

DEMOGRAPHIC YEARBOOK ANNUAIRE DÉMOGRAPHIQUE

UNITED NATIONS / NATIONS UNIES



DEMOGRAPHIC YEARBOOK 1969 ANNUAIRE DÉMOGRAPHIQUE

TWENTY-FIRST ISSUE — VINGT ET UNIÈME ÉDITION

SPECIAL TOPIC: NATALITY STATISTICS SUJET SPÉCIAL: STATISTIQUES DE LA NATALITÉ

Statistical Office of the United Nations

Department of Economic and Social Affairs

Bureau de statistique de l'Organisation des Nations Unies Département des affaires économiques et sociales

UNITED NATIONS • NATIONS UNIES

NEW YORK, 1970

Special Topics of the Demographic Yearbook Series: 1948-1969 Sujets spéciaux des diverses éditions de l'Annuaire démographique: 1948-1969

Year—Année	Issue—Edition	Special Topic—Sujet spécial
1948	First—Première	General demography—Démographie générale
1949-50	Second—Deuxième	Natality statistics—Statistiques de la natalité
1951	Third—Troisième	Mortality statistics—Statistiques de la mortalité
1952	Fourth—Quatrième	Population distribution—Répartition de la population
1953	Fifth—Cinquième	General demography—Démographie générale
1954	Sixth—Sixième	Natality statistics—Statistiques de la natalité
1955	Seventh—Septième	Population censuses—Recensements de population
1956	Eighth—Huitième	Ethnic and economic characteristics of population— Caractéristiques ethniques et économiques de la population
1957	Ninth—Neuvième	Mortality statistics—Statistiques de la mortalité
1958	Tenth—Dixième	Marriage and divorce statistics—Statistiques de la nuptialité et de la divortialité
1959	Eleventh—Onzième	Natality statistics—Statistiques de la natalité
1960	Twelfth—Douzième	Population trends—L'évolution de la population
1961	Thirteenth—Treizième	Mortality statistics—Statistiques de la mortalité
1962	Fourteenth—Quatorzième	Populations census statistics I—Statistiques des recensements de population I
1963	Fifteenth—Quinzième	Population census statistics II—Statistiques des recensements de population II
1964	Sixteenth—Seizième	Population census statistics III—Statistiques des recensements de population III
1965	Seventeenth—Dix-septième	Natality statistics—Statistiques de la natalité
1966	Eighteenth—Dix-huitième	Mortality statistics I—Statistiques de la mortalité I
1967	Nineteenth—Dix-neuvième	Mortality statistics II—Statistiques de la mortalité II
1968	Twentieth—Vingtième	Marriage and divorce statistics—Statistiques de la nuptialité et de la divortialité
1969	Twenty-first— Vingt et unième	Natality statistics— Statistiques de la natalité

UNITED NATIONS PUBLICATION

Sales No.: E/F.70.XIII.1

Price:
Clothbound: \$U.S. 19.00
Paperbound \$U.S. 13.50
(or equivalent in other currencies)

Inquiries should be directed to:
PUBLISHING SERVICE
UNITED NATIONS
NEW YORK, N.Y.

PUBLICATION DES NATIONS UNIES

Numéro de vente: E/F.70.XIII.1

Prix:
Relié toile: 19,00 dollars (USA)
Broché 13,50 dollars (USA)
(ou l'équivalent en monnaie du pays)

Adresser toutes demandes de renseignements au: SERVICE DES PUBLICATIONS NATIONS UNIES NEW YORK (N.Y.)

Copyright © United Nations 1970

All rights reserved Manufactured in the United States of America

TABLE OF CONTENTS - TABLE DES MATIÈRES

		Page		Pages
Forewo	ord	vi	Avant-propos	vii
Note on geographic areas		viii	Note sur les unités géographiques	viii
	ation of symbols	viii	Explication des signes	viii
	TEXT		TEXTE	
Chapter			Chapitres	
I. Ri	ECENT CHANGES IN WORLD FERTILITY	1	I. Evolution récente de la fécondité dans le monde	53
II. TE	CHNICAL NOTES ON THE STATISTICAL TABLES		II. Notes techniques sur les tableaux statistiques	
	Introduction	5	Introduction	59
	Area	6	Superficie	60
	Population	7	Population	61
	Vital Statistics	10	Statistiques de l'état civil	65
	Description of tables	16	Description des tableaux	71
	TABLES		TABLEAUX	
Table		Page	Tableaux	Pages
	WORLD SUMMARY		APERÇU MONDIAL	
1.	Population, rate of increase, birth and death rates, area and density for the world, major areas and regions: selected years.	115	 Population, taux d'accroissement, taux de natalité et taux de mortalité, superficie et densité pour l'ensemble du monde, les 	
2.	Population by sex, rate of population increase, area and density for each country		grandes zones et les régions géographiques: diverses années 2. Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et den-	115
	of the world: latest census, and midyear estimates for 1963 and 1969	116	sité dans chaque pays du monde: dernier recensement et estimations au milieu de l'année pour 1963 et 1969	116
3.	Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth: latest available year	129	3. Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance: dernière année disponible	129
	POPULATION		POPULATION	
4.	Estimates of midyear population: 1960-1969	136	4. Estimations de la population au milieu de l'année: 1960-1969	136
5.	Population by urban/rural residence: 1965-1969	144	5. Population selon la résidence urbaine/ rurale: 1965-1969	144
6.	Population by age and sex: latest available year, 1960-1969	152	6. Population selon l'âge et le sexe: dernière année disponible, 1960-1969	152
7.	Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants: latest		7. Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année	
	available year	191	disponible	191
8.	Child-woman ratios, by urban/rural residence: latest census, 1960-1968	215	8. Rapports enfants-femmes, selon la résidence urbaine/rurale: dernier recensement, 1960-1968	215
9.	Female population by age and aggregate number of children born alive: latest	222	9. Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants nés vivants: dernier re-	222
10	census, 1960-1967	222	censement, 1960-1967	222
10.	Female population by age and aggregate number of children living: latest census, 1960-1967	235	10. Population féminine selon l'âge et le nom- bre total d'enfants vivants: dernier re- censement, 1960-1967	235

TABLES (continued)

TABLEAUX (suite)

able		Page	Tableau	x	Pages
	NATALITY			NATALITÉ	
11.	Number of live births: 1950-1969	242	11.	Nombre des naissances vivantes: 1950-1969	242
12.	Crude live-birth rates: 5-year annual averages 1925-69 and each year 1954-1969	256	12.	Taux bruts des naissances vivantes: taux annuels moyens pour chaque période quinquennale de 1925 à 1969 et taux annuels pour 1954-1969	
13.	Live births and crude live-birth rates by urban/rural residence: 1964-1968	276	13.	Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale: 1964-1968	276
14.	Live births by age of mother and sex: 1963-1968	279	14.	Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe: 1963-1968	279
15.	Live-birth rates specific for age of mother: 1963-1968	298	15.	Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère: 1963-1968	298
16.	Live births and rates specific for age of mother and urban/rural residence: latest available year, 1960-1968	303	16.	Naissances vivantes (chiffres absolus et taux) selon l'âge de la mère et selon la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1960-1968	303
17.	Live births by age of mother and live-birth order: 1963-1968	306	17.	Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances: 1963-1968	306
18.	Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order: 1963-1968	372	18.	Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances: 1963-1968	372
19.	Live births by age of father: 1963-1968	404	19.	Naissances vivantes selon l'âge du père: 1963-1968	404
20.	Live-birth rates specific for age of father: 1963-1968	410	20.	Naissances vivantes, taux selon l'âge du père: 1963-1968	410
21.	Live births by legitimacy status, and per cent illegitimate: 1963-1968	414	21.	Naissances vivantes selon la légitimité et pourcentages d'illégitimité: 1963-1968	414
22.	Live births by occupation of father: latest available year	422	22.	Naissances vivantes selon la profession du père: dernière année disponible	422
23.	Live births by sex: 1963-1968	424	23.	Naissances vivantes selon le sexe: 1963- 1968	424
24.	Live births by type of birth: latest available year	433	24.	Naissances vivantes selon le type de nais- sance: dernière année disponible	433
25.	Legitimate live births by age of mother: 1963-1968	436	25.	Naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère: 1963-1968	436
26.	Legitimate live-birth rates specific for age of mother: latest available year	446	26.	Taux des naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère: dernière année disponible	446
27.	Legitimate live births by age of father: 1963-1968	452	27.	Naissances vivantes légitimes selon l'âge du père: 1963-1968	452
28.	Legitimate live-birth rates specific for age of father: latest available year	460	28.	Taux des naissances vivantes légitimes selon l'âge du père: dernière année disponible	460
29.	Legitimate live births by duration of married life: 1963-1968	466	29.	Naissances vivantes légitimes selon la durée de mariage: 1963-1968	466
30.	Legitimate live-birth rates specific for duration of married life: latest available year	473	30.	Naissances vivantes légitimes: taux selon la durée de mariage, dernière année disponible	
31.	Gross and net reproduction rates: 1963-1968	474	31.	Taux bruts et nets de reproduction: 1963- 1968	474
	FOETAL MORTALITY			MORTALITÉ FŒTALE	
32.	Late foetal deaths, 1959-1968; and late foetal death ratios, 5-year annual averages 1950-64 and each year 1959-1968	478	32.	Morts fœtales tardives, 1959-1968 et rapports de mortinatalité: Rapports annuels moyens pour chaque période quinquennale de 1950 à 1964 et rapports annuels pour 1959-1968	

	TABLES (continued)			TABLEAUX (suite)	
Table		Page	Tableau	x	Pages
	FOETAL MORTALITY (continued)			MORTALITÉ FŒTALE (suite)	
33.	Late foetal deaths by age of mother: 1963-1968	487	33.	Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère: 1963-1968	487
34.	Late foetal death ratios specific for age of mother: 1963-1968	496	34.	Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère: 1963-1968	496
35.	Late foetal deaths by age of mother and total-birth order: 1963-1968	502	35.	Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance: 1963-1968	502
36.	Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order: 1963-1968	526	36.	Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance: 1963-1968	526
37.	Foetal deaths and foetal death ratios by gestational age: 1963-1968	544	37.	Morts fœtales et rapports de mortinatalité selon la durée de gestation: 1963-1968.	544
38.	Late foetal deaths by legitimacy status, and per cent illegitimate: 1963-1968	551	38.	Morts fœtales tardives selon la légitimité et pourcentage d'illégitimité: 1963-1968	551
39.	Late foetal deaths by sex: 1963-1968	556	39.	Morts fœtales tardives selon le sexe: 1963- 1968	556
40.	Legitimate late foetal deaths by age of mother: 1963-1968	563	40.	Morts fœtales tardives légitimes, selon l'âge de la mère: 1963-1968	563
41.	Legitimate late foetal death ratios specific for age of mother: 1963-1968	570	41.	Rapports de mortinatalité tardive légitime selon l'âge de la mère: 1963-1968	570
	INFANT MORTALITY			MORTALITÉ INFANTILE	
42.	Infant deaths and infant mortality rates, by urban/rural residence: 1965-1969	575	42.	Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon la résidence urbaine/rurale: 1965-1969	575
	GENERAL MORTALITY			MORTALITÉ GÉNÉRALE	
43.	Deaths and crude death rates, by urban/rural residence: 1965-1969	582	43.	Décès et taux bruts de mortalité selon la résidence urbaine/rurale: 1965-1969	582
44.	Deaths by age, sex and urban/rural residence: latest available year	592	44.	Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible	592
45.	Deaths and death rates by cause: latest available year	622	45.	Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible	622
	LIFE TABLES			TABLES DE MORTALITÉ	
46.	Expectation of life at specified ages for each sex: latest available year	640	46.	Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible	640
	NUPTIALITY			NUPTIALITÉ	
47.	Marriages and crude marriage rates, by urban/rural residence: 1965-1969	657	47.	Mariages et taux bruts de nuptialité selon la résidence urbaine/rurale: 1965-1969	657
48.	Marriages by age of bridegroom and by age of bride: latest available year	663	48.	Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse: dernière année disponible	663
	DIVORCE			DIVORTIALITÉ	
49.	Divorces and crude divorce rates: 1965-1969	671	49.	Divorces et taux bruts de divortialité: 1965- 1969	671
	INDEX			INDEX	
	Subject-matter index	676		Index par sujet	685

Foreword

The 1969 Demographic Yearbook is the twenty-first in the series of compendia of demographic statistics issued by the Statistical Office of the United Nations since 1948, and the fifth to feature natality statistics under the cyclical rotation plan of publication whereby a different field of demographic statistics receives intensive treatment each year. The special topic of each of the twenty-one issues is set forth on page ii.

Official demographic statistics from almost 250 geographic entities of the world are included through the generous co-operation of national statistical services. In addition, continuing the policy adopted in the 1966 issue of the *Demographic Yearbook*, United Nations estimates of total population are used for all countries where official estimates are lacking, and this has made it possible to include in table 1 of this issue, 1969 estimates of the order of magnitude of area, population, population growth rates, crude birth rates and crude death rates for the world, major areas and regions. It will also be noted that table 2 of this issue shows a population estimate and growth rate for the latest possible year (1969) and that table 4 presents complete and consistent series of population estimates for most countries, through the use of United Nations estimates to replace inconsistent official data and to fill gaps in official time series.

To provide comprehensive coverage of the feature topic, a 45 year trend of crude birth rates and a 20 year of birth numbers are provided, as well as recent data on live births by age of mother and sex, live-birth order, age of father, legitimacy status, occupation of father, type of birth and duration of married life. Data for legitimate as well as total births are shown and specific rates as well as numbers. In so far as possible, corresponding tabulations of late foetal deaths are also included. Gross and net reproduction rates, child-woman ratios, and female population by number of children born alive and number of children living complete the natality statistics section of the *Yearbook*.

The basic tables of the Yearbook, up-dated and extended, cover population trends, estimates of large city populations, population by age and sex, infant and general mortality trends, deaths by age and sex, deaths and death rates by cause, marriage trends and distribution of marriages by age of partners, divorce trends and expectation of life. Wherever possible, urban/rural differentials are shown as well as totals.

The special text (chapter I) is concerned with Recent Changes in World Fertility. The Technical Notes on Statistical Tables (chapter II) describe the tables in terms of concepts, geographic coverage, computation and limitations of data. A cumulative index, covering the subject matter in each of the twenty-one issues, provides information as to the contents and time coverage of each issue

Acknowledgement is made to the Population Division of the United Nations for the text of chapter I, for the preparation of estimates of the order of magnitude of population for the world, major areas and regions, shown in table 1, for the United Nations estimates of population shown in tables 2 and 4 for countries where an acceptable official midyear population estimate was lacking, and for the coding of population estimates by methods of construction shown in table 2.

* *

The Demographic Yearbook is one of a co-ordinated and interrelated set of periodic publications issued by the United Nations and the specialized agencies, designed to supply basic statistical data for demographers, economists, sociologists and public-health workers. Under the co-ordinated plan, the Demographic Yearbook is the international source of demographic statistics. Some of the data assembled for it are reprinted in the publications of the World Health Organization—in particular in the World Health Statistics Annual—to make them more readily accessible to the medical and public-health professions. In addition, the World Health Organization publishes annually compilations of deaths by cause, age and sex, detailed statistics on selected causes of death, information on cases of deaths from notifiable diseases and other data of medical interest, which supplement the Demographic Yearbook tables. Both the Yearbook and the World Health Organization publications should be used when detailed figures on the full range of internationally assembled statistics on these subjects are required.

Avant-propos

L'Annuaire démographique de 1969 est le vingt et unième d'une série de recueils de statistiques démographiques que le Bureau de statistique fait paraître depuis 1948 et le cinquième où figurent des statistiques de la natalité conformément au plan d'alternance des sujets spéciaux selon lequel un aspect particulier des statistiques démographiques fait chaque année l'objet d'une étude approfondie. Le sujet spécial de chacune des vingt et une éditions est indiqué à la page ii.

Grâce à la coopération généreuse des services statistiques nationaux, le présent Annuaire contient des statistiques démographiques officielles provenant de près de 250 entités géographiques du monde. En outre, suivant en cela la politique adoptée dans l'édition de 1966 de l'Annuaire démographique, on a utilisé des estimations de la population totale, établies par l'Organisation des Nations Unies, pour tous les pays pour lesquels les estimations officielles faisaient défaut; on a ainsi pu faire figurer, au tableau 1 de la présente édition, des estimations pour 1969 indiquant la superficie et l'ordre de grandeur de la population, des taux d'accroissement démographique et des taux bruts de natalité et de mortalité pour l'ensemble du monde, les grandes zones et les régions géographiques. On notera aussi que le tableau 2 présente des estimations et des taux d'accroissement de la population pour la dernière année disponible (1969) et qu'il a été possible de présenter au tableau 4 des séries complètes et homogènes d'estimations de la population pour la plupart des pays en utilisant les estimations des Nations Unies pour remplacer des données officielles qui présentaient des anomalies et pour combler les lacunes des séries chronologiques officielles.

Afin de donner une vue aussi complète que possible du sujet spécial traité, on a présenté des séries indiquant, pour une période de 45 ans, la tendance des taux bruts de natalité et, pour une période de 20 ans, l'évolution du nombre de naissances, ainsi que des données récentes sur les naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe, le rang de naissance vivante, l'âge du père, la légitimité, la profession du père, le type de naissance et la durée du mariage. On a présenté des données (nombres absolus et taux) sur les naissances légitimes et sur l'ensemble des naissances. Dans la mesure du possible, on a présenté également les tableaux correspondants sur la mortalité fœtale tardive. Des données sur les taux bruts et nets de reproduction, les rapports enfants/femmes et la population féminine selon le nombre d'enfants nés vivants et le nombre d'enfants survivants complètent la section de l'Annuaire consacrée aux statistiques de la natalité.

Les tableaux de base de l'Annuaire, qui ont été mis à jour et complétés, fournissent des données sur les tendances de la population, des estimations de la population des grandes villes, des données sur la population selon l'âge et le sexe, des séries sur la mortalité infantile et la mortalité générale, des statistiques des décès selon l'âge et le sexe et des décès selon la cause (nombre et taux), des séries sur les mariages et la répartition des mariages selon l'âge des époux, des séries sur les divorces et des données sur l'espérance de vie. Dans la mesure du possible, on a indiqué, outre les totaux généraux, les différences entre les zones urbaines et rurales.

L'étude spéciale (chapitre premier) porte sur l'Evolution récente de la fécondité dans le monde. Les Notes techniques sur les tableaux statistiques (chapitre II) sont consacrées aux définitions, à la portée géographique, à la méthode de calcul et aux insuffisances des données. L'index cumulatif, qui donne des indications sur les matières traitées dans chacune des vingt et une éditions de l'Annuaire, fournit des renseignements sur leur contenu et sur la période sur laquelle portent les données.

Le Bureau de statistique tient à remercier la Division de la population de l'Organisation des Nations Unies, qui a bien voulu se charger de rédiger le chapitre premier et d'établir des estimations rectifiées de l'ordre de grandeur de la population du monde et des grandes zones et régions géographiques (tableau 1) ainsi que de la population des pays pour lesquels une estimation officielle acceptable de la population au milieu de l'année faisait défaut (tableaux 2 et 4), et qui a également assuré le codage des estimations de population selon leur méthode d'établissement (tableau 2).

* *

L'Annuaire démographique s'intègre dans un ensemble de publications complémentaires que font paraître périodiquement l'Organisation des Nations Unies et les institutions spécialisées, afin de fournir des statistiques de base aux démographes, aux économistes, aux sociologues et aux spécialistes de la santé publique. Conformément au plan de coordination, l'Annuaire démographique constitue la source internationale des statistiques démographiques. Certaines des données qui y sont rassemblées sont reproduites dans les publications de l'Organisation mondiale de la santé — notamment dans l'Annuaire des statistiques sanitaires mondiales — afin qu'elles soient plus accessibles au corps médical et aux agents de la santé publique. En outre, l'Organisation mondiale de la santé publie chaque année des statistiques des décès selon la cause, l'âge et le sexe, des séries détaillées sur les décès imputables à certaines causes, des données sur les cas de maladies à déclaration obligatoire et sur les décès dus à ces maladies, ainsi que d'autres statistiques d'intérêt médical qui viennent compléter les tableaux de l'Annuaire démographique. L'Annuaire et les publications de l'Organisation mondiale de la santé doivent être consultés concurremment si l'on veut connaître, dans tout leur détail, les statistiques rassemblées dans ces domaines sur le plan international.

NOTE ON GEOGRAPHIC AREAS

The designations employed and the presentation of the material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the Secretariat of the United Nations concerning the legal status of any country or territory, or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers.

NOTE SUR LES UNITES GEOGRAPHICS

Les désignations utilisées dans cette publication et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part du Secrétariat de l'Organisation des Nations Unies aucune prise de position quant au statut juridique de tel ou tel pays ou territoire, ou de ses autorités, ni quant au tracé de ses frontières.

EXPLANATION OF SYMBOLS

Category not applicable Data not available Magnitude zero	
Magnitude not zero, but less than half of unit employed	0.0
Marked break in series is indicated by a vertical bar. Provisional. United Nations estimate. Data tabulated by year of registration rather than occurrence. Based on less than specified minimum.	 * x † ♦
EXPLICATION DES SIGNES	
Sans objet. Données non disponibles. Néant.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Chiffre inférieur à la moitié de l'unité employé	0.0
Un trait vertical dans la colonne indique une discontinuité notable dans la série Données provisoires. Estimations des Nations Unies	* * x
Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement	†

CHAPTER I. RECENT CHANGES IN WORLD FERTILITY

The quality and variety of fertility statistics have improved markedly in the world as a whole since the end of the Second World War, and in many of the countries where the statistical data had previously been unreliable, completeness of registration has been gradually achieved, whereas in others, some data have become available for the first time. In other countries there are, as yet, no reliable statistics from which to determine levels of fertility. Thus, the situation as regards amount and types of statistics needed to measure levels and trends of fertility throughout the world is still far from satisfactory and new and concerted efforts to fill the gaps in statistical information are sorely needed. Results of sample surveys and data obtained from various records can be used to fill the gaps in information, but such data cannot substitute for statistics collected in complete vital statistics registration systems and regular censuses of population. At present, only a minority, roughly one third of the world's population, is covered by adequate demographic statistics, and these inhabitants live for the most part in developed countries.

Levels of fertility are determined from two basic measures. The crude birth rate—the number of live births per 1 000 population, and the gross reproduction rate. The crude birth rate is not comparable from one country to another, or over time in a single country, because it is influenced by the sex and age composition of the population. The gross reproduction rate is preferable as a measure of fertility because it is not influenced by the sex and age composition of the total population and is therefore suitable for international comparison, as well as for analysis of short and long term national trends. Both rates measure current or period fertility only and therefore do not reflect the total reproductive performance of a woman. Analysis of reproductive performance is perhaps best accomplished through studies of cohort fertility, but the crude birth rate and gross reproduction rate are accepted as suitable for describing the level and changes in period fertility.2

Among the fertility measures available for the largest number of countries, it is the age-specific fertility rates 3 that best describe the reproductive performance of a population. The level of fertility varies greatly according to age within the reproductive period. These variations reflect social, as well as biological and demographic influences, including customs as regards age at marriage,

¹The gross reproduction rate is the number of daughters that a woman would bear as she passed through her fecund life-span, or current one profife high profess.

³ Number of live births to women by age or within an age group per 1 000 women at that age or within that age group.

ideals about family size and spacing, as well as the homogeneity or heterogeneity of a population. In addition, proportions married at various ages, which may be a function both of age at marriage and of divorce and widowhood rates, also influence the crude birth rate and the gross reproduction rate. In what follows, recent changes in world fertility are evaluated on the basis of the three measures mentioned above, i.e., the crude birth rate, the gross reproduction rate and the age-specific fertility rates.

Global trends of fertility

For the world as a whole, the estimated crude birth rate around 1965 was between 34 and 35 live births per 1 000 population, with a corresponding estimated gross reproduction rate of 2.2 to 2.3. A slight decrease seems to have taken place during the interval between 1960 and 1965. At the beginning of the decade, the birth rate was estimated to be between 35 and 36 per 1 000 population, and the gross reproduction rate from 2.3 to 2.4. Although this decrease is very small and cannot be fully documented with reliable data for all countries, it is rather important: it excludes the probability of a trend in the opposite direction and shows a tendency which, if true, can be expected, according to present demographic knowledge, to continue after 1965. This is particularly important, inasmuch as the crude birth rate had been rather stable at high levels, at least from the end of the Second World War to about 1960, when the world average was 35 to 37 live births per 1 000 population.

This apparent decrease in the average crude birth rate and gross reproduction rate for the world as a whole does not mean, however, that fertility has begun to decline in all countries of the world. In many of the less developed countries, fertility is still stable at a high level and in several of them, even an increasing trend can be observed. The fertility measures for the world as a whole are averages of behaviour for very heterogeneous populations, and it is possible to distinguish two groups exhibiting basically different reproductive behaviour; countries in these groups are approximately the same as when the classification is in terms of more developed and less developed nations.

The average level of fertility among inhabitants of the more developed countries combined is generally about one-half or less that of populations in the developing regions. There is a marked degree of homogeneity among developed countries in respect to levels of fertility and patterns of reproduction. The less developed countries, on the other hand, apparently differ rather markedly in levels of fertility, a condition which would ordinarily be expected to indicate probable future change among them.

It has been observed that a crude birth rate of about 30 per 1 000 population and a gross reproduction rate of 2.0 distinguish roughly the more developed from less

a wollial would be a safe passed through her recent me-span, at current age-specific birth rates.

2 Period fertility is the total performance at a point or short interval of time of all women of reproductive age within the population, and reflects the combined reproductive performance of women of all ages and marriage durations within the age-group 15-49. It differs from cohort fertility, which is concerned with the family building patterns and completed fertility of women born or married at a given time.

developed countries.⁴ There are only a few countries, however, for which the fertility measures were at or near these levels. Developing nations in this category are, for the most par, already undergoing the transition from high to low fertility. The 1965 data for several countries reveal declines over the preceding quinquennium which confirm a change from higher to lower fertility patterns. Among these countries are China (Taiwan), Hong Kong, Ryukyu Islands and Republic of Korea.

Regional trends of fertility

Taking the more developed countries as a region, it is found that the trend of fertility continued downward, the average crude birth rate in 1965 being 18 compared with 21 in 1960; the corresponding gross reproduction rates were 1.2 and 1.4, respectively. It may be noted that from the end of the Second World War to about 1960, the average crude birth rate for these countries had varied considerably upwards of 20 per 1 000 population and the gross reproduction rate above 1.4.

The recent fertility decreases in these more developed regions are significant for several reasons. First, they reflect declines in Southern Europe, Northern America, Oceania, the Soviet Union and three countries of South America, which contain the majority of the population in what constitute the more developed regions. Second. during the same period, fertility remained stable among inhabitants of the remaining European countries. Whereas there are differences between the individual countries in causes of the recent decline, the countries nonetheless fall into two broad categories in respect to the meaning of the decline. In one group are those for which fertility is presently at its lowest recorded level and for which the current position represents the level of fertility achieved following the onset of the demographic revolution. Included are the Soviet Union, countries of Southern Europe and three countries in South America. The other group consists of countries for which the lowest level of fertility was recorded at the nadir of the secular trend in the 1930s, and for which the present decline represents a return to the previous fertility conditions after the "baby boom" of the 1940s and 1950s. Canada, the United States, Australia and New Zealand are in this category.

Fertility remained stable during 1960-65 in the remainder of the more developed regions, i.e., Japan, Northwestern Europe and Central Europe. This stability along with the decline elsewhere in the more developed regions caused a levelling of the differences in fertility among developed countries. Consequently, the two distinctly different levels of fertility that had for some time characterized the developed regions had all but disappeared in 1965, and the economically and socially more advanced countries are now very considerably homogeneous insofar as fertility level is concerned. As fertility becomes consciously regulated on an increasingly greater scale, even more marked homogeneity is probable.

Owing to the poorer quality of the statistics, less confidence can be placed in the apparent conditions and trends of fertility in the less developed regions. Of special concern is the lack of reliable information on levels of fertility in China (Mainland). That country contains

nearly 23 per cent of the world's population, and lack of information on its demographic characteristics necessarily has a considerable influence on the quality of estimates, both for less developed regions, and for the world as a whole. The crude birth rate for China (Mainland), has been estimated at 37-40 per 1 000 population around 1960 and 34-39 per 1 000 population around 1965. However, no real basis exists for these estimates, and the measures are at best conjectures. In some other large Asian countries, the basis for estimating fertility levels and trends is only slightly more reliable.

The data suggest that for the less developed region as a whole, the average crude birth rate in 1965 was 40-41 per 1 000 population and the gross reproduction rate was 2.5-2.7. This indicates a slight decline below the 1960 level, when the respective rates were 41-42 and 2.7-2.8. While it is possible that the rates could have been higher still prior to 1960, there are no suitable data upon which such an assertion can be supported or refuted. In all likelihood, the recent trends have been mixed, with declines occurring in some countries and increases taking place in others.

While the more developed countries are becoming increasingly similar in respect to level of fertility, it may be expected that the increasing divergence of the conditions in less developed countries that influence fertility will cause a widening of the range in fertility levels among the less advanced nations. Increasing heterogeneity of behaviour is generally, of course, a characteristic of early phases of change in social phenomena. The meagre evidence available for the developing regions suggests that, for the near future at least, fertility will increase in some countries, and not in others, while remaining stable in most of them.

From the standpoint of the individual developing regions, it appears that most appreciable declines over the recent past have occurred in Middle and South America. The trend for Asia is somewhat more uncertain, in view of the lack of relevant data for China (Mainland) and the inadequacy of measures for other countries, particularly those with very large populations. However, slight declines are expected to occur in South West Asia and East Asia. It is envisaged that in Africa, as a whole, the region of highest fertility, a condition of relative stability will prevail due to compensating trends among individual countries.

Recent fertility changes in selected countries

As noted previously, the range in fertility among more developed countries may be narrowing somewhat. Among the main factors contributing to this apparent levelling are the changes in Ireland and Albania. Ireland had represented an exception to conditions of fertility in Western Europe, even in the nineteenth century when fertility had been kept relatively low by late age at marriage and a high percentage of never married women. These features have characterized Irish fertility patterns until recently, when some changes may be observed, indicating a transition to more frequent marriage at earlier ages, with such changes in the reproductive pattern as relatively fewer high parity births. Although the changes are barely reflected in the movement of the crude birth rate, which decreased only from 21.1 to 20.9 during the period 1955 to 1968, a

⁴ Population Bulletin of the United Nations No. 6 — 1963 (United Nations publication, Sales No.: 64.XIII.2), p. 2.

decrease is likely once the shift in age patterns of fertility has run its course.

Changes in the fertility trend for Albania appear to have occurred more recently. During the 1950s, Albania's fertility did not follow the general decline observed in Eastern and Southern Europe, and in 1960, its birth rate of 43.4 per 1 000 was more than double that of its neighbouring countries. Between 1960 and 1965, however, both the gross reproduction rate and the crude birth rate decreased markedly, the changes being from 3.3 to 2.7, and 43.4 to 35.2, respectively.

A significant alteration was also registered in the course of Romanian fertility during the latter half of the 1960s. Prior to that abrupt change, the level and trend of fertility in that country had not differed very much from that prevailing in most other countries of Eastern Europe. But the enforcement of a 1966 law, which rendered abortion illegal, nearly caused a doubling of the crude birth rate in the space of only one year: the number of live births per 1 000 population rose from 14.3 in 1966 to 27.4 in 1967. The figure was only slightly lower the following year, but a decline may be expected, although its pace is problematic.

The Soviet Union is another country in which the crude birth rate has recently undergone a marked change within a relatively short period. The number of live births per 1 000 population dropped from 24.9 in 1960 to 17.2 in 1968. It is of interest that this average national change masked very considerable variations in conditions of fertility within this vast nation. The fertility of the populations of the Ukrainian and Baltic Republics ranks at present with the lowest in the world, while in several regions of Soviet Asia, fertility, though declining, is still very high.

Until very recently, Japan was the only Asian country to have achieved a low level of fertility. It is now evident that the movement of the crude birth rate in several other countries of this region in recent years, actually denoted a genuine decline. These countries are China (Taiwan), Hong Kong, Republic of Korea, Ryukyu Islands and Singapore. The changes have been very appreciable in China (Taiwan), where the rate dropped from 39.5 in 1960 to 28.5 in 1967, and in Hong Kong which registered a decline over the same period from 36.0 to 24.6. A decrease appears to have gotten underway also in Ceylon during the 1960s, with the crude birth rate dropping from 36.6 at the outset of the decade to 31.6 in 1967.

The possibility cannot be excluded that during the next few years, important decreases in birth rates will also occur in other countries of the region. Until the extension of the turn-down in Ceylon gave evidence of a real decrease in that country's birth rate, it had been only in small countries of Chinese-type culture that a genuine decrease had been registered. The changing attitudes and official national policies towards family size and adoption of fertility regulation methods is probably having some effect in this region. While it is still not possible, for a variety of reasons, to assess the demographic impact of family planning programmes upon crude birth rates, it is

unlikely that in the smaller countries, particularly, these schemes will not eventually influence national reproductive performance. As regards the larger countries, the prospective future changes of birth rates and the conditions that may precipitate them are considerably more problematic.

Some decreases in birth rates have also occurred recently in Latin America, notably in some of the Caribbean countries. Around 1960, birth rates for this sub-region had been moderate to high. But from 1960 to 1967-68, pronounced changes occurred in Barbados (33.6 to 21.9), Guadeloupe (38.4 to 31.6), Martinique (37.4 to 29.9) [1968]), Puerto Rico (32.3 to 25.1 [1968]) and Trinidad and Tobago (39.5 to 27.4 [1968]). It will be observed that in each of these developing countries, birth rates are now below the level of 30 that in 1960 was found to distinguish the more developed from the less developed nations.6 While down-turns appear to be emerging in a few other countries of Middle America, longer series of data of higher quality are needed before definite declines can be proclaimed with any confidence. Except for three developed countries of Temperate South America, the quality of data and apparent changes are such as to make conditions in the remainder of South America rather dubious.

Changes in age-specific fertility

If a population attained its natural fertility, the distribution of births among women of fertile ages—say ages 15 to 49 years—would be characterized by model values for ages 20 to 30 with an increasing trend before age 20, a decreasing trend after age 30 and zero values at each end of the curve. However, it is unlikely that any people ever registered natural fertility or produced live births in accordance with this pattern, for social customs have always intervened and lowered or otherwise altered the natural age-specific fertility curve. These customs have changed over time, and one of the effects has been modifications in patterns of age-specific fertility.

Age 30, which is roughly the middle of the childbearing period, can be taken as the pivotal point for analysing the characteristics of age patterns of fertility. It has been observed that the proportion of total births to women under age 30 ranges from 40 to 85 per cent in different populations. Where fertility most closely approximates the supposed natural level, i.e., where it is very high, the percentage of births to women under age 30 varies between 50 and 60 per cent. In these populations, none of the high fertility age groups of women makes a more exceptional contribution to total fertility than does another. Such age patterns of fertility are common to a majority of the high-fertility less developed countries. When the share of total fertility contributed by women in each age group is plotted on a curve, the curve generally has a broad peak, usually covering the three central five-year age groups. On the other hand, it is characteristic of populations in lowfertility, developed countries that childbearing is concentrated within a very short span of the reproductive period.

The explanation for this phenomenon may lie in any of the social factors affecting fertility. When women under

⁵ Except Poland, for which the crude birth rate was 22.6, compared with 43.4 for Albania.

⁶ Population Bulletin of the United Nations No. 7 — 1963, with special reference to conditions and trends of fertility in the world. (United Nations publication, Sales No.: 64.XIII.2), p. 2.

age 30 contribute the lesser share of total fertility,⁷ it will usually be found that there is a tendency in the society to postpone marriage, and that a high proportion of women complete their reproductive years without ever having married. Women under age 30 contribute the greater share of total births in societies where contraception is widely practiced or where secondary sterility is high and commences at early ages.

Changes in patterns of age-specific fertility are only partly related to changes in total fertility; the decline of fertility during the demographic revolution is usually followed sooner or later by an increasing number of births to women under the age of 30 years and, particularly, by the concentration of births in a relatively short age span. Before countries undergo the transition from high to low fertility, various social customs tend to have a considerable effect, primarily upon reproduction during the first half of the childbearing period.8 A fertility pattern in which women under 30 contributed a low share of total births was rather common in Europe during the 19th century, and still characterizes Irish fertility data. Moreover, it was evident in Japan before the transition in that country from high to low fertility, and appears now in what represents the earlier phase of the transition in the Ryukyu Islands and several other countries. As fertility drops to a moderate and then to a low level, and particularly after a low level of fertility has been achieved, it appears generally to hold that women under the age of 30 years contribute an increasingly high share of total fertility.

In the developed countries, three patterns of age-specific fertility may be observed: in one, the highest proportion of births in any one five-year age group occurs to women aged 20-24; in the second, the births are concentrated in the age group 25-29.9

The first pattern, that is, a concentration of births to women aged 20-24 years, appears to be fairly common in the countries of Eastern Europe, in most of which the share of total fertility contributed by women in this group amounts to 40 per cent or more. Japan is the outstanding example of a country having the second pattern, that is, where women aged 25-29 make the largest contribution to total fertility. For example, in 1967, 48.9 per cent of all Japanese total fertility occurred to women aged 25-29 years.

These two patterns were also found to characterize age-specific fertility in the other developed countries. In the majority of European countries, the United States and Canada, the characteristics of age-specific fertility are similar to those observed for Eastern European countries, and therefore may be described by the first pattern. The second pattern fits such European countries as Switzerland, Greece and Luxembourg, as well as the more developed, low-fertility countries of Asia. Future changes may include a tendency for patterns in these two groups of countries to become more nearly similar, as an increase in the age at marriage is likely in countries wherein fertility is described by the first pattern and a decrease in those wherein the fertility curve takes the shape of the second.

The contribution of a disproportionate share of total fertility by women in a given five-, or even ten-year, age group suggests a high degree of conformism as regards patterns of reproductive behaviour. In countries, such as Japan, where this concentration is extremely heavy, the conformism may amount to widespread acceptance, perhaps institutionalization, of the small family norm, along with the prevalence of associated demographic and socioeconomic conditions.

The increasing concentration of childbearing into a short, early segment of the reproductive age-span is apparently characteristic of the transition from high to low fertility. This, along with the decline of birth rates in some regions, constitutes the changes of most significance in recent years. But owing to lack of good statistical data for large numbers of developing countries at varying fertility levels, it is not possible to examine fully the relationship of fertility conditions and trends to the evolution of the age-specific fertility pattern. Thus, much remains to be known of the timing of these changes and the effects upon them of certain alterations in customs and other factors that influence fertility.

⁷ The total fertility rate shows how many children would be born on an average to 1 000 women passing through the reproductive age span, assuming that the age-specific birth rates of these women remain constant as of the year calculated, and none of these women die before the end of the childbearing period.

⁸ It should be noted, however, that in addition to social and cultural factors, childbearing in high fertility countries is also influenced by various conditions of health, as well as by the prevalence of sterility within the populations.

⁹ Analysis of statistics for a few countries suggests the existence of a third pattern, namely, one in which births are concentrated among women aged 23-27. However, in order to pursue the analysis of this particular age pattern to a useful and informative point, it would be required to have statistics of births to women in single years of age for a large number of countries, and such data are generally unavailable.

CHAPTER II. TECHNICAL NOTES ON THE STATISTICAL TABLES

INTRODUCTION

SOURCE OF DATA

The statistics presented in the *Demographic Yearbook* are official data unless otherwise indicated. They have been assembled by the Statistical Office of the United Nations from official publications and from data transmitted in monthly and annual questionnaires and in correspondence by the national statistical services or other appropriate government offices of over 220 countries.

To establish comparability in so far as computation procedures are concerned, all rates and ratios (except lifetable functions and a few exceptions noted in the rate tables) have been computed in the Statistical Office of the United Nations according to the methods described for each table. The populations used for the computation of rates are those published in this or previous issues of the Yearbook.

In cases where differences are observed between data in this volume and those published in previous *Demographic Yearbooks* or related publications, statistics in this issue may be assumed to reflect revisions received in the Statistical Office by 1 March 1970.

ARRANGEMENT AND NUMBERING OF TABLES

The tables in this *Demographic Yearbook* are grouped under nine subject matter headings and these are arranged in the following order: World Summary (which cuts across subject matter boundaries), Population, Natality, Foetal Mortality, Infant Mortality, General Mortality, Life Tables, Nuptiality and Divorce. The tables are numbered in sequence throughout the book. With the exception of Nos. 1-4, recurring tables do not maintain the same number from issue to issue because of the policy of rotation whereby a different subject is featured each year with the consequent expansion and contraction in the number of tables devoted to each subject.

FEATURED SUBJECT

The subject to which particular attention is paid in this issue is "Natality". Thirty-four tables are devoted to this subject, including 6 which are recurring tables shown each year but in less detail than is possible when they are part of the feature subject.

SCOPE OF DATA

Geographic coverage

In accordance with the original plans, the geographic coverage of the tables has been made as extensive as possible. This means that the *Yearbook* shows in each table national statistics for as many countries as provide

them. In addition, vital statistics for ethnic or geographic segments of the population are presented when national statistics are not available. These data are included not as representative statistics but as an index to the availability of statistics. It should be emphasized that publication of all available data does not indicate that a value judgement has been made as to their accuracy except as it is reflected in the quality codes, described on pp. 10 and 11.

Table 2 is the most comprehensive, showing population and area for every country having at least 50 inhabitants. Time series of total population and vital statistics are next most comprehensive. Frequency distributions in which a population characteristic is the variable are of more limited coverage, and the geographic scope decreases even further when more than one variable is introduced or where the table consists of rates or ratios.

Territorial composition

In so far as possible, both time series and frequency distributions are for the territory within the 1969 boundaries of the country specified. Whenever the territory to which data relate is other than present, footnotes have been used to describe the ways in which the territorial composition of the reporting area differs from the area within 1969 boundaries.

In cases where, because of frequent or recent boundary changes or other reasons, the present territorial composition might require clarification, the salient points have been set forth in table 2. The particulars are also given in other tables where such changes have bearing on the data presented.

Data given under the heading, "Eastern Germany", relate to the area of the German Democratic Republic, the authorities of which have furnished the data. Certain data supplied by the Federal Republic of Germany include also data relating to West Berlin, for which separate figures are not available.

Definition of population

In assembling national demographic statistics for publication, the basic aim has been to obtain data for the present-in-area or *de facto* population rather than for the habitually resident or *de jure* inhabitants. Thus, unless otherwise noted, it must be assumed that population and vital statistics cover both nationals and aliens, native and foreign-born, aborigines, jungle tribes, nomadic peoples, displaced persons, internees, refugees and any other group present within the borders of a country at a specified time. Hence, population estimates which have been adjusted to include national armed forces and diplomats stationed outside the country, and to exclude alien armed forces,

foreign diplomats and enemy prisoners of war stationed in the area are explained in the tables both where the population figures are shown and, if necessary, where these figures are used in the computation of vital-statistics rates.

NOMENCLATURE

Names of countries

Because of space limitations, the country names listed in the tables are generally the commonly employed abbreviations in use in the United Nations as of 31 December 1969,¹ the full official titles being used only when a short form is not available. However, for purposes of clarity, the following full official titles are used in table 2: United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland, United States of America, Union of Soviet Socialist Republics, Byelorussian Soviet Socialist Republic and Ukrainian Soviet Socialist Republic. In tables 3-49, these five countries are referred to by the following short forms: United Kingdom, United States, USSR, Byelorussian SSR and Ukrainian SSR, respectively.

Arrangement of country names

Country names in the stub of the tables are grouped by continents, the sequence of which is determined by English alphabetic order, i.e. Africa; America, North; America, South; Asia; Europe; Oceania; and USSR. Within each continent, countries are listed in English alphabetic order.

Table 2 shows every country in the world having at least 50 inhabitants; tables 3-49 show only those countries for which statistics are available.

Changes in country names in 1969 and order of listing since 1969 Demographic Yearbook

The following changes have been made in the 1969 issue of the *Demographic Yearbook*:

Ifni, formerly shown separately, is now shown under Morocco.

Maldives, formerly shown as Maldive Islands.

It should be emphasized that the designations employed and the presentation of the material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the Secretariat of the United Nations concerning the legal status of any country or territory or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers. They were adopted solely for the purpose of providing a convenient geographic basis for the accompanying statistical series. The same qualification applies to all notes and explanations concerning the geographic units for which data are presented.

TABLE FOOTNOTING

Since it has become increasingly difficult with successive issues of the *Demographic Yearbook* to include all the data that are available and desirable, a new system of footnoting, designed to save space, has been adopted in this issue. Whereas all the footnotes appearing on each page of a table were formerly placed at the bottom of that page, users will note that in this issue a single listing of footnotes for each table is given at the end of the table. While this system may be somewhat less convenient for users, the advantages of releasing space for presentation of additional data could no longer be overlooked.

EVALUATION OF QUALITY OF DATA

The attempt to differentiate demographic statistics according to their degree of accuracy, begun in the 1959 issue, has been continued in this *Demographic Yearbook*. Distinction is achieved through the use of two different type fonts—roman type for relatively "reliable" data and italics for those of lesser reliability. For a description of the methods used to evaluate the data, see the discussion under "Population" and "Vital Statistics", which follows.

AREA

Statistics of territorial expanse or geographic area are found in tables 1 and 2. Table 2 shows the most recent area estimate for every geographic unit of the world; table 1 shows aggregate area for the world, 8 Major Areas and 22 Component Regions. Unless otherwise specified, all of these figures are assumed to represent total area, that is, they comprise the land area and inland waters (assumed to consist of major rivers and lakes) and exclude only polar regions and some uninhabited islands.

Area is given in square kilometres, the conversion from square miles (if required) having been accomplished by equating 1 square mile to 2.589988 square kilometres. Use of a different factor would give slightly different results. Rounding also may affect the last digit of the value.

Apparent inconsistency with previously published figures may be due to the introduction of improved area estimates, to increases in actual land surface by reclamation, or to a change in the unit of measurement used.

In most cases it was possible to ascertain the reason for a revision but, failing this, the latest figures have nevertheless been accepted as correct and substituted for values previously on file. Some slight changes in area figures from those previously published are also due to the use of the factor given above (2.589988), which was adopted by the Statistical Office in 1965, replacing the factor of 2.589998 previously used.

SOURCES OF VARIATION

Lack of international comparability between area statistics arises primarily from differences in definition. For example, area defined as "land and water" cannot be considered comparable to "land area" figures unless the amount of inland water is known to be negligible. Also the term "water area" may vary in meaning from one country to another; in one, it may comprise only major rivers and lakes ("inland water" according to the stand-

¹ For a listing of the majority of these areas, see *Names of Countries and Adjectives of Nationality* (United Nations document ST/CS/SER.F 248, 24 December 1968.

ard), while in others, it may include, in addition, coastal bays, inlets and gulfs. Variations of this type especially among countries with coastlines can impair international comparability.

Another problem concerns the source of the area data. Some area figures are based on surveys, carried out by modern scientific methods; others are simply conjectures based on random items of information. Some values are

of recent origin, reflecting current knowledge and significant territorial changes up to the present time; others are not current and may thereby fail to take cognizance of recent boundary rectifications. Since neither the exact method of determining the area nor the precise definition of its composition and time reference is known for all countries, the values in table 2 should not be considered strictly comparable from country to country.

POPULATION

This twenty-first issue of the Demographic Yearbook features natality statistics; hence, population statistics are the subject of only nine of the 49 tables, namely, tables 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9 and 10. These nine tables show (1) the size of national and city populations, (2) trends in population size of countries, continents, regions and the world; (3) age-sex composition; (4) marital status composition, child/woman ratios and (5) lifetime fertility distributions. These are population data considered fundamental for analyses of fertility as well as the basic population figures required on a continuing basis for most other purposes. Population by marital status, age and sex should also be included in a volume featuring natality but, since space was limited, these data have been omitted. Reference should be made to the 1968 issue of the Demographic Yearbook where these data will be found. Limited as the coverage is, these population statistics exemplify clearly the types of variation common to population data as a whole.

SOURCES OF VARIATION

Certain types of variation will be readily seen in the data: viz, definitions and concepts of characteristics differ from country to country, and national classification schemes do not always conform to the standard adopted for the *Yearbook* tables. These types of variation are noted on the tables whenever possible; they are also discussed in connexion with specific tables.²

There are other more fundamental sources of variation, however, which are common to all population data but which are not always readily apparent. They include different concepts of what constitutes "total" population; under- or overenumeration and omission at the census; unreliability of age reporting; and variations in the reliability of estimates. These, together with some of the means used to evaluate their magnitude, are discussed below.

Definition of total population

Variation in the composition of the population described as the "total" for different countries is one of the most important factors to be considered in evaluating comparability. Although there can be an infinite number of variations, the total population of a country is conventionally described as *de facto* or *de jure*.

De facto and de jure

A true de facto or present-in-area concept implies that all persons physically present in the country—residents and non-residents alike—have been counted in the local area where they were found at the time of the census. The de jure count, in contrast, comprises all persons who normally reside in the area, irrespective of where they might happen to have been at the time of the census. Simple as these concepts appear, strict conformity to either of them is rarely found. Moreover, even when these terms are used with precision to describe the method of obtaining sub-national totals in a census of population, they are often misleading when applied to the national figures in an international context. Also, the terms encountered may correctly describe the place of enumeration (i.e., place of occurrence versus place of residence) but be incorrect when used to describe the tabulated data.

The wide variation which exists in the actual composition of national census totals defined as de facto and de jure can be seen from table A, page 16, of the 1960 Demographic Yearbook, which shows how certain subgroups of the population were treated in the censuses taken between 1945 and 1954 in 52 sovereign countries. The sub-groups within the country, whose inclusion or exclusion from the enumeration are considered in the table, are: nomadic tribes, aborigines, alien armed forces, merchant seamen in port or ashore, alien displaced persons, enemy prisoners of war, foreign diplomatic personnel, other civilian aliens permanently resident and other civilian aliens temporarily present. The sub-groups of persons who may be outside the country at the time of the census are: national armed forces, merchant seamen at sea, diplomatic personnel and other civilian nationals temporarily absent.

The lack of uniformity in the treatment of these subgroups in respect of population designated as *de facto* and *de jure*, makes it evident that the terms, though traditionally accepted, fail to convey a clear understanding of the composition of the "total" population. Nevertheless, though they have almost lost international meaning, they are the terms encountered in connexion with national statistics and, as such, must be considered in using population data from different countries.³

Modified de facto (international conventional total)

In an effort to provide better information for constructing world and regional population aggregates from

² For further discussion, see Handbook of Population Census Methods: Vol. I, General Aspects of a Population Census; Vol. II, Economic Characteristics of the Population; Vol. III, Demographic and Social Characteristics of the Population (United Nations publication, Sales No.: 58.XVII.6 (Vols. I, II, III).

³ For a more detailed discussion of *de jure* and *de facto* concepts and the implications of these concepts in connexion with enumeration, see *Handbook of Population Census Methods, op. cit.*, Vol. I, pp. 91-92 and Vol. III, pp. 55-59.

the results of censuses taken around 1950, the Population Commission of the United Nations recommended a "modified de facto" tabulation of the total population in addition to any other total used for national purposes.4 This same concept was included in the Principles and Recommendations for National Population Censuses, designed to provide guidance for the taking of the 1960 cycle of censuses. In the 1960 recommendations, the new total was called the "international conventional total", and it was defined as "the total number of persons present in the country at the time of the census, excluding foreign military, naval and diplomatic personnel and their families located in the country but including military, naval and diplomatic personnel of the country and their families located abroad, and merchant seamen resident in the country but at sea at the time of the census".5

Since the computed total was called for in addition to any other total used for national purposes, there is no expectation that it would necessarily have been used in the detailed census tabulations. Therefore, beginning with the 1963 Demographic Yearbook, the assumption that all census results refer to the modified de facto population was abandoned, and the modification has been described only where it is known to have been made.

Reliability of census data

Evaluation of census "total"

Irrespective of whether the census is de facto or de jure in concept, the obtaining of a complete yet unduplicated total count of the population of an area presents numerous difficulties. These difficulties are, of course, more pronounced in areas where the inhabitants are unfamiliar with census-taking, but it should be emphasized that they are present in every enumeration.6

Measuring the amount of under- or overenumeration by a post-censal field check or other means, as described in chapter I of the 1962 Demographic Yearbook, makes it possible to correct the total, but it is usually impossible to revise the attribute classifications, except perhaps the geographic distribution. Hence, the principal use of postcensal checks is to point up the lack of completeness inherent in even the most carefully planned and executed census and to stimulate adoption of procedures more conducive to precision. To assist in the interpretation of data in the various tables of the Yearbook, care has been taken to describe the census results, in so far as this is possible, as relating to population actually enumerated or as having been adjusted by a correction factor.7

Evaluation of age distribution

Age—the characteristic most universally investigated both in population and vital statistics—is commonly determined on the basis of two types of questions, used

⁴ Official Records of the Economic and Social Council, Ninth Session, Supplement No. 7 (United Nations document E/1313),

pp. 16-17.
⁵ Principles and Recommendations for National Population Censuses (United Nations publication, Sales No.: 58.XVII.5), para. 403.

⁶ For further discussion, see United Nations, Demographic Yearbook, 1962 (United Nations publication, Sales No.: 63.XIII.1) Chapter I, Also Handbook of Population Census Methods: Vol. I, op. cit., pp. 104-111.

7 National estimates of underenumeration are given in table 2,

p. 116.

singly or in combination. The first type asks the respondent for date of birth; the alternative method requires that the age be given in completed units of time, that is, age at last birthday—in years for adults and in months, weeks, days or hours of life for infants. These two methods do not necessarily result in data of equal accuracy. There is evidence that the date-of-birth type of inquiry yields more precise data than the direct question on "age", but it is obviously of limited applicability in areas where a large proportion of the population is illiterate or unable, for other reasons, to give the exact date of birth. On the other hand, the direct question on age may also be answered incorrectly, either through ignorance or deliberate misstatement.

Another source of variation may be found in the method of classifying the age data after they have been collected. The recommended method is to convert the date-of-birth information to "age at last birthday" by subtracting the exact date of birth from the date of the census. This age, which will be in the largest units of completed time, (i.e. years, months, or days of age), would then be tabulated by single years if desired or classified into selected age groups. This method of "completed years" is not always used, however. Some countries classify by the year of birth which is equivalent to determining age by finding the difference between the year of birth and the *year* of the census. In such a classification, a child born in the calendar year immediately prior to the census year would be counted as one year of age even though he might not have completed one month of life. This type of classification can usually be identified by the fact that the frequencies in the under-one-year category appear smaller than they should be in relation to the succeeding categories. It should be noted, however, that for a year during which a large number of births took place, the effect may not be so clear.

Another source of non-comparability may result from differences in the method of reckoning age, e.g., the Western versus the Eastern or, as it is usually known, the English versus the Chinese system. By the latter, a child is regarded as one year old at birth and his age advances one year at each Chinese New Year. The effect of this system is most obvious at the beginning of the age span where the frequencies in the under-one-year category are markedly understated. The effect on higher age groups is not so apparent. Distributions constructed on this basis are often adjusted before publication, but the possibility of such aberrations should not be excluded when census data by age are compared.

Misstatements of age may be due to a variety of causes, among which may be cited ignorance of correct age; carelessness in reporting and recording; a general tendency to state age in figures ending in certain digits (such as zero, two, five and eight); a tendency to exaggerate length of life at advanced ages; a possibly subconscious aversion to certain numbers such as 13; and wilful misrepresentations arising from motives of an economic, social, political or purely personal character. The above-cited reasons for misstatements are common to most investigations of age and to most countries, and they may impair comparability to a marked degree.

As a result of the above mentioned difficulties the agesex distribution of population in many countries shows irregularities which may be summarized as follows: (1) deficiency in number of infants and young children, (2) heaping at ages ending in 0 and 5, (3) a preference for even ages over odd ages, (4) unexpectedly large differences between the frequency of males and females at certain ages, and (5) unaccountably large differences between the frequencies in adjacent age groups. Comparison of identical age-sex cohorts from successive censuses, as well as study of the age-sex composition of each census, may reveal these and other inconsistencies, some of which are characteristic of even the most modern censuses.

Index of Concentration: To measure the accuracy of age statistics on the evidence of irregularities in 5-year groups, an index was devised for presentation in the 1949-50 Demographic Yearbook.⁸ Although this index was sensitive to various sources of inaccuracy in the data, it could also be affected considerably by real fluctuations of past demographic development. It could not, therefore, be applied indiscriminately to all types of statistics, unless certain adjustments were made and caution used in the interpretation of results.

The publication of population statistics by single years of age in the 1955 issue of the *Demographic Yearbook* made it possible to apply a simple, yet highly sensitive, index known as Whipple's Index, or the Index of Concentration,⁹ the interpretation of which is relatively free from consideration of factors not connected with the accuracy of age returns. More refined methods for the measurement of age accuracy by single years have been devised, but this particular index was selected for presentation in the *Demographic Yearbook* on the basis of its simplicity and the wide use it has already found in other sources.

Whipple's Index "is obtained by summing the age returns between 23 and 62 years inclusive and finding what percentage is borne by the sum of the returns of years ending with 5 and 0 to one-fifth of the total sum. The results would vary between a minimum of 100, representing no concentration at all, and a maximum of 500, if no returns were recorded with any digits other than the two mentioned." ¹⁰

The index is applicable to all age distributions for which single years are given at least to the age of 62, with the following exceptions: (1) where the data presented are the result of graduation, no irregularity is scored by Whipple's Index, even though the graduated data may still be affected by inaccuracies of a different type; (2) where statistics on age have been derived by reference to the year of birth, and tendencies to round off the birth year would result in overly frequent age returns with odd figures of age, the frequency of age returns with terminal

digits 5 and 0 is not an adequate measure of their accuracy.

Whipple's Index was applied to a number of the single-year-of-age distributions of population from censuses taken between 1945 and 1954; the ratings achieved by 91 such distributions can be found on pages 18-19 of the 1960 Demographic Yearbook, as well as in the 1955 and 1956 issues.

The index has also been computed for the single-year-of-age statistics available as of 31 December 1963 from censuses held between 1955 and 1962. The results of this tentative rating of 62 distributions for both sexes combined were published in the 1963 Demographic Yearbook, page 20.

Reliability of population estimates

The reliability of a population estimate depends on the nature and quality of the statistics employed in its construction and on the method by which these statistics are combined. An estimate is considered reliable if the probability of a relatively large error is slight, or if errors in a given probability range are relatively small. A measure of reliability defined in such terms can actually be calculated, provided there is a quantitative appraisal of possible errors in each of the component factors of the estimate. For population statistics, such quantitative appraisals have been obtained systematically in relatively few countries. Accordingly only rough assessments of reliability can be made in most cases, based on a consideration of the methods by which the current population estimates are obtained.

Evaluation of current estimates of total population

As a rough indication of the presumable degree of reliability in current estimates of total population, a code describing the manner of their construction was introduced experimentally in table 1 of the 1949-50 issue of the Demographic Yearbook. With increased experience and knowledge, it became evident that the slight modifications introduced each year subsequent to 1952 were not adequate. By 1958, a more far-reaching modification seemed both feasible and necessary for two reasons: (1) it had become practicable to separate more clearly the logical elements which affected the reliability of each estimate, and (2) it was considered desirable to give more weight to the effect of the time which had elapsed between the date of the last basic population measurement (e.g., the last census) and the date of the current estimate.

In constructing the new code, five elements have been recognized as affecting the reliability of a current population estimate: (1) the nature of the base measurement of the population, (2) the probable error in that base measurement, (3) the time elapsed since the last measurement, (4) the method of time adjustment by which the base figure was brought up to date, and (5) the quality of the time adjustment. However, since very few comparable indications of the probable error in the base measurements have been secured so far, only elements (1), (3), (4) and (5) can be systematically considered. Hence, the revised code is composed of four parts, namely, the nature of the base data, their recency, the nature of the time adjustment, and its quality. The symbols of the code are listed below:

⁸ In this index, differences were scored from expected values of ratios between numbers of either sex in the same age group, and numbers of the same sex in adjoining age groups. In compounding the score, allowance had to be made for certain factors such as the effects of past fluctuations in birth rates, of heavy war casualties, and of the smallness of the population itself. A detailed description of the index, with results of its application to the data presented in the *Demographic Yearbooks* of 1949-50 and 1951, is furnished in *Population Bulletin* No. 2 (United Nations publication, Sales No.: 52.XIII.4), pp. 59-79. The scores obtained from statistics presented in the *1952 Demographic Yearbook* are presented in that issue, and the index has also been briefly explained in that issue, as well as those of 1953 and 1954.

⁹ United States, Bureau of the Census, Thirteenth Census . . . Vol. 1, pp. 291-292.

¹⁰ Census of India, 1921, Vol. I, Part I, report by J. T. Marten, Calcutta, 1924, pp. 126-127.

Quality Code for Current Estimates of Total Population 11

Part I. Nature of base data (capital letter)

A Complete census of individuals.

B Sample survey.

C Partial census or partial registration of individuals.

D Conjecture.

... Nature of base data not determined.

Part II. Recency of base data (subscript numeral following capital letter)

Numeral indicates time elapsed (in years) since establishment of base figure.

Part III. Method of time adjustment (lowercase letter)

a Adjustment by continuous population register.

b Adjustment based on calculated balance of births, deaths and migration.

c Adjustment by assumed rate of population increase.

d No adjustment; base figure held constant at least two consecutive years.

x Adjustment derived from regional population estimates.

... Method of time adjustment not determined.

Part IV. Quality or adjustment for types a and b (numeral following letter a or b)

1 Population balance adequately accounted for.

2 Adequacy of accounting for population balance not determined but assumed to be adequate.

3 Population balance not adequately accounted for.

Quality of adjustment for type c (numeral following letter c)

1 Two or more censuses taken at decennial intervals or less.

2 Two or more censuses taken, but latest interval exceeds a decennium.

3 One or no census taken.

Italic type: The "Code for Current Estimates of Total Population" given above describes in abbreviated form the method used in constructing the estimates of total population for a current year which, in this *Demographic Yearbook*, relates to 1969. The quality of these estimates can be ascertained roughly by the application of certain criteria based on their origin.

To begin with, reliable estimates can be defined as those having their origin in a census of population (coded A); those based on a sample survey representing the majority of the population (coded B); and, provided the total population is under 1 000 persons, those obtained by annual administrative counting of population (coded C).

A second criteria of reliability is the "method of time adjustment". Time adjustment by the population-register method (coded a), or by the balancing equation method (coded b), is considered acceptable, provided the components of the adjusting factors are adequately accounted for. "Adequate" accounting is defined for this purpose as combinations of (a) and (b) with 1 and 2. "Less good" time adjustment includes updating by assumed rates of population growth (coded c); no updating (coded d), and method unknown (coded ...).

Applications of the above criteria results in "reliable" and "less reliable" estimates and in the tables, the latter are distinguished from the former by being set in italic, rather than in roman type.

Evaluation of time series of population estimates

The code described above was designed primarily to evaluate the reliability of a particular estimate of total population for a current date. However, since there is usually a certain consistency in the manner in which countries prepare their population estimates from year to year, the code has some relevance also to the estimates for other recent years. Therefore, it was decided to assume that the quality of the entire time series was the same as that of the latest official estimate.¹²

Hence, the time trend of estimates is set in italics if the code for the estimate in the latest year column is "less reliable". No attempt has been made to split the series even though it is evident that the data now considered reliable are of varying degrees of reliability, and that, in earlier years, many must have been considerably less reliable than the current classification implies. Thus it will be evident that this method overstates the probable reliability of the time series in many cases. It may also understate the reliability of estimates for years immediately preceding or following a census enumeration.

Evaluation of estimated age distributions

Estimates of the age/sex distribution of population may be constructed by two major methods: (1) by applying the specific components of population change to each age/sex group of the population as enumerated at the census; and (2) by distributing the total estimated for a post-censal year proportionately according to the age/sex structure at the time of the census. Estimates constructed by the latter method are not published in the *Demographic Yearbook*.

Among those published, estimated age/sex distributions are categorized as "reliable" or "less reliable" according to the method of construction established for "total" population. Hence, the quality designation of the total figure, as determined by the code, is considered to apply also to the whole distribution by age and sex, and the data are set in italics or roman type, as appropriate, on this basis alone.

Although the accuracy of the age statements at the time of the census has been studied and the results of a number of censuses have been rated (see p. 9), no attempt has been made to project this evaluation to the post-censal estimates by age and sex.

VITAL STATISTICS

For purposes of the *Demographic Yearbook*, vital statistics have been defined as statistics of live birth, death, foetal death, marriage and divorce. This is in accord with *Principle* 201 of the United Nations *Principles for a Vital*

Statistics System 13 which defines the field of vital statistics as encompassing these, as well as statistics of adop-

¹¹ For detailed explanation of the content of each category of the code, see 1964 Demographic Yearbook, pp. 12-14.

¹² United Nations estimates are preferably constructed according to the same method as was used for the latest official figure. However, lack of the proper time-adjustment components often dictates the use of a less desirable method in which case the quality code for the time series is determined by the latest official estimate, irrespective of its time reference.

¹³ Principles for a Vital Statistics System; Recommendations for the Improvement and Standardization of Vital Statistics (United Nations publication, Sales No.: 53.XVII.8), p. 6.

tions, legitimations, recognitions, annulments and legal separations.

The factors which affect international comparability of vital statistics are much the same as those which must be considered in evaluating the variations in population statistics. Differences in geographic and ethnic coverage of the data; variation in the reliability of the statistics, as measured by completeness of registration and of reporting in household surveys; non-sampling and sampling errors and other sources of bias; diverse tabulation procedures; differences in statistical definitions of vital events—all these may influence comparability.

Standards for the improvement of vital statistics in respect of these and other factors have been set forth in the Principles for a Vital Statistics System. 14 The utility of these international recommendations has been further developed, and their application to national situations explored in the Handbook of Vital Statistics Methods. 15 The Handbook also discusses in detail the sources of error in vital statistics which are outlined below, and reference should be made to it for further details. Reference should also be made to the Handbook of Household Surveys 16 for a discussion of the effects of sampling and response errors in the interview-type inquiry.

SOURCES OF VARIATION

Fragmentary coverage—geographic and ethnic

Despite the fact that the obtaining of statistics of live birth, death, foetal death, marriage and divorce has been given priority in the United Nations recommendations, the availability of such statistics varies widely.¹⁷ This is due in part to lack of uniformity and universality in national legislation. In some areas, registration is compulsory only for births and deaths; in others, it is compulsory for only a small part of the population (e.g., European or nonindigenous population). In still other countries there is no national provision for compulsory registration, but only municipal or state ordinances which do not cover the entire geographic area. Still other countries have developed a registration area which comprises only a part of the country, the remainder being excluded for reasons of inaccessibility or because of economic and cultural considerations that make regular registration a practical impossibility.

Examinations of the tables will show that the availability of vital statistics from civil registers is particularly spotty in Africa. They are only slightly more available for much of Asia and parts of Latin America. In these continents, coverage is uneven and the statistics generally incomplete and unreliable. This fragmentary coverage is an important limitation to international comparability. It should be noted, however, that estimated rates obtained by the sample survey method or from analysis of census

14 Ibid.

Sales No.: 64.XVII.13) chapters II and IX.

returns are becoming increasingly available. Although such estimates cannot be considered an adequate substitute for reliable registration statistics, they do provide valuable interim information and they are included in the tables.

Reliability of vital statistics

In addition to the variations which arise because of lack of national provision for civil registration, there are also differences in the effectiveness with which national laws operate in the various countries. The manner in which the law is implemented and the degree to which the public complies with the legislation determine the reliability of the vital statistics obtained from the civil registers.

Evaluation of vital statistics for a current year

Deficiencies in vital statistics are often fairly obvious. An examination of the computed or implied rates will almost always indicate the cases for which a presumption of incompleteness is probably justified. However, this technique applies only where the data are markedly deficient, where they are tabulated by date of occurrence and where the population base is correctly estimated. Tabulation by date of registration will often produce rates which appear correct, simply because the numerator is artificially inflated by the inclusion of delayed registrations and, conversely, rates may be of credible magnitude because the population at risk has been underestimated.¹⁸ Moreover, it should be remembered that knowledge of what is credible in regard to levels of fertility, mortality, and nuptiality is extremely scanty for many parts of the world, and borderline cases, which are the most difficult to appraise, are frequent.

Since an evaluation of quality, based solely on examination of the tabulated series, can be very misleading, the United Nations makes a special effort to obtain national estimates of the completeness and accuracy of vital statistics from civil registers, using the Demographic Yearbook annual "Questionnaire on Vital Statistics" for this purpose.

On the basis of information accumulated from the questionnaires, from direct correspondence and from relevant official publications, it has been possible to classify current national vital statistics from civil registers into three broad quality categories, as follows:

Quality Code for Current Vital Statistics

- C Data stated to be virtually complete, i.e., representing at least 90 per cent coverage of the events occurring each year.
- U Data stated to be unreliable, that is, less than 90 per cent coverage.
- ... Data concerning which no specific information is available.

The way in which the classification was made did not permit the application of uniform, objective criteria with respect to reliability. In many cases, the basis for the country's own evaluation of the data was not given. Nevertheless, it was felt that, under the circumstances, national statistical offices were in the best position to judge

¹⁵ Handbook of Vital Statistics Methods. (United Nations publication, Sales No.: 55.XVII.1).

¹⁶ Handbook of Household Surveys (United Nations publication,

¹⁷ For an analysis of the regional availability of birth and death statistics, see *Population Bulletin of the United Nations*, No. 6—1962 with special reference to the situation and recent trends of mortality in the world (United Nations publication, Sales No.: 62.XIII.2) and Population Bulletin of the United Nations, No. 7— 1963 with special reference to conditions and trends of fertility in the world (United Nations publication, Sales No.: 64.XIII.2).

¹⁸ For discussion of this point, see page 12.

the quality of their data and that even the two very broad categories that could be established on this basis would be useful in furnishing some indication of the reliability of the statistics presented in this Yearbook.

The results of this classification (C, U or ...) appear in the first column of the trend tables which show total frequencies and rates for live births, foetal deaths, infant deaths, marriages and divorces. Here also, in the form of footnotes, will be found the exact values—when they exist—upon which the U code was based.

Despite the fact that the code is presented only in connexion with the trend tables, it is of course applicable to recent vital statistics for the country in question wherever they appear in the Yearbook. Thus, in using data from any vital-statistics table, reference should be made to the quality code on the time-trend tables before any comparisons or analyses are attempted. In the case of the lifetable function in table 46 however, adjustments have usually been made for deficiencies in the basic data.

Strictly speaking, the reliability code relates specifically to vital-statistics frequencies obtained from civil registers and only indirectly to rates which are computed by relating these frequencies to a population base. However, since the two components of the rate—the numerator and the denominator—are not unrelated, particularly where vital statistics have been utilized in the construction of the population estimates, rates based on unreliable vital statistics are coded "U" even though their magnitude may appear credible. A fuller evaluation of current rates may be made by considering also the evaluation of the quality of the population estimates.

Italic type: Data coded U and those for which reliability is unknown (...) are typeset in italics to distinguish them quickly from more reliable figures.

Estimated rates are set in roman type. This is a change in procedure introduced in the 1967 issue of the Demographic Yearbook which is justified as follows: Estimated rates of birth, death, infant mortality and natural increase are usually ad hoc estimates which have either been derived from the results of a sample interview survey or by demographic analysis. They have been included in the tables because they are assumed to represent a better estimate of the true level of the rate in question than can be provided by the existent civil registration system. By implication, therefore, they are also assumed to be "reliable" and as such they should be set in roman type to distinguish them from patently unreliable registered rates.

Evaluation of vital-statistics time series

Evaluation of the quality of a time series of vital statistics is more difficult than evaluation of data for a single year. Since a time series of vital statistics is usually generated only by a system of continuous civil registration, it was decided to assume that the quality of the entire series was that implied by the code for the latest-year's data obtained from civil registers. Hence, if the code for the latest registered data was unreliable (U) or unknown (...) the frequencies and rates for the whole registered time series were set in italics. Conversely, if the latest registered data were alleged to be complete (C) the series of registered data was set in roman type.

Estimated rates which may be interspersed in the series continue to be set in roman type.

It is recognized that this method is not entirely valid, because it is known that, in earlier years, many of the series were considerably less reliable than the current code implies. But, since it was felt that an obvious means was desirable for identifying data whose reliability was questionable and, since the effect is to overstate rather than understate reliability, the current code—despite its deficiencies—has been used as a basis of classification and identification.

Tabulation Procedures

Place-of-occurrence statistics

In accordance with part (c) of Principle 409,19 vital statistics shown in this Yearbook relate to the de facto or present-in-area population. Thus, unless otherwise noted, vital statistics cover all events which occurred within the present boundaries of the geographic areas shown and among all segments of population therein. Footnotes are used to show deviations from this present-in-area concept.

The need for distinguishing between statistics for areas or populations where registration is moderately complete and those in which it is incomplete, has been recognized in Principles 402 and 403.20 In line with these Principles, statistics for some countries regularly exclude data for a segment of the population in which registration, though compulsory, is not even moderately complete, and for which, therefore, vital statistics are very unreliable. Countries which follow this procedure include Surinam where data for the tribal population are excluded and Peru and Venezuela whose Indian jungle population is excluded. Australia, which used to exclude data for aborigines, include them beginning 1967. These cases, as well as others where the geographic area or population covered by the statistics is less than the entire country, are noted in the tables.

By date of occurrence versus date of registration

In so far as possible, the vital statistics presented in the Demographic Yearbook refer to events which occurred during the specified year, rather than to those which were registered during that period. This is in accord with the United Nations Principles.21

Symbol: Reference to the tables will reveal, however, that despite this international Principle, a considerable number of countries tabulate their vital statistics not by date of occurrence but by date of registration; moreover, very few of these analysed the results with a view to proving their adequacy as measures of natality or mortality. Because such statistics can be very misleading, the countries known to tabulate vital statistics by date of registration are identified in the tables by a dagger symbol(†). The absence of the dagger, therefore, implies date-of-occurrence tabulation but, since complete information is not available, this assumption may overstate the "occurrence group" to some extent.

Because this factor is so inextricably related to delay in registration, it must always be considered in conjunc-

²⁰ *Ibid.*, p. 17. ²¹ *Ibid.*, *Principle* 408.

¹⁹ Principles for a Vital Statistics System, op. cit., p. 18.

tion with the quality code with which it appears on the trend tables. Obviously if registration of births is complete and timely (code C) the ill effects of tabulating by date of registration are, for all practical purposes, nullified. Similarly, the qualification is less significant in connexion with death statistics because, in most countries, the sanitary code requires that a death must be registered before a burial permit can be issued and this regulation tends to make registration prompt. The symbol is even less meaningful in relation to marriage and divorce statistics because, in most countries, these events are registered immediately or within a reasonably short period after their occurrence in order to ensure their legality. It is least meaningful for foetal-death statistics because of the need for a burial permit and because registration of foetal deaths is usually made at once, or not at all.

Effect on comparability: As noted above, if registration is prompt, the difference between statistics tabulated by the date of occurrence and those tabulated by date of registration might be negligible. In such cases, the only factor affecting comparability is the length of the statutory time period allowed for current registration.

On the other hand, if registration is not prompt, and delayed registration exists to any substantial degree, vital statistics by date of registration will not produce internationally comparable data. Under the best circumstances, statistics of registrations will include primarily events which occurred in the immediately preceding year; in countries with less well-developed systems, they will include some which occurred many years in the past. Examination of available evidence reveals that delays of up to 20-25 years are not uncommon for birth registration, though the majority are recorded between 2 and 4 years of birth. As registration completeness and promptness improve, date-of-registration tabulations will approximate more closely the true frequencies for the year in question but, until this time is reached, the statistics by date of registration will not be internationally comparable either among themselves or with statistics by date of occurrence.

It should also be mentioned that lack of international comparability is not the only limitation introduced by date-of-registration tabulation. Even within the same country, comparability over time may be lost by the practice of counting registrations rather than occurrences. If the number of events registered from year to year fluctuates to any extent, due to ad hoc incentives to stimulate registration, or to the sudden need for proof of (unregistered) birth or death to meet certain requirements, vital statistics tabulated by date of registration cannot provide a measure of the level of natality or mortality; nor can they provide an indication of the trend. All they can give is an indication of the fluctuations in the need for a birth, death or marriage certificate and the work load of the registrars. If, on the other hand, registration completeness remains unchanged from year to year, an apparent rise in the birth and death rates based on the date-ofregistration figures may be mistaken for evidence of changes in the incidence of birth and deaths. In both cases, statistics of birth and death registrations are of very limited use for either national or international studies.

Statistical definition of events

Another source of variation—though a much less important one—lies in the statistical definition of each vital

event. It is important, for example, to establish a uniform and definite criterion which can be used to differentiate statistically between foetal deaths and live births. In some countries, a child must survive for at least 24 hours before it can be inscribed in the live-birth register. Infants who die before the expiration of the 24 hour period are classified as "stillbirths" and, failing special tabulation procedures, they would not be counted as either a live birth or as a death. Similarly, in several other countries, those infants who are born alive but who die before registration of their birth, are considered as "stillbirths"; these likewise might be excluded from both the live-birth and the death statistics, if special statistical provisions were not made.

Unless special tabulation procedures are adopted in such cases, the live-birth and death statistics will both be deficient by the number of these infants, while the incidence of late foetal deaths will be increased by the same amount. As a result, late foetal deaths ratios would be exaggerated and general birth and death rates understated to some degree. The infant mortality rate would also be understated because, although both components (infant deaths and live births) are deficient by the same absolute amount, the deficiency is proportionately greater in relation to the infant deaths and the rate tends to be lower than it should be.22 Luckily, most countries make provision for correcting this deficiency (at least in the total frequencies) at the tabulation stage; where correction has not been made, footnotes to the tables indicate the omission.

Lack of comparability due to different statistical definitions is found also in statistics of marriage and divorce. Even though marriage and divorce are legal events and thus presumably less subject to variation in definition, conceptual differences between countries do affect the statistics. Further details will be given in the description of each table.

LIVE-BIRTH STATISTICS

Since the feature subject of this issue of the Demographic Yearbook is natality statistics, the series of live birth tables occupy 21 of the 49 in the volume. In addition, three tables are devoted to population statistics from censuses taken 1960-1968, useful in the study of fertility. Finally, foetal death statistics pertinent to an analysis of fertility are shown in 10 tables. These featured tables thus number 34 out of a total of 49 and they comprise 64 per cent of the 559 pages devoted to tabular work.

Trends of live births cover the period 1950-1969 while foetal death trends go back to 1959. In general, other tables show data for the period 1963-1968; they, therefore, provide an overlap with fertility tables last shown in the 1965 Demographic Yearbook. Using all five "natality volumes" (1949-50, 1954, 1959, 1965 and 1969) trends back to 1936 may be traced.

For purposes of these tables, "live birth" has been defined in accordance with the international definition,23 as follows:

Live birth is the complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, irrespec-

²² For more precise evaluation of these effects, see Handbook of Vital Statistics Methods, op. cit., chapter IV.

23 Principles for a Vital Statistics System, op. cit., Principle 202.

tive of the duration of pregnancy, which, after such separation, breathes or shows any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movement of voluntary muscles, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta is attached; each product of such a birth is considered live-born.

By definition, the figures for live birth exclude foetal death except in one or two cases noted in the tables, and in these, the presumption seems warranted that the number included is too small to invalidate the data.

The data presented relate to live births which occurred in the population present within the current boundaries of a given country. Therefore, unless otherwise specified, they may be presumed to include births among nomadic tribes and aborigines, and among nationals and aliens.

The tables have been carefully cross-checked and compared for consistency. Wherever unaccounted discrepancies were disclosed in either numbers or rates, they have been pointed out in footnotes, irrespective of their magnitude.

Limitations of the data

Deficiencies in vital statistics as a whole have been reviewed above, where reference was made to the fragmentary coverage often encountered, to the unreliability or incompleteness of data, to the effect of tabulating by date of registration rather than date of occurrence and to the effect of variation in the statistical definition of the various vital events. Variations in reliability (completeness) and differences in definition, are of special significance in using live-birth statistics.

Completeness of data

The completeness with which live-birth statistics are registered has been the subject of study in a number of countries. The results of these studies have culminated in the quality code described on page 11 which appears in table 11. In addition, the data which according to the code are "incomplete" or of "unknown completeness" are set in italics and these reveal for each table the statistics which may be compared with impunity. Comparisons between "complete" and "incomplete" birth statistics is not valid.

Definitions

The definition of live birth set forth above is accompanied in the international recommendations ²⁴ by an additional statement to the effect that:

All live-born infants should be registered and counted as such irrespective of the period of gestation or whether alive or dead at time of registration, and if they die at any time following birth they should also be registered and counted as deaths.

Despite this, infants who are born alive but who die before registration of birth are registered as "stillbirths" in a number of countries ²⁵ and, hence, they are not included in the live-birth register. In other countries, ²⁶

²⁴ Ibid., Principle 202.

²⁶ Ceuta, Melilla, Spain, Ecuador and Cuba.

where the law specifies that an infant must survive for at least 24 hours before it can acquire civil rights, registration as a live birth cannot take place until after the expiration of this period; infants dying within the first 24 hours of life are thus registered as *abortos*.

Since statistics of live birth have as their source the live-birth register, it is obvious that, unless some special provision is made, live-birth statistics will be deficient by at least the number of these infants. Unfortunately, even adjustment at the tabulation stage by addition of these pseudo-stillbirths or "post-mortem declarations" to registered live births usually only corrects the statistic of total live births or, possibly, live births by sex; distributions by other characteristics, such as legitimacy, age of mother, age of father and duration of marriage are not made available. The possibility of understatement resulting from this type of deficiency should be kept in mind in using live-birth statistics and, to assist in evaluating its effect, the numbers of the infants so excluded have been set for in footnotes to table 32, when available.

FOETAL DEATH STATISTICS

Since the featured subject of this issue is "natality", statistics of foetal death have been expanded to complement the live-birth distributions. Ten tables of foetal death are included, namely tables 32-41.

The basic definition of foetal death, upon which statistics are compiled, is the international standard,²⁷ as follows:

Foetal death is death prior to the complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, irrespective of the duration of pregnancy; the death is indicated by the fact that after such separation the foetus does not breathe or show any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movement of voluntary muscles.

However, most tables refer only to "late foetal deaths", defined as those of "twenty-eight completed weeks of gestation or over". These are synonymous with the events reported under the pre-1950 term "stillbirth".

Limitations of the data

Comparability of foetal-death statistics is markedly affected by differences in definitions, by variations in reliability and by tabulation procedures. A fuller discussion of these problems can be found in Chapter IV of the *Handbook of Vital Statistics Methods*, but one or two salient points will be set forth below.

Completeness of data

Foetal-death statistics more than any other are subject to severe limitations as regards completeness of coverage. Areas that are known to have generally deficient or irregular vital registration are indicated in the tables by italic type. It would appear that even with a highly efficient registration system, a considerably greater proportion of foetal deaths than of live births or deaths escapes registration. However, it is difficult to measure or estimate

²⁵ Algeria, Mauritius, Morocco, Réunion, Guadeloupe, Martinique, St. Pierre and Miquelon, Belgium and France.

²⁷ Principles for a Vital Statistics System, op. cit., Principle 202.

just what fraction of the total number occurring go unregistered; consequently, not as much precise information on completeness of coverage will be found on these tables as is given for live births and deaths.

Definitions

The comparability of foetal-death statistics is affected strongly by differences in definition. Principal of these are the differences in what is to be registered as a "stillbirth" or "late foetal death" when registration of all products of conception is not mandatory. These are the criteria of viability, which are usually based on the duration of pregnancy—measured in days, weeks or months. The minimum period of gestation specified varies widely, ranging (according to available information) from 3 to 7 months. The interval most frequently specified as the minimum is 28 weeks. Some countries have an additional requirement that the foetus be a minimum length, the minimum specified ranging from 30 to 35 centimetres. In a number of cases, the only specification is simply that the foetus must be viable or that it must be recognizable as a human being.

Although full information on how "stillbirths" are defined could not be obtained for all the areas and years for which "stillbirth" data are shown in this volume, some information on current practices is available for most of the areas; this is indicated in table 36, where distributions by period of gestation are shown.

As has already been pointed out in connexion with live births, some countries register live-born infants dying shortly after birth (and before the birth has been registered) as "stillbirths". Such deaths may occur as many as 3 days after birth; hence, stillbirth or late foetal-death statistics may be inflated to a rather high degree. Theoretically, corrections can be made in the figures so long as these "pseudo-stillbirths" are tabulated separately from the true stillbirths. This is done in some countries, but such a correction can be applied only to the gross totals—not to the distributions by characteristics of the mother. The countries where these procedures apply are pointed out in table 32.

DEATH STATISTICS

Since natality is the feature subject, data on general and infant mortality are presented only in tables 42-45 of this volume. The time trend of infant death and infant mortality rates by urban/rural residence appears in table 42; a trend of total deaths and crude rates also by urban/rural residence is shown in table 43. Table 44 shows deaths by age, sex and urban/rural residence for the latest year, while table 45 covers current data on deaths and crude rates by cause of death.

The definition of death on which the statistics are based is that recommended in the *Principles for a Vital Statistics System.*²⁸ The effect of variations in definition, as well as

other sources of non-comparability, is discussed briefly in connexion with tables 42-45; for further details, see the 1966 and 1967 Demographic Yearbooks.

LIFE TABLES

The three principal functions of the life table were given in the 1966 Demographic Yearbook, namely, (1) the probability of dying within one year or within a specified age interval for persons of exact ages specified (q_x) ; (2) the survivors at the beginning of each age interval out of a generation of 100 000 (l_x) ; and (3) the mean expectation of life or the average future lifetime for persons at exact ages specified (e_x) . Since that coverage was comprehensive, in terms of functions, one table only is included in this issue, namely table 46 where expectation-of-life values for the latest available period are shown. For a description of the data and their limitations, see the 1966 and 1967 issues of the Demographic Yearbook where mortality statistics were featured.

MARRIAGE STATISTICS

The trend of marriages and their distribution by age of bride and groom constitute the coverage in this issue. This is the minimum coverage required for continuity.

In accordance with the recommendation made in the *Principles for a Vital Statistics System*, 29 the statistics refer, unless otherwise noted, to formal, legal unions. The effects of variations in definition, as well as other sources of non-comparability, are discussed briefly in connexion with tables 47 and 48; for a more detailed treatment of these factors, see p. 13 of the 1968 Demographic Yearbook, where this subject was featured.

DIVORCE STATISTICS

Time series of statistics on dissolution of marriage by divorce have been set forth in table 49. Unless otherwise specified, the definition used in compiling these statistics was that recommended in the *Principles for a Vital Statistics System*,³⁰ that is, statistics refer to final legal dissolutions of marriage which confer on the parties the right to remarry.

The effects of variations in definition, as well as other sources of non-comparability, are discussed briefly in connexion with table 49; for a more detailed treatment of these factors, see pp. 13-14 of the 1968 Demographic Yearbook, where this subject was featured.

INTERNATIONAL MIGRATION STATISTICS

International migration statistics are published only on a biennial basis. Two tables, showing the number of international travellers by major categories of arrival and departure, were published in the 1968 issue; hence none is included in this issue.

²⁸ Op. cit., Principle 202.

²⁹ *Ibid*.

³⁰ Ibid.

DESCRIPTION OF TABLES

Table 1

Table 1 presents world and regional estimates of the order of magnitude of population size, rates of population increase, crude birth and death rates, geographic area and population destiny.

Estimates of world population by Major Areas are presented for each tenth year, 1930 to 1960, and for 1963,31 1968 and 1969. Average annual per cent rates of population growth have been computed on these estimates for both the period 1963-1969 and 1960-69. While crude birth and death rates have been estimated for the period 1963-1969. Estimates of area in square kilometres and of the order of magnitude of population density, relate to 1969.

With the exception of area, all data are set in italic type to indicate their conjectural quality.

The scheme of regionalization, described on p. 17, is the one used in World Population Prospects as Assessed in 1963.32 As noted in that report, 33 the conventional concept of five or six continents (in addition to the Antarctic) has lost much of its significance for a number of modern purposes, and is likely to lose more as time passes. Therefore, although some continental totals are given, and all can be derived, the basic scheme refers to eight Major Areas that are so drawn as to obtain greater homogeneity in sizes of population, types of demographic circumstances and accuracy of demographic statistics. Six of the eight Major Areas are further sub-divided into 22 Regions.

These are arranged within Major Areas according to rank order of population size; these together with Northern America and the USSR, which are not sub-divided, make a total of 24 Regions.

Because countries like the Union of Soviet Socialist Republics, Turkey and the United States overlap the boundaries of traditional continents, the Major Areas, with the exception of those in Africa, could not be drawn up so as to coincide exactly with continents. The distinction of East Asia and South Asia as separate Major Areas was dictated largely by the size of their population. The Major Areas of Northern America and Latin America were distinguished, rather than the conventional continents of North America and South America, because population trends in the Middle American Mainland and the Caribbean Region more closely resemble those of South America than those of America north of Mexico. Hence, "Latin America" as defined here has somewhat wider limits than the twenty American republics of Spanish, Portuguese and French speech which constitute Latin America in a stricter sense.

Because of the lack of coincidence, the following adjustments must be made to constitute the traditional continents from Major Areas:

Nations publication, Sales No.: 66.XIII.2). 33 Ibid., p. 8.

Major Area	Adjustment required to equate Major Area to Continent	Continent
Africa	None	Africa
Northern America	Add Middle America (Mainland) and Caribbean Region and deduct Hawaii	
Latin America	Deduct Middle America (Mainland) and Caribbean Region	America, South
East Asia and South Asia	Add Asian portion of the Union of Soviet Socialist Republics and deduct European portion of Turkey	Asia
Europe	Add European portions of the Soviet Socialist Republics and of Turkey	Europe
Oceania	Add Hawaii	Oceania

Adjustment required to equate

Coverage: The 24 Regions designed to meet the needs of demographic statistics are constituted of the countries set forth and defined in table 2. They have been delineated in terms of present de facto boundaries and since all retrospective figures have been adjusted for boundary changes, they refer to constant areas. The composition of each Region and Major Area is set forth on page 17.

Computation:

Population Estimates: Estimates of the order of magnitude of population in 1963 and 1969 are based on figures shown in tables 2 and 4, including, if possible, adjustments for under- or over-enumeration at the various censuses as well as an allowance for categories of population not regularly included in the official figures but shown in footnotes.

Similarly for earlier years, the estimates have been reconstructed to take account of newly acquired current information. These revisions may have resulted in data which differ from those shown in previous issues of the Demographic Yearbook and also from those shown in World Population Prospects as Assessed in 1963 34 and hence, the estimates in the latest version of table 1 are considered to supersede all previously published figures of this type.

Rate of population increase: The average annual per cent rates of population increase have been calculated from data in the table, using the following formula:

Formula for computing rate of population change

$$r = \left(\sqrt[t]{\frac{P_1}{P_0}} - 1\right) \times 100$$

where P_0 is the population in 1960 or in 1963, P_1 is the population in 1969, t is 6 (years between 1963 and 1969)

9 (years between 1960 and 1969) r is the annual per cent rate of change.

34 Op. cit.

³¹ This is the new base year for computing economic indexes, adopted in 1967; it thus replaces 1958 wherever that year had previously been used as a base.

32 World Population Prospects, as Assessed in 1963 (United

Composition of Major Areas and Component Regions Set Forth in Table 1

AFRI	CA
------	----

Western Africa
Cape Verde Islands
Dahomey
Gambia
Ghana
Guinea
Ivory Coast
Liberia
Mali
Mauritania
Niger
Nigeria

Nigeria Nigeria Portuguese Guinea St. Helena Senegal Sierra Leone Togo Upper Volta

Eastern Africa
British Indian Ocean Territory
Burundi
Comoro Islands
Ethiopia
French Territory of the
Afars and the Isaas
Kenya
Madagascar
Malawi
Mauritius
Mozambique
Réunion
Rwanda
Seychelles
Somalia

Southern Rhodesia
Uganda
United Republic of Tanzania
Zambia

Northern Africa
Algeria
Ifni
Libya
Morocco
Spanish North Africa
Spanish Sahara
Sudan
Tunisia
United Arab Republic

Middle Africa
Angola (incl. Cabinda)
Cameroon
Central African Republic
Chad
Congo (Brazzaville)
Congo (Democratic)
Republic of)
Equatorial Guinea
Gabon
São Tomé and Príncipe

Southern Africa
Botswana
French Southern and
Antarctic Territories
Lesotho
Namibia
South Africa
Swaziland

NORTHERN AMERICA

Bermuda
Canada
Greenland
St. Pierre and Miquelon
United States (including
Hawaii)

LATIN AMERICA

Tropical South America
Bolivia
Brazil
Colombia
Ecuador
French Guiana
Guyana
Peru
Surinam
Venezuela

Middle America (Mainland)
British Honduras
Canal Zone (Panama)
Costa Rica
El Salvador
Guatemala
Honduras
Mexico
Nicaragua
Panama

Temperate South America
Argentina
British Antarctic Territory
Chile
Falkland Islands (Malvinas)
Paraguay
Uruguay
Caribbean

Antigua
Bahama Islands
Barbados
British Virgin Islands
Cayman Islands
Cuba
Dominica
Dominican Republic
Grenada
Guadeloupe
Haiti
Jamaica
Martinique
Montserrat
Netherlands Antilles
Puerto Rico
St. Kitts-Nevis-Anguilla
St. Lucia
St. Vincent
Trinidad and Tobago
Turks and Caicos Islands
United States Virgin Islands

EAST ASIA

Mainland region
China (mainland)
Hong Kong
Macau
Mongolia

Japan

Other East Asia
China (Taiwan)
Korea
North Korea
Republic of Korea
Ryukyu Islands

SOUTH ASIA

Middle South Asia
Afghanistan
Bhutan
Ceylon
India
Iran
Maldives
Pakistan
Nepal
Sikkim

South-East Asia
Brunei
Burma
Cambodia
Indonesia
Laos
Malaysia
Philippines
Portuguese Timor
Singapore
Thailand
Viet-Nam
North Viet-Nam
Republic of Viet-Nam
West Irian

South-West Asia
Bahrain
Cyprus
Gaza Strip (Palestine)
Iraq
Israel
Jordan
Kuwait
Lebanon
Muscat and Oman
Qatar
Saudi Arabia
Southern Yemen
Syria
Trucial Oman
Turkey
Yemen

EUROPE Western Europe

Austria
Belgium
France
Germany, Federal Republic of
Liechtenstein
Luxembourg
Monaco
Netherlands
Switzerland
West Berlin

Southern Europe
Albania
Andorra
Gibraltar
Greece
Holy See
Italy
Malta
Portugal
San Marino
Spain
Yugoslavia

Eastern Europe
Bulgaria
Czechoslovakia
East Berlin
Eastern Germany
Hungary
Poland
Romania

Northern Europe
Channel Islands
Denmark
Faeroe Islands
Finland
Iceland
Ireland
Isle of Man
Norway
Svalbard and Jan Mayen Islands
Sweden
United Kingdom

OCEANIA

Australia and New Zealand
Melanesia
British Solomon Islands
New Caledonia
New Guinea (Trust Terr.)
New Hebrides
Norfolk Island
Papua
Wallis and Futuna Islands

Polynesia and Micronesia American Samoa Canton and Enderbury Islands Christmas Island [Aust.] Cocos (Keeling) Islands Cook Islands Fiji French Polynesia Gilbert and Ellice Islands Guam Johnston Island Midway Island Nauru Niue Island Pacific Islands Pitcairn Island Tokelau Islands Tonga Wake Island Western Samoa

UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS

Although estimates of the order of magnitude of population appear in table 1 in millions, figures in thousands were used for the computation, and rates were computed to two decimals and rounded to one for publication.

Birth and death rates: Estimates of the order of magnitude of average annual crude birth and death rates for Northern America, Europe and Australia/New Zealand are weighted averages of recorded rates. Estimates for the other Regions shown in the table have been derived from a study of the range of national rates in each Region, utilizing for this purpose recorded rates and such estimates of natality and mortality as may have been obtained from current and lifetime fertility reported at the time of sample surveys or censuses, or those derived by the "reverse-survival" of survey or census results, by analysis of consecutive census results or by other analytical means.

The technique involves rank-ordering the recorded and estimated national birth rates and death rates observed in each Region; subtracting the Regional rate of population growth from the lowest and the highest birth rate in the range and adding it to the lowest and highest death rate in the range, to produce two other sets of birth and death rates consistent with the components; arranging the four potential birth and death rates in rank order, and by a process of averaging, arriving at one crude birth rate and one crude death rate which together most nearly and reasonably produce the observed regional population growth rate.

Rates for Major Areas are weighted averages of Regional rates, and those for the World are, in turn, weighted averages of Major Area rates.

Wide discrepancies between the natural increase rate obtained as described above and the rate of increase of population, calculated as described on p. 16 were assumed to be due to migratory movements; these cases are noted in the table. One- or two-digit discrepancies are assumed to result from rounding.

Area: The regional and world geographic area totals were obtained by summing the figures for individual countries shown in table 2.

Density: Density is the number of persons in the 1969 total population per square kilometre of total area.

Limitations: Being derived essentially from data in table 2, the estimated orders of magnitude of population and area are subject to all the basic limitations set forth in connexion with that table. Likewise, the population-increase rates and density indices are affected by the limitations of the original figures. However, it may be noted that, in compiling data for Regional and Major Area totals, errors in the components may tend to compensate each other and the resulting aggregates may be somewhat more reliable than the quality of the individual components would imply.

Because of their estimated character, many of the birth and death rates shown should also be considered only as orders of magnitude, and not as measures of the true level of natality or mortality. Moreover, despite the fact that the method of estimation is the same as that used in previous issues of the *Demographic Yearbook*, rates for 1963-69 cannot be considered comparable with those derived for earlier periods, nor should the sets be con-

sidered a time series. Each group of rates is based on the data available at the time of estimation, and much new information has been taken into account in constructing the estimates for 1963-69.

In interpreting the population densities, allowance should be made for the fact that most of the Regions include large segments of land that are uninhabitable or barely habitable, and density values calculated as described make no allowance for this, nor for differences in patterns of land settlement.

Table 2

Table 2 presents, for each country of the world, the latest population estimate, population growth rate and area. Specifically, it shows the total, male and female population according to the latest census of population; the 1963 35 and 1969 estimates of total population; a code representing the method of constructing the 1969 estimate; the average annual per cent rate of population increase (or decrease) between 1963 and 1969 and the geographic area and population density as of 1969.

Census Data: In so far as possible, the figures presented in the census columns of table 2 are the results of the latest nation-wide census of population.³⁶ If a census has never been taken, however, they are an estimate of the population, based on the results of a recent sample survey which is substantially national in character. Results of surveys covering less than 50 per cent of the total territory or population are not included.

Estimates: Except as described in the next paragraph, estimates are official figures which are consistent with the results of national censuses or sample surveys taken in the period. This means that if inexplicable discontinuities appeared to exist, the estimates have been officially revised to accord with the results of a census or survey of population, and they thus form part of a consistent time series. They refer to the midyear, i.e., to the population at 1 July of the relevant year or to the mean of the two proximate end-year estimates. No distinction is made between these two types of mid-year estimates, on the assumption that the difference is negligible.

When an acceptable official mid-year estimate of population as defined above was not available, a United Nations midyear estimate, identified by the superscript "x", has been used. These United Nations estimates take into account available information on the reliability of census and survey results, natural increase, the possibility of migratory movement substantial enough to affect the preand post-censal estimates, and so forth.

The policy of utilizing United Nations estimates is designed to produce comparable midyear estimates of population for 1963 and 1969 which are not only in accord with census and survey results shown adjacent but also with estimates for prior years shown in table 4. Unrevised official estimates as well as results of censuses or surveys and estimates for dates other than the midyear have been eliminated in favour of the United Nations

36 For definition of a census, see Principles and Recommendations for the 1970 Population Censuses (United Nations publication, Sales No.: 67.XVII.3), paras. 7 and 8.

³⁵ This is the new base year for computing economic indexes adopted in 1967; it thus replaces 1958 wherever that year had previously been used as a base.

consistent midyear estimates. This also makes possible the computation of rates of population change between 1963 and 1969 for almost every country in the world, whereas without them rates for many countries could not be calculated because of the apparent lack of comparability between the two official estimates concerned.

Code: The type-of-estimate code, the construction of which was described in detail on p. 10, is included in this table. Together with information on underenumeration, the code furnishes the basis for a fairly precise evaluation of the 1969 estimates of population—wherever they appear—and it may also be assumed to apply, less precisely, to the estimates for 1963. On the basis of this assumption and other available information, estimates for both years have been classified as reliable or of questionable reliability and they have been set in roman or italic type as described below.

The code has been omitted where the estimate for a country was a composite, resulting from summation of estimates for component parts which themselves were constructed by varying methods. Where the code is considered "not applicable" the fact is indicated by two dots (..).

Although codes are shown for all 1969 estimates other than the composites, it should be emphasized that, as an assessment of the presumed reliability of some of the small populations, the codes are quite inadequate. This is so because some small populations are estimated by methods not easily classifiable by the present scheme, and others are disproportionately affected by the frequent arrival and departure of migrants, visitors, etc., with consequent relatively large variations between *de facto* and *de jure* population.

Type fonts: In order clearly to distinguish the quality of figures presented, two different styles of type are employed for 1963 and 1969 estimates of population and for the average annual rate of increase, viz: estimates considered to be reliable and rates based on them are set in the usual roman type; estimates and rates considered to be less reliable are set in italics.

Area: The area figures, given in square kilometres, relate to the total area of the specified geographic units, including inland water as well as such uninhabited or uninhabitable stretches of land as may lie within the boundaries. Wholly uninhabited areas, such as the polar regions and a few small islands, are usually excluded from the statistics.

All area estimates are official but those reported in square miles have been converted to square kilometres, using the factor 2.589988.

Coverage: Table 2 includes data for over 220 separate countries, that is, every country in the world which had at least 50 inhabitants in 1969. The stub of this table is, therefore, the most comprehensive in the *Demographic Yearbook*.

Computation:

Rate of increase is the average annual per cent rate of change in population size between 1963 and 1969 computed from data in the table, using the following formula:

$$r = \left(\sqrt[t]{\frac{P_1}{P_0}} - 1\right) \times 100$$

where P_0 is the population in 1960 or in 1963, P_1 is the population in 1969, t is 6 (years between 1963 and 1969) t is the annual per cent rate of change.

Although population estimates in table 2 appear only in thousands, figures in units were used for the computation whenever possible, and rates were computed to two decimals and rounded to one for publication.

Rates were not computed where the 1963 estimate in thousands appeared to be identical with the 1969 estimate, even though the figures in units probably differed slightly. In these cases, a symbol of two dots (..) was used to signify that a rate was not applicable under the circumstances.

Density is the number of persons in the 1969 total population per square kilometre of total area. Where two area figures are given—for example, one for the area within administrative boundaries and another for habitable land—the habitable area has been taken as the base for the density computation.

Limitations: The population data given in table 2 are subject to the limitations of population statistics in general, namely, variations in definitions and tabulation methods, deficiencies in completeness of the basic count and differences in the method of constructing estimates—all of which were discussed on pp. 7-10. To assist in assessing comparability, the degree of underenumeration in the population census, or a description of the population covered by a sample survey, has been given when known.

The reliability of the estimates may be ascertained by reference to the type-of-estimate code and to the type-face in which the figures are set. Moreover, the policy of replacing out-of-line estimates and scattered census results, by an internally consistent series of midyear estimates constructed by the United Nations should increase comparability.

Per cent rates of population growth are subject to all the qualifications of the basic population figures mentioned above. In some cases, they admittedly reflect simply the rate calculated or assumed in constructing the estimates themselves when adequate measures of natural and migratory increase were not available. For small populations, an error up to ± 0.5 may be introduced by chance alone. Despite their short-comings, these rates do provide a useful index for studying population change and, used with proper precautions they can be useful also in evaluating the accuracy of vital and migration statistics.

Comparability of area and density figures is limited by the factors set forth above. It should be emphasized that density values are very rough indices, inasmuch as they do not take account of the dispersion or concentration of population within countries, nor the probable proportion of habitable land.

Table 3

Table 3 presents, for each country of the world, the latest available national rates of birth, death, marriage,

^{37 1956} Demographic Yearbook, p. 13.

divorce, infant mortality, fertility and natural increase, as well as expectation of life for males and females separately. It thus serves the same quick reference purpose for vital statistics as is served by table 2 for population and area.

Registered rates for the latest available year are shown except that, where registered birth and death statistics are unreliable and credible estimates of the national birth and death rate are available, the latter have been included in the table, suitably identified. The effects of this policy are particularly evident in Africa and Asia, where vital statistics from civil registers are notably defective but where apparently reasonable estimates of rates have been derived from sample-survey results or from other sources.

In accordance with policy, relatively reliable rates are shown in roman type, while those believed to be markedly less reliable are in italics. It must be emphasized, however, that special qualifications of these data have had to be omitted for lack of space; hence, reference should be made to the corresponding trend tables for more precise information on coverage, basis of tabulation and general limitations.

The reference year shown in the table is that common to the birth and death rates; when the time reference for other rates differs from this, it is given in a footnote.

Coverage: Table 3 contains rates for 196 countries. Only national rates, or those for the major ethnic group, are shown; rates for cities, minor civil divisions or minor ethnic groups have not been included, inasmuch as the table's function is to provide indices which are presumed to be representative of those for the country as a whole.

Rate computation:

Crude registered birth, death, marriage and divorce rates are the number of events reported from civil registers for the calendar year cited, per 1 000 persons present in the same geographic area at the mid-point of the year in question.

Crude estimated rates obtained from sample survey results are the number of events estimated to have occurred during the reference period (usually 12 months preceding the date of the sample survey) per 1 000 persons estimated to have been resident when the survey took place.

Infant mortality rates are the number of deaths which occurred under one year of age during the calendar year cited, per 1 000 live births reported in the same year. No adjustment is made for the fact that some of the infants who died were born in the year preceding the reference year.

Fertility rates are the number of live births reported in the calendar or survey year, per 1 000 female population aged 10-49 years at the midpoint of the year in question.

Natural-increase rates are the difference between the crude birth and death rates.

Expectation-of-life values are the average number of years of life which would remain for males and females reaching the ages specified, if they continued to be subject to the same mortality conditions as obtained in the period mentioned. They have been taken from the official life tables of the countries concerned.

Limitations: Since most of the rates and all of the life expectancies are presented also in other tables in this or previous *Demographic Yearbooks*, reference should be made to the corresponding basic compilations for details of limitations and qualifications.

In assessing comparability, special attention should be paid to the relative degrees of completeness as expressed in the quality code in each trend table and the footnotes appended thereto, and to the source of the estimated rates. Variation in the basis of tabulation (i.e., date of occurrence *versus* date of registration) is another potential source of noncomparability which should be borne in mind in using the rates on an international basis. Finally, the noncorrespondence of the time reference might also need to be considered in comparing the various rates for one country with each other and with corresponding rates for other countries.

Table 4

Estimates of total population for each year 1959-1969 are presented in table 4.38 All figures are given in thousands, those reported in units having been rounded in the Statistical Office, using the digit five (5) in the hundreds place as the criterion for upward adjustment.

Unless otherwise indicated, all estimates relate to the present-in-area (*de facto*) population within present geographic boundaries, Major divergencies from this principle have been explained in foot-notes. On the other hand, the disposition of certain major segments of population (such as armed forces) has been indicated, even though this disposition does not strictly constitute disagreement with the standard.

Estimates: Except as described below, estimates are official figures which are consistent with the results of national censuses or sample surveys taken in the period. This means that, if inexplicable discontinuities appeared to exist, the estimates have been officially revised to accord with the results of a census or survey of population and they thus form a consistent time series. They refer to the midyear, i.e., to the population at 1 July of the relevant year or to the mean of the two proximate end-year estimates. No distinction is made between these two types of mid-year estimates, on the assumption that the difference is negligible.

The policy determining the data to be shown in table 4 is the same as that adopted in table 2, that is, when an acceptable official mid-year estimate of population as defined above was not available, a United Nations midyear estimate, identified by the superscript "x" has been used instead. These United Nations estimates take into account available information on the reliability of census and survey results, natural increase, the possibility of migratory movement substantial enough to affect the preand post-censal estimates, and so forth. This policy is designed to produce an internally consistent time series of mid-year estimates which are in accord with reliable census and survey results. Unrevised data, as well as results of censuses, surveys and estimates relating to dates other than the mid-year, have been eliminated in favour of United Nations mid-year estimates.

³⁸ Population by urban/rural residence for 1965-1969 is shown in table 5.

It should be pointed out, however, that in a number of countries, the basic data necessary for the construction of population estimates (that is, census or survey results and some measure of natural increase) were not available. In these cases, United Nations estimates could not be made either to replace internally inconsistent and fragmentary official series, or to fill gaps in otherwise acceptable official series. The inconsistent estimates have been omitted and the gaps appear in the official series.

The quality of the time series has been evaluated by the method set forth on p. 10. Series considered to be reliable are set in the usual roman type; series considered to be of questionable reliability are set in italics. The results of censuses taken 30 June or 1 July are shown in bold face roman for easy identification.

Coverage: This table, containing data for 219 countries, is the second most comprehensive published in the *Yearbook*. Data for every country in the world having 1 000 or more inhabitants are included. A 1963 and 1969 estimate for each country with fewer than 1 000 inhabitants is shown in table 2.

Limitations: Comparability of population estimates is limited by the factors set forth on pp. 7-10, namely by the variation in the meaning attached to the terms de jure and de facto in defining the total count, by the accuracy and recency of the census, if any, on which estimates are based and by the method of time adjustment. However, the policy of replacing out-of-line estimates and scattered census results by an internally consistent series of midyear estimates constructed by the United Nations should increase comparability.

Table 5

Table 5 presents a time trend of the urban and rural population each year 1965-1969, and the definitions of urban upon which the classification is based.

This table is included in order to provide the urban/rural population base for the crude rates in tables 8, 13, 16, 42, 43 and 47. By rights it should be part of table 4, since it is the urban/rural differentiation of population for part of the time trend of that table, but hese differentiated data are available for only 67 of the total shown in table 4; hence, it is more efficient to show the table separately. As more data become available, it will be merged into table 4.

A table similar to table 5, showing data for 1964-1968, was included in the 1968 Demographic Yearbook. The urban/rural characteristics of total population have been shown previously in the Demographic Yearbook, classified by sex, or by age and sex. The latter is available in table 5 of the 1967 issue while time trends by sex and urban/rural residence have been shown for 1920-1960 in the 1960 Demographic Yearbook; for 1945 to 1954 in the 1955 Demographic Yearbook; and for 1900-1950 in the 1952 Demographic Yearbook.

In general, data shown are from nation-wide censuses or sample surveys of population carried out among all segments of the population. A few estimates are included when these appeared to have been constructed by a method other than proportionate distribution based on census results. The estimates may be identified by an (E) following the date in the stub, while censuses are identified by "C".

Estimates which are believed to be of questionable reliability as determined for table 4, are set in italics rather than in roman type. Classification into reliable and less reliable is based on the method of construction, as described on p. 9. *Urban* is assumed to be defined according to the national definitions set forth at the end of the table.

Coverage: A total of 67 countries is included in this table.

Limitations: The basic limitations imposed by variations in the definition of the total population and in the degree of underenumeration is perhaps more important in relation to urban-rural than to any other distributions. The classification by urban and rural will, for example, be affected by variations in defining usual residence for purposes of sub-national tabulations, inasmuch as urban is usually defined in terms of towns or cities. Likewise, the geographic differentials in the degree of underenumeration in censuses will affect the comparability of these categories throughout the table.

A more important and specific limitation, however, lies in the national differences encountered in the definition of *urban*. Because the distinction between urban and rural areas is made in so many different ways, the definitions have been included at the end of the table. The definitions are necessarily brief and, where the classification as *urban* involves administrative civil divisions, they are often given in the terminology of the particular country. As a result of variations in terminology, it may appear that differences between countries are greater than they actually are. On the other hand, similar or identical terms (e.g., town, village, district) as used in different countries may have quite different meanings.

It will be seen from an examination of the definitions that they fall roughly into three major types: (1) classification of certain size localities as *urban*; (2) classification of administrative centres of minor civil divisions as *urban* and the remainder of the division as *rural*; and (3) classification of minor civil divisions on a chosen criterion which may include type of local government, number of inhabitants or proportion of population engaged in agriculture.

Thus, urban status may be granted to places with as few as 250 inhabitants in Denmark, while in Austria the lower limit is 5 000 persons. In Bulgaria, urban means places with urban status regardless of size; in Israel, it implies predominantly non-agricultural centres. The lack of strict comparability as evidenced by the vague and diverse definitions will be immediately apparent. In Finland and Sweden, it is built-up areas with less than 200 metres between houses.

The designation of areas as urban or rural is so closely bound up with historical, political, cultural, and administrative considerations that the process of developing uniform definitions and procedures moves very slowly. Not only do the definitions differ one from the other, but, in actual fact, they may no longer reflect the original intention of distinguishing *urban* from *rural*. The criteria once established on the basis of administrative subdivisions (as most of these are) become fixed and resistant to change. For this reason, comparisons of data over time may be invalidated by the inapplicability of the definition to

current circumstances. Special care must be taken in comparing data from censuses with those from sample surveys because of the likelihood that the definitions of *urban* are not compatible.

Despite their shortcomings, however, statistics of urban and rural population are useful for comparing on a broad scale degrees of urbanization between countries. No matter how they are defined, *urban* is likely to include a heavy concentration of clearly urban population, while *rural* will be heavily weighted towards village or clearly rural areas. Thus, the differences between urban and rural characteristics of the population, though not precisely measured, will tend to be reflected in the statistics.

Table 6

Table 6 shows the latest available official distribution of the total population by 5-year age groups and sex for the latest available year between 1960 and 1969. Included are acceptable estimates and the results of censuses; thus, the table serves to extend the historical (1940-1968) trend of population by age and sex published in previous Demographic Yearbooks.

Limitations of space made it impossible to include urban/rural differentials in this table. However, most of these have already been published in the 1963, 1964 or 1967 Demographic Yearbooks.

The reference date of the census or estimate appears in the stub of the table. The results of censuses are further identified by a "C" following the date, while estimates are identified by an "E".

In general, estimates relate to the mid-point (1 July) of the specified calendar year. In the absence of a mid-year estimate, a mean of two acceptable end-year estimates has been substituted and if only one end-year estimate is available, it is shown. "Means" are not separately identified except where the total for all ages differs from the mid-year estimate given in table 4.

Estimates which are believed to be of questionable reliability are set in italics rather than in roman type. Classification into reliable and less reliable is based on the method of construction as described on p. 10. No attempt has been made to take account of age-reporting accuracy, the evaluation of which has been described on p. 8.

Age is defined as age at last birthday or completed years. The age classification used includes 20 categories as follows: under 1 year, 1-4, 5-9, continuing in 5-year groups to 80-84, a residual category of 85 and over and unknown. This is in accord with the classification recommended by the United Nations.³⁹

Coverage: This table includes age-sex distributions of population for 193 countries; of these distributions, 100 are census results, 7 are estimates based on results of sample surveys, and 93 are other types of estimates.

Availability was not the sole criterion used in determining the scope of the table, a number of estimated agesex distributions were deliberately excluded on the basis of their construction. To be included in this table, an

³⁹ Principles and Recommendations for National Population Censuses, op. cit., para. 503.

estimate must have been based on the results of a sample survey or have been constructed by the component method, from the results of a population census. Distributions which result when the estimated total population is distributed by age and sex according to percentages in each age-sex group at the time of a census or sample survey are not acceptable. Such distributions are on file for Algeria, Bolivia, British Honduras, Burma, Ceylon, Colombia, Congo (Democratic Republic of), Costa Rica, Cyprus, Dahomey, Dominican Republic, Libya, Niger, Paraguay, Rwanda, Senegal, Singapore, Sudan, Swaziland, Thailand, Togo, Tunisia and United Arab Republic but they have not been included in this table.

Limitations: Comparability of population data classified by age and sex is limited in the first place by variations in the definition of total population (which has been discussed in detail on p. 7) and by the accuracy of the original enumeration also discussed above. Both of these factors are more important in relation to certain age groups than to others. For example, underenumeration is known to be more prevalent among infants and young children than among older persons. Similarly the exclusion from the total population of certain groups which tend to be of selected ages (such as the armed forces) can markedly affect the age structure and its comparability with that for other countries. Consideration should be given to the implications of these basic limitations in using the data.

Further to these general qualifications are the special problems of comparability which arise in relation to age statistics in particular. Age distributions of population are known to suffer from certain deficiencies which have their origin in irregularities in age reporting. Although some of the irregularities tend to be obscured or eliminated when data are tabulated in 5-year age groups rather than by single years, precision still continues to be affected, though the degree of distortion is not always readily seen. For a discussion of this factor, see pp. 8-9.

Another limitation on comparability is found in the basis for the age classification employed by the various countries. Whenever it was known that the distribution was based on the year of birth rather than the calculated "age at last birthday", the data are so noted in the tables. The effect is described on page 8.

In connexion with the age classification, it should be noted that zero frequency reported in the unknown-age category is not always an indication of perfect age reporting; it is more often an indication that ages have been imputed before tabulation began or that the unknowns have been distributed according to certain assumptions. The method used to eliminate frequencies in the unknown-age category is not always known and hence it is noted infrequently in the tables, but the possibility of its having occurred should not be overlooked.

As noted in connexion with table 4, intercensal estimates of total population are usually revised to accord with the results of a census of population if inexplicable discontinuities appear to exist. Intercensal age-sex distributions, however, are less likely to be revised in this way. Those which have not been revised are noted in this table; they should be used with extreme caution in analysing time trends though their utility for studying age structure for the specified year is probably unimpaired.

Table 7

The population of the capital in each country and of each city which had 100 000 or more inhabitants, according to the latest available data, is shown in table 7. The reference date of the census, sample survey or estimate appears in the stub of the table and the results of national censuses are further identified by a "C" following the date. Estimates based on results of sample surveys, as well as results of city censuses, are identified by footnotes.

In a few cases, it will be observed that the dates of enumeration do not coincide exactly with those of the national survey set forth in other tables. This is explained by the fact that enumeration in sample surveys and censuses often extends over a period of time, with consecutive rather than simultaneous coverage of various parts of the country.

Since the way in which cities are delimited differs from country to country, efforts have been made to include in the table not only data for the so-called city proper but also those for the urban agglomeration, if such exists.

A city proper is a large locality with legally fixed boundaries and an administratively recognized urban status which is usually characterized by some form of local government.

The *urban agglomeration* has been defined as comprising the city proper and also the suburban fringe or thickly settled territory lying outside of, but adjacent to, the city boundaries. Whenever an urban-agglomeration figure is available, it has been used as the basis for applying the 100 000 criterion in order that every city of the selected size class, however defined, may be included.

The order of presentation of cities in this table is English alphabetical, although the names are given in the language of the country to which they pertain or, if required, in a transliteration of it. These principles of presentation were adopted because of the difficulty of establishing English and/or French equivalents for official names of cities. For purposes of identification, the name of the capital is printed in small capital letters.

Since information is not available on the method of constructing estimates, the reliability of the data has been assumed to be the same as that of the national population figures. This means that data from censuses and sample surveys are shown in roman type, while other estimates of city population are either roman or italic depending on the method of construction employed in making estimates of national population.

Coverage: Cities from 202 countries are included in table 7, of these 122 show the capital only, while 80 show the capital and one or more cities which, according to the latest census or estimate, had 100 000 or more inhabitants. According to this table, cities with population of 100 000 or more currently appear to number 1 697, but this should not be considered a precise world total because, as may easily be observed, data have not been made available for many countries in which cities of this size may be presumed to exist.

Limitations: City populations are especially affected by the difficulties of defining the *de facto* and *de jure* concepts in relation to them. Comparability is also impaired by

different methods used in constructing the estimates and by the lack of precision which may be present even in the same methods. For example, births and deaths occurring in the cities do not all originate in the population present in, or resident of, that area. Therefore, the use of natural increase to estimate the probable size of the city population is a potential source of large errors. Internal migration is a second estimating component which cannot be measured with accuracy in many areas. Because of these factors, estimates in table 7 tend to be untrustworthy in general and especially limited for purposes of international comparison.

Comparability is even more limited by variations in the national concepts. In France, for example, the data shown in table 7 are those communes which constitute the centres of urban agglomerations. In other cases, (e.g., Japan, Belgium, Italy, Spain) the figures relate to entire administrative divisions variously known as shi communes, municipios which are composed of a populated centre and adjoining territory, some of which may contain other quite separate urban localities or be distinctively rural in character. For this group of countries the type of civil division is noted in table 7 and, where practicable, the figures have been centered in the two columns as an indication that they refer to units which may extend beyond an integrated urban locality but which are not necessarily urban agglomerations.

Finally, it must be mentioned that data in table 7 may have been obtained from city censuses (as in Jordan and Ethiopia), from national population censuses, from regular estimating procedures, or from *ad hoc* surveys. Their reference dates tend to be diverse in any case, and inasmuch as city populations follow all types of growth patterns, comparison between data for different years should be carried out with caution.

Table 8

Table 8 presents child/woman ratios as derived from the results of the latest available population census or sample survey taken between 1960 and 1968, together with ratios distinguished by urban/rural residence for the latest available year.

This is the third attempt to show these ratios for urban and rural areas, the first being in table 10 of the 1949/50 Demographic Yearbook where the countries which could be included numbered 21 and the censuses cited were no later than the 1940s land the second being table 8 of the 1965 Demographic Yearbook where latest available data for the period 1945-1965 were shown for 75 countries. The coverage of the current table (1960-1969) is planned to supplement the earlier tables for the urban/rural variable.

Ratios based on total population were shown in the 1949/50, 1954, 1959 and 1965 issues. Data shown in these issues together with the current data provide a 70 year time series of these crude ratios which are important as rough measures of net fertility especially useful in countries where vital statistics are untrustworthy and other types of direct information are lacking.

Child/woman ratios are in effect a segment of those for age 15-and-over shown in table 10. The latter relate the aggregate number of children born during the woman's lifetime and surviving at the census date, to all women 15 years of age and over on that date; the child/woman ratios approximate a segment of this, namely the aggregate number born during the 5 years preceding the census and surviving until the census date, per 1 000 women aged 15-49.

The advantage of child/woman ratios lies in the fact that no census inquiry other than the basic questions on age and sex is required to produce the components of the ratio. Hence, as noted below, they can be computed for most of the countries where the distribution of population by age and sex is available, and this is a far greater number of areas than can produce the net fertility ratios shown in table 10 of the true fertility rates shown in table 15.

The urban/rural classification is that provided by each country and is, therefore, assumed to be based on the national definitions of urban population which are set forth at the end of table 5.

Coverage: Table 8 includes child/woman ratios, computed from results of the latest available census of population taken between 1960 and 1969 in 170 countries. This is somewhat less than the coverage of the corresponding table of absolute number of population by age and sex, because of the fact that the age classification employed by the different countries is not the same. The standard for the age structure of population is distribution by 5-year age groups but in many countries a much more abbreviated classification is used and frequently the "under-5-year group" is not shown separately.

Ratio computation: Ratios in this table are the number of children of both sexes under 5 years of age at the time of the census, per 1 000 female population aged 15 to 49 years inclusive according to the same census. The source of the components of the ratio is basically the distribution of total or urban and rural population by age and sex.

The use of female population of selected age—irrespective of marital status—is justified on the assumption that, since illegitimate births form a sizable proportion of total births in many countries (due in large part to the substitution of consensual unions for formal marriages), international comparability is furthered by computing the ratios on the population which more nearly corresponds to that which would likely produce the children.

Limitations: Interpretation of child/woman ratios is usually based on the presumption that differences between countries reflect differences in the rates at which births occurred to women of child-bearing age in the five years preceding the census. However, the ratios are strongly influenced by other factors, the most important of which are deficiencies and irregularities in the census results.

Although underenumeration at the census may occur in any age group and, hence may affect both the numerator and the denominator of the ratio, it appears that in most censuses, a greater proportion of young children is omitted from the count than of older persons. The number of young children recorded in the census is also affected by the tendency to give rounded statements of age, with the result that some children under 5 may be mistakenly included among those who are 5 or over. Moreover, in

countries where the Chinese method of counting age is traditional, census returns will reflect the fact that infants are considered to be one year of age at birth and gain one additional year at the Chinese New Year. Adjustments can be made in these data to bring them approximately into accord with results of the Western-type question but, failing this, the child/woman ratios will tend to be understated.

The ratios shown in table 8 are, therefore, without doubt somewhat lower than they would be if census data on age were fully accurate. On the other hand, in areas where people generally do not know their ages, it is possible that the ratios may be too high. On the whole, they are probably less deficient in the countries where they are low, since many of these areas have good statistics. In any case, as concerns countries with poor census data on age (and many of the countries with high ratios fall into this category), even fairly large differences in the ratios may be due mainly or entirely to deficiencies in the data.

Another factor affecting the utility of the ratios as fertility measures, is mortality. Even if the data were completely acurate, the ratios would not necessarily correspond closely to the rate at which births have occurred to women of child-bearing age in the years just before the census. The number of children under five living at a given time is the number who have survived among children born during the preceding five years. The ratios, therefore, invariably understate actual fertility levels. Furthermore, death rates at these ages vary widely from one part of the world to another. Areas of high fertility tend also to be areas of high child mortality. Consequently, the ratios for such areas are more affected than those for areas of low fertility and mortality, and the gap between countries with high and those with low ratios is narrower than the gap between them in the frequency of births. However, ratios of children to women of childbearing age are more useful for some types of analysis than rates based on births and population. If one wishes to study the rate at which the older generation is likely to be replaced by its offspring, children who die in infancy are irrelevant. From this point of view, differences in infant mortality do not affect the comparability of the ratios shown.

The limitations imposed on these data by the lack of uniformity in national definitions of "urban" and "rural" have been set forth in connexion with table 5 on p. 23 of the 1967 Demographic Yearbook; limitations of space prevent their repetition here.

Other factors, such as differences in the census coverage of women 15 to 49 years old, in the age composition of this group, and in their mortality experience over the 5 years preceding the census date, have some bearing on the comparability of the ratios. However, these are of relatively minor importance. It should be remembered that the ratios are properly to be considered only as very general, not to say rough, measures of "net" fertility at a selected point in time.

Tables 9-10

Table 9 shows the female population by age, the number childless and the aggregate number of children born

alive to them during their lifetime with corresponding gross fertility ratios.

Table 10 shows the same female population by age but in this case the childlessness and aggregate number of children refer to children born alive during the lifetime and surviving to the census or survey date. The ratio in this case is the "net fertility ratio".

Tables 9 and 10 show in effect the marginal distributions of tables published in previous *Demographic Year-books* where population by age of mother and number of progeny was classified in 9 separate size-of-family categories.

The data are from censuses taken in the period 1960-1967, and those obtained from sample surveys are shown for countries where no census of the total population was held during the period. The same type of information, from censuses and sample surveys taken between 1955 and 1965 was shown in tables 9-10 of the 1965 Demographic Yearbook while data for age of mother and number of children born alive and surviving to the census or survey date, for the period 1955-1967, are shown in table 8 of the 1968 Demographic Yearbook. Data by size groups of children from censuses and surveys taken between 1955 and 1963 appeared in tables 16-17 of the 1963 Demographic Yearbook. Data from censuses and surveys taken between 1949 and 1959 appeared in the 1959 Demographic Yearbook, while data from censuses which took place during the years 1949-1954 was shown in the 1955 issue. Data for earlier years may be found in the 1954 and 1949/50 issues.

Age of mother is defined as age at last birthday or completed years and, wherever possible, is classified in 5-year groups from 15 to 49, with a terminal group of 50 years and over, and unknown.

The number of children is an aggregate by age of mother, the source of which is the census or an estimate constructed by the Statistical Office by the method described under "Computation". Women for whom number of children was given as "unknown" are included with childless women.

The principal measures of fertility which can be derived from data on number of children ever born (table 9) are: (1) the average number of children born per woman above the age of 49, and (2) the proportion of all women who have had no children by the end of their reproductive life. Of these, perhaps the most useful index is the average size of completed family for women past the reproductive ages, that is, the ratio of lifetime children to women, mentioned in (1) above.

Table 10 introduces the concept of mortality in that it provides the aggregate number of children surviving at the time of the investigation, according to the current age of their mother. Obviously, as the age of the mother increases, the number of surviving children are proportionately fewer. Thus, comparison of the net fertility ratio, based on surviving children, with the gross ratio, based on total born alive, should give some measure of mortality in the generation. These ratios can be most useful when death registration is unreliable or non-existent.

Coverage: Table 9 includes distributions for 80 countries. Table 10 shows distributions for 38 countries,

Ratio computation: Ratios are the number of children reported or estimated to have been born alive (or born alive and survived) to women in each age group, per 1 000 female population in that age group, as recorded at the census.

To make these indexes more widely available when the aggregate number of children was not reported, an approximation of this value was calculated in the Statistical Office using the base data which provide the number of issue in 9 size-of-family categories. The method of estimation is briefly the following: (1) multiply each childcategory from 0 to 5 by its corresponding population frequency, (2) multiply the population in the 6-10 class by 8 as an average of the class interval, (3) multiply the population in the residual category by 11, the lower class limit, (4) multiply the population in the "unknown" category by zero on the assumption that it was likely to be "no children", and sum the products. Where there are deviations from these size-categories, the frequency in the category 6-9 was multiplied by 7, that in the class 6 and over, or 7 and over, by 9 and that in the class 10 and over, by 10.

The resultant estimate is no doubt low, inasmuch as the minimum class limit has usually been used to evaluate the residual category and the "unknowns" are all equated to zero. Nevertheless, it provides an index of family size which—employed with proper caution—can be quite useful.

Limitations: International comparability of these data is limited by variations among countries in the groups of women to which the statistics refer: some coincide with the standard of "all female population 15 years of age and over"; others refer to "all women who have ever been married"; in 3 instances, they are "married women only". These variations, when known, are noted in the tables.

Perhaps the major limitation on the reliability of the indices derived from data in tables 9 and 10 is that the answer to the question on "number of children live-born or surviving" is subject to many errors. The answer may be in error because of misinformation, lack of knowledge on the part of the respondent (who often is not the woman involved), faulty memory or misinterpretation of the meaning of the question. Faulty memory may affect the response—especially of women past the child-bearing age—because the events involved relate to a time long past. Children who died soon after birth are especially likely to be omitted, even by younger women, as are children who died just before the census date and even grown children (under a strict interpretation of the word "child") who have left the home. Omissions of this type are not easily distinguishable, except perhaps through a comparison of the net and gross fertility ratios where both are available. It is more desirable to test the hypothesis of omission by a post-censal sample field check or by comparison of a sample of census returns to the latest record of birth to the women concerned, which contains an answer to the same question but for another date.

Because of the unreliability of the answers, there is also considerable variation in the proportion of women for whom the number of children is given as "unknown". As noted above, these variations particularly affect the ratios

of children to women, because of the assumption inherent in the tabulation that "number of children unknown" is equivalent to childlessness.

Consequently, except for comparisons between countries where the group of women covered is the same and between distributions in which "unknowns" are unimportant, the ratios should be used with caution for international comparison of levels of fertility. They can, however, be utilized for comparisons of general trends or of relative differences between age groups.

In addition to the special limitations in comparability which arise from the special nature of the data, they are subject also to under- or over-enumeration and, to some extent, to differences in definition of total population. Both of these factors have been discussed on p. 7.

The inaccuracies and variations in age reporting described and evaluated on p. 8 are also important in relation to the data in tables 9 and 10, especially in so far as they may affect the numbers of women in each age group.

Table 11

This table presents new and revised data on the trend of live births for each year 1950-1969.

Statistics shown are obtained from civil registers of live birth, except that in a few cases, where civil registration data are non-existent or unreliable, it has been possible to include estimates of the incidence of birth obtained from the results of sample surveys.

In accordance with usual practice, the code which indicates the quality of civil registration data appears in the first column of table 11 in the form C, U or ..., and, in addition, data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

It should be noted that the quality code is not applicable to estimated numbers so that when these are combined in the series with data from civil registers, the code shown applies only to the latter. Where a series consists only of estimated numbers, the code column will show two dots (..).

Coverage: Birth statistics for 192 countries are included in table 11. Major countries are shown if a frequency for at least one year is available. Ethnic or geographic segments of the population are included in the absence of national figures; these data are not nationally significant but they serve to make the table an index to the availability of natality statistics throughout the world.

Limitations: Birth statistics are subject to the qualifications set forth above for vital statistics in general, and for birth statistics in particular.

The limitations on birth statistics imposed by the quality code, and the classification of series as reliable or unreliable, are particularly pertinent. In using data from this table, care must be taken to consider also the effects of tabulation by date of registration rather than by date of occurrence. Countries which are known to have adopted the registration basis of tabulation are identified with a dagger (†), which has been placed in the same column

as the quality code for convenience in evaluating the combined effect.

It should be emphasized that whenever the lag between occurrence and registration is prolonged, i.e., where a large proportion of live-birth registrations are delayed—as in some parts of Latin America, Asia and Africa—live-birth statistics by date of registration may give a very distorted or even wholly erroneous picture of natality trends. They may often produce birth rates of credible magnitude even though births which are known to have occurred admittedly fail to get registered. In such cases, incompleteness of current registration is masked by the inclusion of events which occurred in previous years, and the resulting data may be very misleading, especially in so far as fertility characteristics are concerned.

The countries in which live-birth statistics exclude infants born alive who died before registration of their birth, or alternatively, those who die before having survived 24 hours, are noted in the table. The effect on birth statistics is one of understatement, the general magnitude of which has been discussed in the *Handbook of Vital Statistics Methods*.⁴⁰

Table 12

Table 12 is the rate table which complements the frequencies set forth in table 11. It consists of new and revised trends of crude birth rates, specifically, annual averages for quinary periods between 1925 and 1969 and annual rates for each year 1954 to 1969.

Rates in most cases are based on frequencies shown in table 11 and they have been computed in the Statistical Office of the United Nations by the method described below. In addition, in a number of cases where civil registration data are known to be non-existent or unreliable, it has been possible to include estimated rates which are thought to reflect more accurately the true level of natality. These rates for isolated years have been obtained from sample surveys, from analysis of consecutive population census results, and from the application of the "reverse-survival" method, which consists of increasing the number of children of a given age group recorded in a census or sample survey, by a life-table survival co-efficient, so as to estimate the number of births from which these children are survivors. To distinguish them from civil registration data, estimated rates are identified and their nature explained in footnotes where the corresponding recorded rate is also given if possible.

In accordance with usual practice, the code which indicates quality of civil registration data appears in the first column of table 12 in the form C, U or ... and, in addition, data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability, are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

It should be noted that the quality code is not applicable to estimated rates so that when there is a combination in the series of these with rates based on data from civil registers, the code shown applies only to the latter. Where a series consists only of estimated rates, the code column will show two dots (..).

⁴⁰ Op. cit., chapter IV.

Coverage: Crude birth rates for 205 countries are included in table 12. The extent of the coverage is governed by the policies adopted for table 11 and by the availability of corresponding population estimates.

Rate computation:

Annual crude registered birth rates are the number of live births shown in table 11 per 1 000 persons in the same geographic area at the mid-point of the year in question.

Average annual birth rates, are the aggregate number of live births in the 5-year period per 1 000 aggregate population in the same period.

Estimated rates obtained from sample survey results are the number of births estimated to have occurred during the reference period (usually 12 months preceding the date of the sample survey) per 1 000 persons estimated to have been resident when the survey took place.

Rates for years where frequencies are available have been computed in the Statistical Office of the United Nations on the midyear estimates of population which are set forth in table 4. Every effort was made to achieve strict correspondence between the numerator of the rate (live births) and the denominator (population), and notes are used to describe instances where correspondence could not be obtained.

Limitations: The limitations described in connexion with table 11 are equally applicable to this table.

In addition, it should be noted that rates are affected also by the quality and limitations of the population estimates which are used in their computation. This factor is of special importance in connexion with table 12 because of the policy, adopted in the 1965 Demographic Yearbook, of computing rates on estimates of population constructed by the United Nations.

On the other hand, rates estimated from the results of sample surveys are subject to possibilities of considerable error as a result of omissions in reporting of births, or as a result of erroneous reporting of events which occurred outside the period of reference. However, rates estimated from sample surveys do have an outstanding advantage and that is the availability of a built-in and strictly corresponding population base. The accuracy of the birth rates estimated by the "reverse-survival" method is affected by several factors, the most important of which are the accuracy of the count of children in the age groups used and errors in the survival coefficients.

Despite their limitations, crude birth rates do provide a measure of gross additions to the population and hence, in combination with crude death rates, some estimate of population growth rates. They can also give a general idea of trends over time within one area and information which allows the rough classification of countries according to levels of natality. But because of the variation between countries in the age and sex composition of the population, crude rates do not precisely reflect differences in fertility and they cannot, therefore, be used alone to evaluate current trends and future prospects.

Table 13

Live births and birth rates specific for urban/rural residence for the 5-year period 1964-1968 are shown in

table 13. These data complement those shown in tables 11 and 12, being the urban/rural components of the totals shown there.

Frequencies shown are obtained almost entirely from civil registers of live birth, and rates based on these frequencies have been computed in the Statistical Office of the United Nations. In addition, in a number of cases where civil registration data are known to be non-existent or unreliable, it has been possible to include numbers and rates estimated from survey results which are thought to reflect more accurately the true level of natality. To distinguish them from civil registration data, estimated data are identified and their nature explained, in footnotes where the corresponding registered data are also given if possible.

Urban in this table is assumed to have been defined to accord with the national definitions of urban and conversely of rural used in the censuses of population. These national definitions are set forth at the end of table 5.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis of this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Births by urban/rural residence and/or rates specific for this characteristic are available for 40 countries.

Rate computation:

Urban and rural birth rates are the number of live-births reported as urban and rural, per 1 000 urban or rural population at the mid-point of the year. The population used as a base for the rates is that shown in table 5 of this issue or in tables showing urban/rural characteristics in previous issues.

Limitations: Statistics in this table are subject to all the qualifications set forth in connexion with tables 11 and 12.

In addition, they are subject to all the limitations imposed by the lack of international comparability among national concepts of urbanity and rurality as described in the Technical Notes for table 5 on page 21. Perhaps the most important is the difficulty of achieving strict comparability between the numerator and the denominator of the rates. It may not be evident, for example, that different definitions of urban and rural have been used in connexion with the birth statistics in the numerator and in the population statistics which form the denominator. Such an inconsistency would invalidate the rates. Unfortunately, it is not possible to document the presumed agreement of these components.

Table 14

A six-year trend (1963-1968) of live births by age of mother and sex of child is set forth in table 14.

"Births by age of mother" is a table which appears in each issue and which, except in the "natality" issue of the *Demographic Yearbook*, shows data for the latest available year. In the last natality-feature volume (1965 issue), a trend for 1955-1964 was shown. In the previous natality-feature volume (1959 issue) a trend for 1949-1958 was shown and in the 1954 natality-feature issue,

the coverage was 1936-1953. Thus, the present table is designed to carry forward the series and to provide data for 33 years for a number of countries.

The sex of child variable was introduced in the 1965 issue where data for the latest available year were shown, and this variable has been shown in each subsequent issue.

Age in this table refers to the mother and it is defined as age at last birthday or completed years, in accordance with the United Nations recommendations.⁴¹

The age classification is the 10-group one which begins with an under-15 year category, continues through quinquennial groups to age 49, and terminates with a residual category of 50 years and over and an unknown category, as recommended by the United Nations.⁴²

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis of this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Distributions of births by age of mother are included in the table for each of the 117 countries reporting 50 or more births. ⁴³ The cross-classification by sex of child is shown for 57 countries. Data for ethnic or geographic segments of the population are included in the absence of national figures. Thus, the table serves as an index to those countries which tabulate live births by age of mother and sex of child and the timeliness of these statistics.

Limitations: Statistics of births by age of mother are subject to the same limitations as have been set forth in connexion with table 11.

Because these are statistics classified according to age, they are subject to the limitations with respect to accuracy of reported ages similar to those already discussed in connexion with population by age and sex. The absence of frequencies in the unknown age group does not necessarily indicate completely accurate reporting and tabulation of the age item. It is often an indication that the unknowns have been eliminated by imputing ages before tabulation, or by proportionate distribution after tabulation. On the other hand, large frequencies in the unknown-age category may indicate that a large proportion of the births are illegitimate, the records for which tend to be incomplete in so far as characteristics of the parents are concerned.

Another age-reporting factor which must be kept in mind in using these data is the variation which may result from calculating age of mother at birth of child (or at time of registration) from year of birth rather than from day, month and year of birth. Information on this factor is given in footnotes when known.

Lack of strict comparability, both among data for different countries shown in this table, and between those shown here and in table 11, is due to the other causes, among which may be mentioned the fact that data by age may refer to deliveries or confinements rather than to live births; moreover, in some cases the confinements referred to are those resulting in live birth only and in others to

those resulting in live-born and stillborn offspring. Some countries restrict tabulations by age of mother to legitimate births only, while live births in table 11 relate to a total of legitimate and illegitimate. In most cases, this limitation qualifies the data very little, but where illegitimate births are relatively numerous, age-of-mother data limited to legitimate births cannot be considered representative. Similarly, for a few countries, the distribution of live births by age of mother is confined to infants born alive who did *not* die before registration of birth, whereas the totals in table 11 have been adjusted to include those who died before registration.

As is the case with total births, comparability is affected by differences in the basis of tabulation, i.e., date of occurrence or date of registration. The dagger (†) in the stub indicates the countries which tabulate by date of registration, the implications of which have been set forth on p. 12. However, when birth statistics refer to registrations rather than occurrences, the age of the mother will almost always refer to the date of registration rather than to the date of birth of the child. Hence, in those countries where registration of births is delayed, often for years, it is evident that the distribution by mother's age will be of limited use as an index of present natality patterns.

Table 15

Table 15 presents live-birth rates specific for age of mother, or a cross-reference to table 18 where they may be found, for as many years as possible between 1963-1968.

The use of cross-referencing to table 18 was adopted in the interest of space saving. Table 18 shows rates specific for age of mother, by birth order. Hence, the marginal distributions in that table are identical with those in table 15 and it would serve no purpose to repeat them here.

Birth rates by age of mother were last presented in the 1965 Demographic Yearbook, where they covered the period 1955-1964. In the 1959 Demographic Yearbook rates for 1949-1958 were shown and, in the 1954 Demographic Yearbook, rates for 1936-1953 were shown. Thus, these previous issues, together with table 15, provide a 33-year trend of birth rates by age of mother. In the case of differences between rates shown in this table and those shown in previous Yearbooks, the current series may be assumed to be correct.

Age is defined as age at last birthday or completed years. The classification used in this rate table is the abbreviated one showing 7 categories rather than the 10 used in table 14, *viz.* Under 20, 20-24, 25-29, 30-34, 35-39, 40-44 and 45 and over.

Rates believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Table 15 contains age-specific birth rates or a reference to them for 75 countries which have distributions totalling 50 or more, irrespective of the size of the "unknown age" frequency. However, distributions in which 10 per cent or more of the births were in the un-

⁴¹ Principles for a Vital Statistics System, op. cit., Principle 309 (c) (1)

^{309 (}c) (1).

42 Ibid., Principle, 410 (e) (5).

43 Countries excluded on this basis are Cocos (Keeling) Islands and Norfolk Island.

known-age category before allocation are identified in footnotes.

Rate computation: Live-birth rates specific for age of mother are the number of births in each age group per 1 000 female population in the same age group.

Since only a negligible fraction of all births occur among women below 10 or above 50 years of age, birth rates for mothers under 20 years of age and for those 45 years of age and over are computed on female population aged 10-19 and 45-49, respectively. Similarly, the total fertility rate for mothers of all ages is based on all live births irrespective of age, but it is computed on female population aged 10-49 years.

Births to mothers of unknown age are distributed proportionately among births to mothers of known age.⁴⁴

The populations used in computing the rates are enumerated or estimated distributions of females by age. First priority was given to census returns of the year to which the births referred, second priority to an acceptable estimate for the mid-point of the same year and third priority to an estimate for some other point of time in the year. In the absence of any one of these, enumerated or estimated population for a proximate year was used; these are identified in the table by a footnote.

Limitations: Rates shown in this table are subject to the same limitations as affect the corresponding frequencies in table 14 described on p. 28. These limitations include variations in (1) the completeness of the base data (in this table, incomplete data can be identified by the italics type in which they are set), (2) the method of calculating age and (3) the basis of tabulation.

With respect to tabulation procedures as a source of non-comparability, the effect of including delayed registrations in the age-of-mother birth tabulations may readily be seen in the size of the specific rates for the upper age span. High birth rates for ages 45 and over, may well represent not a measure of fertility at these ages, but the age of the mother when the birth was registered.

The effect on rates of excluding infants born alive who die before their births are registered can be evaluated for Réunion, Guadeloupe and Martinique. In these three areas, the live-born infants excluded are classified into (1) those known to have breathed and (2) those for whom "breathing" ability was not ascertained. If the first group is included in the fertility rate, the rate is increased approximately two points; if the second group also is included, the rate increases about three points. This potential should be borne in mind in comparing rates from table 15.

Table 16

This table is designed to show urban/rural differentials in fertility rates by age of mother. Both frequencies and rates are shown for the latest available year in the period 1960-1968. A similar table, showing data for the latest

available year, was published in the 1965 Demographic Yearbook.

Age, in this, as in other tables showing the variable, is defined in terms of completed years or as age at last birthday, in accordance with United Nations recommendations.⁴⁵ The classification of births is the same as that used in table 14, that is, it begins with an under-15-years-of-age group, continues through quinquennial groups to 49 years and terminates with a residual group of 50 years and over and an unknown. The classification of rates is the same as that used in table 15.

The urban/rural classification of births is that provided by each country; it is therefore presumed to be based on the national definitions of urban population which have been set forth at the end of table 5.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis of this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Distributions by urban/rural residence are available for 21 countries.

Rate computation: The number of live births in each age group is first adjusted by distributing proportionately the births to mothers of unknown age. This pro-rating is done on the total live births (legitimate and illegitimate combined). The population base for rates is the distribution by age, sex and urban/rural residence shown in table 5 of the 1963 Demographic Yearbook, in Supplement table 27 of the 1964 Demographic Yearbook and in table 5 of the 1967 Demographic Yearbook.

Rates are the adjusted number of live births in each age group of the urban and rural population separately, per 1 000 female population of the same age group in the urban or rural population as appropriate.

Since only a negligible fraction of births occur among women below 10 or above 50 years of age, birth rates for mothers under 20 years of age and for those 45 and over are computed on female population age 10-19 and 45-49, respectively. Similarly, the total fertility rate for mothers of all ages is based on all births irrespective of age, but it is computed on female population aged 10-49 years.

Limitations: These data are subject to all the limitations described in connexion with table 14 where births by age of mother are shown.

The urban/rural residence variable introduces all the limitations imposed by lack of uniformity among national definitions of "urban" and "rural". The effect of these has been set forth in connexion with table 5 on p. 21. It is assumed that the same or similar definitions and problems of comparability carry over to birth statistics.

An additional problem introduced by the computation of rates is the potential lack of strict comparability between the numerator of the rates (births) and the denominator (population) insofar as the urban/rural classification is concerned. For purpose of these rates, it is assumed that the definition of urban and rural applied at the census is also used in tabulating vital statistics. However, there is evidence that this is not always the case, and the possi-

⁴⁴ This method of distributing the unknown ages is open to some criticism because of the fact that the age-of-mother distribution for legitimate births is known to differ from that for illegitimate births and that the proportion of "unknown ages" is higher among illegitimate births than it is among legitimate. A more accurate method of allocating the unknowns would be one which took cognizance of this fact, but the difficulty is that births by age of mother are not regularly tabulated also by legitimacy in every country.

⁴⁵ Principles for Vital Statistics System (United Nations publication, Sales No.: 53.XVII.8), para. 309 (c) (1).

bility of different definitions having been employed should not be excluded.

Table 17

A time trend of live births cross-classified by age of mother and live-birth order is presented in table 17 for the period 1963-1968.

Statistics of this type were last shown in the 1965 Demographic Yearbook, where data for 1955-1964 were shown. Data for 1949-1958 were presented in the 1959 Demographic Yearbook. These three tables together provide a 20-year time trend.

Birth order refers (unless otherwise noted) to live-birth order, or the numerical order of the child (the report of whose birth is being tabulated) in relation to all previous live-born issue of the mother, irrespective of whether pregnancies were nuptial or extra-nuptial. This is the internationally recommended concept for tabulation of live births by birth order; 46 the classification of birth order used is also that recommended, 47 namely, single orders to 9th, a residual group of 10th and over and an unknown. Variations in this standard classification are indicated by consolidation bars in the table.

Age is defined as age at last birthday or completed years. It is classified into 8 categories, namely under 20 years, 5-year categories from 20 to 44, a residual group of 45 and over and an unknown if required. The age classification, which is an abbreviated version of the international recommendation 48 and of that used in table 14, both of which show "under 15", "15-19", "45-49" and "50 and over" age groups, is kept standard throughout the table stub, except that the "unknown" category is not included unless frequencies in this category were more than zero.

Distributions for some 19 countries refer to legitimate five births only rather than to total live births; these are identified by footnotes. For the definition of "legitimate", see text to table 21, p. 33.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: A total of 90 countries are included with at least one year of cross-classified data totalling at least 100 births. Distributions relating to smaller aggregates were excluded on principle.

Limitations: In addition to the usual factors affecting vital statistics and live births in general, comparability of data in table 17 is limited primarily by differences between countries in (1) the definitions of the data (i.e., live birth versus live births plus stillbirths, live births versus confinements, total live births versus legitimate live births) and (2) the various methods of establishing the birth order of the child whose birth is being reported.

As noted above, live-birth order is the standard for this table. However, only 263 distributions out of the 414 in the table adhere to the standard; the rest base birth order on the sum of previous live births and stillbirths, on legitimate live births, on live births during existing marriage and on a variety of other combinations. These differences in definition impair international comparability of the data. Within the time series for any one country, however, data can be compared, provided the definition has not changed radically in the interim.

Reporting errors are also a possibility to be borne in mind in using these data. For example, very large numbers of births reported at high birth orders and young ages of mother are not credible; they are probably due to agereporting errors (see p. 8).

As in other age distributions, lack of frequencies in the unknown-age category is not necessarily an indication of accurate age reporting. In some cases, births for which age of mother was unknown were distributed among known-age frequencies before tabulation; in other cases, marked decreases in the frequencies in the unknown-age class indicate more emphasis on completeness and accuracy of age reporting. It will also be noted that large frequencies in unknown order of birth are usually correlated with small frequencies in first birth order. This may be due to failure to record a reply to the question when the response is "none". This same problem appears in data on women by number of children ever born; for a discussion of this factor, see p. 25.

The special problems involved in defining "legitimacy" for international comparison are set forth on p. 33. This discussion should be consulted in using the legitimatebirth distributions shown in table 17.

Table 18

A 6-year trend of live-birth rates specific for age of mother by live-birth order is presented in table 18 for the period 1963-1968. Rates of this type were last published in the 1965 Demographic Yearbook where a trend covering 1955-1964 was shown. Rates for 1949-1958 were presented in the 1959 Demographic Yearbook.

Birth order refers to live-birth order or the numerical order of the child (the report of whose birth is being tabulated) in relation to all previous live-born issue of the mother, irrespective of whether pregnancies were nuptial or extra-nuptial. This is the internationally recommended concept for tabulation of live births by birth order.

Age is defined as age at last birthday or completed years. It is classified into 7 categories, namely under 20 years, 5-year groups from 20 to 44, and a residual group of 45 and over.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Rates could be computed for 54 countries all of whom had at least 1 000 births in the distribution.

Rate computation: There are two types of rates in this table.

The conventional total rates by birth order specific for age of mother are the number of live births in each birth order/age group (as shown in table 17), per 1 000 female population in the specified age group.

⁴⁶ Ibid., Principle 410 (e) (5).

⁴⁷ Ibid., Principle 410 (e) (5). 48 Ibid., Principle 410 (e) (5) recommends under 15, 5-year age groups to 45-49 and 50 and over.

For legitimate births, rates are the number of legitimate live births in each birth-order/age group, per 1 000 married female population in the age group. For purposes of this table, "married" was defined to include legally married and separated and to exclude persons consensually married and those of unknown marital status.

Since only a negligible fraction of all births occurs among women below 10 or above 50 years of age, birth rates for mothers under 20 years of age and for those 45 years of age and over are computed on female population (total or married, as appropriate) aged 10-19 and 45-49, respectively. Similarly, the total fertility rate for mothers of all ages is based on all live births irrespective of age, but it is computed on female population (total or married, as appropriate) aged 10-49 years.

Births to mothers of unknown age are distributed proportionately among births to mothers of known age 49 and those in which these totalled 10 per cent or more of the births are identified by footnotes.

Births for which birth order was unknown were not distributed and rates were not computed for this category.

The populations used in computing the rates are enumerated or estimated distributions by age, and by age according to marital status. First priority was given to census returns of the year to which the births referred, second priority to an acceptable estimate for the mid-point of the same year and third priority to an estimate for some other point of time in the year. In the absence of any one of these, enumerated or estimated population for a proximate year was used; these are identified in the table by a footnote.

Rates in table 18 are age-specific rates similar to those in table 15 but, in addition, they are distributed according to birth order. They are not specific for birth order, because they do not take account of the parity of the population. It would be desirable to further refine the rates by this characteristic, but the appropriate population base (female population, total and married, by age and number of children born alive) is usually available only at the census year and, actually, only for a limited number of countries. Moreover, it appears from a brief survey that the parity definition used in the census tabulation does not always correspond with that used in the live-birth tabulation. It is not yet feasible, therefore, to include parity- and age-specific birth rates in the *Demographic Yearbook*.

Limitations: Rates shown in this table are subject to all the limitations set forth in connexion with the absolute numbers in table 17; reference should be made to this discussion on p. 30.

In addition, comparability of legitimate birth rates from this table is affected also by the composition of the population used for the computation of the rates. Population in consensual unions is tabulated separately for only a relatively few areas. For these few, it is possible to construct a population base of legally married population, that is, one consisting of married and separated women but excluding those in consensual unions and of unknown marital status. For most countries, however, it must be assumed (for lack of specific information) that the consensually married population is reported and counted as "married". Hence, the married female population base for the rates in this table may tend to be overstated and the rates, therefore, lower than they should be. This point should be borne in mind in using the rates for international comparison.

With respect to tabulation procedures as a source of non-comparability, the effect of including delayed registrations in the age-of-mother birth tabulations may readily be seen in the size of the specific rates for the upper age span. High birth rates for ages 45 and over may well represent not a measure of fertility at these ages, but the age of the mother when the birth was registered.

The effect on rates of excluding infants born alive who die before their births are registered can be evaluated for Réunion, Guadeloupe and Martinique. In these three areas, the live-born infants excluded are classified into (1) those known to have breathed and (2) those for whom "breathing" ability was not ascertained. If the first group is included in the fertility rate, the rate is increased approximately two points; if the second group also is included, the rate increases about three points. This potential should be borne in mind in comparing rates from table 18.

Table 19

This table shows the distribution of total live births during each year 1963-1968 according to the age of the father. A similar table appeared last in the 1965 Demographic Yearbook, covering the period 1955-1964; data for the years 1949-1958 were shown in the 1959 Demographic Yearbook, and prior to that, data for 1936-1953 were shown in the 1954 Demographic Yearbook. The present table is designed to carry forward this time coverage, thus making available an historical series of 33 years' duration for a number of countries.

Age is defined in accordance with the United Nations recommendation ⁵⁰ as age at last birthday or completed years. The age classification has 10 categories; it commences with an under-20-years group, continues in 5-year age groups to 54 years, and ends with 55 years and over, plus unknown.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Distributions for 48 countries are included in this table. The relatively limited coverage of this table as compared to the corresponding table of births by age of mother, is due to the fact that a number of countries limit the tabulation of births by age of father to *legitimate* births only, inasmuch as "age" is more correctly reported on the latter. For additional distributions based on legitimate births, see table 27.

⁴⁹ This method of distributing the unknown ages is open to some criticism because of the fact that the age-of-mother distribution for legitimate births is known to differ from that for illegitimate births and that the proportion of "unknown ages" is higher among illegitimate births than it is among legitimate. A more accurate method of allocating the unknowns would be one which took cognizance of this fact, but the difficulty is that births by age of mother are not regularly tabulated also by legitimacy in every country.

⁵⁰ Principles for a Vital Statistics System, op. cit., Principle 309 (c) (1).

Limitations: These birth statistics are subject to all the limitations of vital statistics described on p. 11, to those for live-birth statistics in particular as set forth on p. 14, and to those described on p. 28 in connexion with table 14.

Comparability is affected by the degree of completeness with which births are registered—a limitation made visually apparent by the use of italic type in this table to differentiate unreliable data.

Because these are statistics classified by age, they are also subject to the limitations with respect to accuracy of age reporting discussed in connexion with age-of-mother statistics in table 14. Age of father tends to be even more poorly reported than age of mother, especially for illegitimate births, the proportions at "unknown age" often ranging as high as 50 per cent of the total (especially in Africa, Latin America and Asia). This factor must be borne in mind in using the data.

When birth statistics refer to registrations rather than occurrences, the age of the father will almost always be given as of the date of registration rather than the date of birth of the child. Hence, in those countries where registration of births is delayed, often for years, there will be a large number of births recorded to women of advanced ages and it is evident that such a distribution by father's age will be of limited use as an index of present natality patterns.

Other factors to be considered are the exclusion of infants born alive who die before registration of birth, variations in the method of establishing age and differences in tabulation procedures, all of which have been discussed in connexion with table 14.

Table 20

Table 20 presents live-birth rates specific for age of father for as many years as possible between 1963 and 1968.

Birth rates specific for age of father were last published in the 1965 Demographic Yearbook, where they covered the period 1955-1964; rates for 1949-1958 were shown in the 1959 Demographic Yearbook and in the 1954 Demographic Yearbook rates were shown for roughly 1936-1953. The present table is designed to up-date these and provide a 33-year time series for some countries.

Age is defined in accordance with United Nations recommendations ⁵¹ as age at last birthday or completed years. The age classifications have 9 categories, beginning with under 20 years, progressing in 5-year groups to 50-54, and ending with a residual group of 55 years and over.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Table 20 contains age-specific birth rates for 29 countries where distributions totalled 50 or more births.

The relatively limited coverage of this table as compared to the corresponding table of birth rates by age of mother is due to the fact that a number of countries limit the tabulation of births by age of father to *legitimate*

 51 Ibid.

births only, inasmuch as age is more correctly reported on the latter. For additional series of rates based on legitimate births, see table 28.

Ratio computation: Live-birth rates specific for age of father are the number of births in each age group per 1 000 male population in the same age group.

Since relatively few births occur to fathers of very young or advanced age, rates for fathers under 20 years are based on all births at ages under 20 but computed on population age 15-19 years. Rates at age 55 and over are based on births at those ages, but computed on population age 55-64 years. The total fertility rate for fathers of all ages is based on all live births, irrespective of fathers' ages, but computed on male population aged 15-64 years.

Births to fathers of unknown age are distributed proportionately among the "known-age" classes. 52

Footnotes identify rates based on distributions in which 10 per cent or more of the births were in the unknownage category before allocation.

The populations used in computing the rates are enumerated or estimated distributions by age. First priority was given to census returns of the year to which the births referred, second priority to an acceptable estimate for the mid-point of the same year and third priority to an estimate for some other point of time in the year. In the absence of any one of these, enumerated or estimated population for a proximate year was used; these are identified in the table by a footnote.

Limitations: Rates shown in this table are subject to the same limitations as affect the corresponding frequencies in table 19. These include variations in (1) the completeness of the base data (in this table, incomplete data can be identified by the italic type in which they are set), (2) the method of calculating age and (3) the basis of tabulation.

With respect to tabulation procedures as a source of non-comparability, the effect of including delayed registrations in the age-of-father birth tabulations may readily be seen in the size of the specific rates for the upper-age span. High birth rates for ages 55 and over may well represent not a measure of fertility at these ages, but the age of the father when the birth was registered.

Births to fathers of unknown age are much more prevalent in age-of-father statistics than they are in age-of-mother distributions, because the characteristics of the father are not collected for illegitimate births. Rates are computed irrespective of the size of the unknown-age frequency, on the assumption that these infants have fathers of the same age as do those where the father is known. This assumption may, of course, be open to question (see note 52 on this page).

The effect on rates of excluding infants born alive who died before their births are registered can be evaluated for Réunion, Guadeloupe and Martinique. In these three areas, the live-born infants excluded are classified into

⁵² This method of distributing the unknown ages is open to some criticism because of the fact that the age-of-father distribution for legitimate births is known to differ from that for illegitimate births and that the proportion of "unknown ages" is higher among illegitimate births than it is among legitimate. A more accurate method of allocating the unknowns would be one which took cognizance of this fact, but the difficulty is that births by age of father are not regularly tabulated also by legitimacy in every country.

(1) those known to have breathed and (2) those for whom "breathing" ability was not ascertained. If the first group is included in the fertility rate, the rate is increased approximately two points; if the second group also is included, the rate increases about three points. This potential should be borne in mind in comparing rates from table 20.

Table 21

Table 21 shows the distribution of births by legitimacy status and the per cent the illegitimate form of the total, for the period 1963-1968. Ratios of this type were last shown in table 20 of the 1965 Demographic Yearbook for the period 1955-1964, and ratios for the period 1949-1958 appeared in the 1959 Demographic Yearbook. Illegitimacy rates were also shown in the 1959 Demographic Yearbook but coverage was so scanty, due to lack of a population base, that no attempt has been made to include them in subsequent issues.

Legitimacy status in this table is shown as legitimate, illegitimate and of unknown status.

Legitimate refers to births characterized as legally legitimate at the time of registration, i.e., to births-within-wedlock as determined by the laws of each country. Births with legitimacy not stated are assumed to be illegitimate.

Illegitimacy refers to legal illegitimacy recorded on the birth record, that is, it is a characteristic of a child born out of legal wedlock, as determined by the laws of each country. Therefore, illegitimate births (unless otherwise noted) are assumed to include births to persons in consensual unions or in unions celebrated in a manner other than the legally prescribed one as, for example, by a religious ceremony instead of the prescribed civil contract. Within this context, they include all extra-nuptial live births, whether they are births of foundlings (children acknowledged by no parent), children acknowledged or recognized by both their father and mother or those acknowledged by their mother only; they include adulterine births and those legitimized by the subsequent marriage of their parents, provided legitimation did not take place before the birth was registered.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Live births by legitimacy status and per cent illegitimate are presented in table 21 for 115 countries.

Rate computation: Ratios are the number of illegitimate live births in a year, including those of unknown legitimacy, per 100 total live births shown for the same year.

Limitations: Live births by legitimacy status are subject to all the usual limitations of vital statistics and live-birth statistics set forth on pp. 11 and 14, that is, inter alia, to those created by incompleteness of registration and the effects of tabulation procedures such as counting of births registered rather than births occurred.

Fundamental or accidental difference between countries in the legal basis for illegitimacy is perhaps the most important factor affecting comparability of illegitimacy ratios. In most countries, illegitimate births are only those born to unmarried mothers; children born of a married woman and a person other than her husband are considered issue of the legal union and hence legitimate. In only very few cases are such children reported as illegitimate.

There is also a difference between countries in the reference date for definition of illegitimacy. In some countries, the law refers to the marital status of the parents at the time the child was conceived; in others, their status at the time of the delivery determines legitimacy; in still others, the effective status is that at the time the birth is registered. Marriage of the parents subsequent to conception and prior to delivery legitimates children in many countries, but not in all.

The type of union which establishes legitimacy also differs from country to country. In most countries, a religious marriage is not considered legal unless it is accompanied by a civil ceremony. Hence, children born to persons who have not complied with the civil requirements would be considered illegitimate by law, even though the marriage of their parents was accepted socially.

The same problem exists in countries where social custom accepts consensual unions. Where such unions are numerous in relation to legal marriages (either because of social or tribal custom or other reasons), the proportion of "illegitimate" births will also be high in relation to total births.

Comparability of illegitimacy statistics is also affected by national attitudes towards illegitimacy. Decision to conceal illegitimacy or to misstate it on the record is conditioned by attitudes in the society in which the mother lives and also by her economic ability to escape from the community prior to the birth of the child. These are factors not susceptible of measurement, but they must be borne in mind when data from table 21 are used for analytical purposes.

Finally, it should be noted that rates may be affected by the number of births included for which the presumption of legitimacy status has been made. In preparing table 21, the presumption of illegitimacy for cases of "illegitimacy unknown" has been based on the fact that the areas showing high frequencies of "unknowns" are those in which there are large numbers of consensual unions, and it is assumed that the "unknowns" are related to this segment of the population. For a few other countries, however, cases of unknown legitimacy are included with "legitimate". Such variances will affect comparability.

Table 22

Statistics of births by occupation of father for the latest available year are presented in table 22. A similar table appeared in the 1965 Demographic Yearbook. These data have been assembled not especially for comparative purposes, but primarily to indicate how many countries have made this tabulation and to stimulate development of these data considered to be so useful for differential analysis of fertility according to levels of living or socioeconomic level as indicated by occupation of father.

It is assumed that occupation of father has been defined as the trade, profession, or type of work performed by the individual.⁵³ The classification desired was the 10 classes consistent with the International Standard Classification

⁵³ Principles for a Vital Statistics System, op. cit., Principle 309 (22).

of Occupations (ISCO), 54 but data are presented in the form in which they were obtained from official sources. No attempt has been made to standardize the classification.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than roman type. The basis for the quality specification is described on p. 11.

Coverage: A total of 16 countries are able to produce natality statistics classified by occupation of father.

Limitations: These, like all live birth statistics, are limited by the deficiencies set forth in connexion with vital statistics in general and live-birth statistics in particular. They are also subject to the special limitations of occupational data in general, such as reporting and coding errors. These are essentially the same in connexion with birth statistics as they are for population and reference should be made to the text describing table 10 of the 1964 Demographic Yearbook for a description of these.

Table 23

A time trend of the sex distribution of live births covering the period 1963-1968 is shown in table 23. A similar table was shown in the 1965 Demographic Yearbook for the period 1955-1964 and data for 1949-1958 were shown in the 1959 Demographic Yearbook.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than roman type. The basis for the quality specification is described on

Coverage: Live births by sex are available for 157 coun-

Limitations: These data are subject to all the limitations set forth in connexion with table 11 as well as the qualifications of vital statistics in general which may be found on pp. 11 and 14.

The sex distribution of births may be especially affected by the degree of incompleteness of birth registration. This is so because in some cultures it appears that female births tend to be less completely registered than male births, especially if the infant dies shortly after birth and before registration.

Table 24

Live births by type of birth are shown in table 24. Data are for the latest available year only but since the ratio of single to plural issue is subject to little variation from year to year, they will suffice to indicate the relationship which is of interest primarily for public health and medical purposes. A similar table also appeared in the 1965 Demographic Yearbook.

Type, for purposes of this table, has been defined as single or plural nature of the issue, in accordance with United Nations Principles for a Vital Statistics System. 55

⁵⁵ Op. cit., Principle 309 (c) (28).

The classification selected is an abridged version of that recommended in the Principles; 56 it consists of 3 categories, namely, single, twin and other.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics. A description of the basis for this quality specification is given on p. 11.

Coverage: Data for 49 countries are included.

Limitations: All the limitations of vital statistics in general (described on p. 11) and of live births in particular are applicable to type-of-birth statistics. In addition, some countries may report not live births but confinements classified by type of issue. The number of confinements (deliveries) is the same as the number of live births in the case of single live births, but in the case of plural issue, confinements understate the number of live births. Because of this, statistics referring to live births are not comparable to those for confinements.

Table 25

Legitimate live births classified according to age of mother for the period 1963-1968 are shown in table 25. These statistics were last shown in table 24 of the 1965 Demographic Yearbook for the period 1955-1964; data for 1949-1958 were shown in table 11 of the 1959 Demographic Yearbook and for 1936-1953 in table 12 of the 1954 Demographic Yearbook. The present table is designed to carry forward this time coverage to make available a series of 33-year duration for a number of countries.

Age is defined as age at last birthday in accordance with United Nations recommendations.⁵⁷ The age classification, also in accord with United Nations recommendations, 58 begins with an Under-15-year category and continues through quinquennial groups to 45-49, 50 and over, and unknown.

Legitimate refers to births characterized as legally legitimate at the time of registration, i.e., births-within-wedlock as determined by the laws of each country. Births for which legitimacy was not stated are assumed to be illegitimate and are excluded from the distributions.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than roman type. The basis for the quality specification is described on p. 11.

Coverage: Distribution for 83 countries are included in this table, and all of these have corresponding distributions for total births in table 14.

Limitations: These statistics are subject to all the limitations of vital statistics in general (described on p. 11), of birth statistics in particular (described on p. 14), and of all those listed in connexion with companion table 14, to which reference should be made.

Variations in the national definitions of "legitimate", on which the data are based, also contribute an element of non-comparability. For detailed discussion of the legitimacy factors, see the text to table 21 on p. 33.

⁵⁴ International Standard Classification of Occupations, International Labour Office, Geneva 1958, 244 pp. (A "Revised Edition 1968" of this Classification is available but no data presented according to this revised classification have yet been received in the Statistical Office of the United Nations.)

⁵⁶ Ibid., Principle 410 (e) (21). ⁵⁷ Ibid., Principle 309 (c) (1).

⁵⁸ Ibid., Principle 410 (e) (5).

Table 26

Legitimate birth rates specific for age of mother are presented in table 26 for the latest year available.

Corresponding rates were previously shown in the 1965, 1959 and 1954 Demographic Yearbooks. Those, together with the series shown in this table, should provide 3 to 4 years data for a number of countries.

Age is defined as age at last birthday or completed years in accordance with United Nations recommendations.⁵⁹ The age classification is the consolidated one employed for rate tables in which the lower age group is "under 20", and the upper "45 years and over". Between these limits are the usual 5 quinquennial age groups.

Legitimate refers to births characterized as legally legitimate at the time of registration, i.e., to births-within-wed-lock as determined by the laws of each country. Births for which legitimacy was not stated are assumed to be illegitimate and are excluded from the data.

Rates believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than roman type. The basis for the quality specification is described on p. 11.

Coverage: Table 26 contains legitimate age-specific birth rates for 69 countries, all of which had a minimum of 50 births in the year and all of which have corresponding rates for total births in table 15. The relatively limited coverage of this table as compared to the corresponding table of birth frequencies by age of mother is due to the lack of appropriate population bases for the rates.

Rate computation: Legitimate birth rates are the number of legitimate births in each age group (as given in table 25) per 1 000 married female population of corresponding age. For purposes of this table, married female population comprises married and separated females. Consensually married women are not included, nor are those of unknown marital status.

Births to mothers of unknown age are distributed proportionately to mothers of known age.

Since only a negligible fraction of all births occur among women below 10 or above 50 years of age, birth rates for mothers under 20 years and those 45 years and over are computed on married population aged 10-19 and 45-49 years, respectively. Similarly, total fertility rates are based on all births irrespective of age of mother, but are computed on female married population aged 10-49 years.

In connexion with the fertility rate for "All ages" and that for "Under 20", it must be noted that in a number of countries, population by marital status is tabulated only for persons above a minimum age, which may be 12, 13, 14, 15, 16 and even 18 years. (The exact limits may be ascertained from table 7 of the 1968 Demographic Yearbook). Where such minima have been adopted, it is not possible to construct a married population base which, insofar as age is concerned, corresponds exactly to the births in the numerator. In these cases, an assumption has been made that all population below the minimum age is

"single", with the result that rates for "All ages" and for "Under 20 years" may tend to be slightly overstated.

The populations used in computing the rates are enumerated or estimated distributions of females by age and marital status. First priority was given to census returns of the year to which the births referred, second priority to an acceptable estimate for the mid-point of the same year and third priority to an estimate for some other point of time in the year. In the absence of any one of these, enumerated or estimated population for a proximate year was used; these are identified in the table by a footnote.

Limitations: Rates shown in this table are subject to the same limitations as affect the companion table 15 where total rates are shown and also those set forth in connexion with the frequency table on which the rates are based.

In addition, legitimate birth rates are affected by all the variations known to exist in defining "legitimacy" at the national level. These have been set forth in connexion with table 21 to which reference should be made.

Comparability of legitimate rates from this table is affected also by the composition of the population used for the computation of the rates. The effect of the minimum age adopted for population tabulations by marital status has already been mentioned above under "Rate computation". Another problem arises from the fact that population in consensual unions is tabulated separately for only a relatively few areas. For these few, it is possible to construct an appropriate population base of legally married female population, that is, one consisting of married and separated women but excluding those in consensual unions and those of unknown marital status. For most countries, however, it must be assumed (for lack of specific information) that the consensually married population is reported and counted as "married". Hence, the married female population base for the rates in this table may tend to be overstated and the rates, therefore, lower than they should be. This point should be borne in mind in using the rates for international comparison.

Table 27

Legitimate live births by age of father are shown in table 27 for the period 1963-1968. These data last appeared in the 1965 Demographic Yearbook covering the period 1955-1964 and previous to that in the 1959 issue for 1949-1958 and in the 1954 issue for 1936-1953. The present table therefore provides the possibility of a 33-year time trend for some countries.

Age is defined in accordance with United Nations recommendations ⁶⁰ as age at last birthday or completed years. The age classification has 10 categories; it begins with an under-20-year group, proceeds in 5-year age groups to 50-54 and ends with 55 and over plus unknown.

Legitimate refers to births characterized as legally legitimate at time of registration, that is, to births-within-wedlock as determined by the laws of each country. Births with legitimacy not stated are assumed to be illegitimate.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than roman type.

⁵⁹ Ibid., Principle 309 (c) (1).

⁶⁰ Ibid., Principle 309 (c) (1).

The basis for the quality specification is described on p. 11

Coverage: Distributions for 62 countries are included. Additional distributions by age of father relating to total rather than legitimate births are shown in table 19.

Limitations: These statistics are subject to all the limitations of vital statistics in general (described on p. 11), of birth statistics in particular (described on p. 14), and of all those listed in connexion with companion table 19, to which reference should be made.

Variations in the national definitions of *legitimate* on which the data are based, also contribute an element of non-comparability. For detailed discussion of the legitimacy factors, see the text to table 21 on p. 33.

Table 28

Table 28 presents legitimate live-birth rates specific for age of father for the latest available year.

Similar data were published in the 1965 and 1959 Demographic Yearbooks.

Age is defined in accordance with United Nations recommendations ⁶¹ as age at last birthday or completed years. The age classification is the same as that used in other tables showing the birth rates by age of father, namely, 9 categories as follows: Under 20 years, 5-year age groups to 50-54, and 55 and over.

Legitimate refers to births characterized as legally legitimate at the time of registration, i.e., to births-within-wedlock as determined by the laws of each country. Births with legitimacy not stated are assumed to be illegitimate.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Table 28 contains age-specific legitimate birth rates for 54 countries where distributions totalled 50 or more births. Footnotes identify rates based on distributions in which 10 per cent or more of the births were in the unknown-age category before allocation.

The relatively limited coverage of this table, as compared to the corresponding table of birth frequencies by age of father, is due to lack of a corresponding population base.

Attention is also directed to the fact that a number of countries do not distinguish age-of-father distributions according to legitimacy. Rates based on total births are set forth in table 20.

Rate computation: Legitimate birth rates specific for age of father are the number of legitimate births in each age group, per 1 000 married male population of corresponding age. For purposes of this table, married male population comprises married or separated males; males in consensual unions are excluded, as are those in the unknown marital-status category. Married male population for computation of legitimate birth rates by age of father was adopted, even though it is known to overstate the rates to some degree. This is so because legitimacy is determined on the basis of the mother's marital status and some legitimate births may be to unmarried fathers; likewise,

some illegitimate births may be to fathers whose legal status is "married". The alternative, that is to use male population of all marital statuses, would understate the rates.

Since relatively few births occur to fathers of very young or advanced age, rates for fathers under 20 years are based on all births at ages under 20 but computed on married male population age 15-19 years. Rates at age 55 and over are based on births at those ages, but computed on married male population age 55-64 years. The total fertility rate for fathers of all ages is based on all live births, irrespective of fathers' ages, but computed on married male population aged 15-64 years.

In connexion with the fertility rate at all ages and that for under 20 years, it must be noted that, in a number of countries, population by marital status is tabulated only for persons above a minimum age which may be 12, 13, 14, 15, 16 and even 18 years. (The exact limits may be ascertained from table 7 of the 1968 Demographic Yearbook). Where such minima have been adopted, it is not possible to construct a denominator of married male population which, in so far as age is concerned, corresponds exactly to the births in the numerator. In these cases, an assumption has been made that all population below the minimum age is "single", with the result that rates for "All ages" and for "Under 20 years" may tend to be slightly overstated.

Births to fathers of unknown age are distributed proportionately among the "known-age" classes.

The populations used in computing the rates are the enumerated or estimated distributions by age according to marital status. First priority was given to census returns of the year to which the births referred, second priority to an acceptable estimate for the mid-point of the same year and third priority to an estimate for some other point of time in the year. In the absence of any one of these, enumerated or estimated population data for a proximate year were used; these are identified in the table by a footnote.

Limitations: Rates shown in this table are subject to the same basic limitations as affect the corresponding frequencies in table 27 and reference should be made to that table for the details.

In addition, the accuracy of legitimate birth rates is affected by all the variations known to exist in defining legitimacy on the national level. These have been set forth in the text to table 21, to which reference should be made.

Comparability of legitimate rates is affected also by the composition of the population used for the computation of the rates. The effect of the minimum age adopted for tabulation of population by marital status has already been mentioned under *Rate computation* above. Another problem arises from the fact that population in consensual unions is tabulated separately for only a relatively few areas. For these few, it is possible to construct a population base of legally married male population, that is, one consisting of married and separated men but excluding those in consensual unions and those of unknown marital status. For most countries, however, it must be assumed (for lack of specific information) that the consensually married population is reported and counted as "married". Hence, the married male population base for the rates in

⁶¹ Ibid.

this table may tend to be overstated and the rates, therefore, lower than they should be. This point should be borne in mind in using the rates for international comparison.

Table 29

A time trend of legitimate live births by duration of married life is set forth in table 29, covering the period 1963-1968. These statistics were last shown in the 1965 Demographic Yearbook, where they included data for 1955-1964. They also appeared in the 1959 Demographic Yearbook for the period 1949-1958 and in the 1954 Demographic Yearbook for 1936-1953. The present table, therefore, makes possible a 33-year time series of duration-of-marriage natality statistics for some countries.

By virtue of the characteristic being studied, the data refer to legitimate live births and *legitimate* refers to births characterized as legally legitimate at registration, i.e., births-within-wedlock as determined by the laws of each country; births of unknown legitimacy are not included.

Duration of married life is the number of completed years elapsed between the exact date of first marriage and the exact date of birth of the child. This is an adaptation of the internationally recommended "duration of marriage at time of divorce".⁶²

Duration (in years) is classified (in accordance with the international recommendation ⁶³) into 14 categories, namely under 1 year, single years from 1 to 9 inclusive, 10-14, 15-19, 20 and over and unknown. Variations are shown by means of consolidation bars and footnotes.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Births by duration of married life are available for 50 countries.

Limitations: Like all other live-birth statistics, these are subject to all the qualifications of completeness and of tabulation procedures mentioned on pp. 12 and 14.

In addition, lack of comparability may be introduced in the method of calculating duration. Although, according to United Nations recommendations, "duration" should be calculated as the elapsed period of time between exact date (day, month and year) of first marriage and birth of child, in reality it is often calculated as the difference between the two years only. The latter procedure introduces an upward bias in the frequencies for all durations with the exception of the under-1-year category. This category, on the contrary, is seriously understated because births which occurred within 12 months after marriage but not in the same calendar year are included in the durations of one year, rather than in the under-1-year group. The bias for single years of duration at 1 year and above is important where numbers of births are changing rapidly, but it is negligible where numbers are stable or where duration categories are groups of years. The quantitative effect of this variation in method of determining duration may be seen in the statistics for Finland where "duration" was calculated by both methods, i.e., by date and by year alone, with the following results:

Births by duration of marriage: Finland 1966

Duration calculated —

	Between exact dates	Between years only
Total	73 989	73 989
Under 1 year	18 796	7 880
1 year	9 703	15 372
2 years	7 682	8 728
3 years	6 234	6 907
4 years	5 458	5 833
5 years	4 167	5 079
6 years	3 348	3 741
7 years	2 800	3 083
8 years	2 461	2 640
9 years	2 068	2 375
10-14 years	7 029	7 603
15-19 years	3 373	3 591
20 years and over	860	1 147
Unknown	10	10

Another factor which must be borne in mind is the tendency, when reporting the "duration" item (or the date of first marriage upon which it is based), to limit reports to the latest marriage, rather than to the first. Such variations are not always clear from the data but the possibility of their having occurred should not be overlooked.

The necessary restriction of these data to legitimate births is also a factor to be kept in mind. Legitimate births are affected by all the variations known to exist in defining legitimacy at the national level. These have been set forth in connexion with table 21 to which reference should be made.

Finally, consideration must be given to the basic differences in data. Some data in the table refer to live births, others to confinements, still others to first births or first confinements. These are not comparable statistics, and allowance must be made when using them.

Table 30

Table 30 shows legitimate live-birth rates specific for duration of married life for the latest available year. These rates were last shown in the 1965 Demographic Yearbook where data for the latest available year were also shown; these rates were shown for the first time in the 1959 Demographic Yearbook where they covered the period 1950-1957.

Duration of married life is defined as in table 29, and the same classification is employed.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Rates for only 9 countries are shown in this table. This is due to the fact that very few countries provide the requisite distribution of population by duration of married life.

Rate computation: Rates are the number of live births in each duration-of-married-life category shown in table 29 per 1 000 married female population aged 10 to 49 in the same duration groups. There were no criteria for omission of rates, these having been computed for every series for which components were available.

⁶² Ibid., Principle 410 (e) (28). ⁶³ Ibid., Principle 410 (e) (28).

Limitations: Comparability of rates from this table is subject to all the limitations set forth in connexion with table 29.

In addition, note must be taken of the potential limitations of the population distribution used for computing the rates. Lack of correspondence between the numerator and denominator of the rates in respect of the definition of "duration", for example, could affect the rates, as could differences in the composition of the married-female segment. For further details, see the text to table 26 and the *Handbook of Population Census Methods*.⁶⁴

Table 31

Table 31 presents female gross and net reproduction rates for the period 1963-1968. This table is designed to bring up to date the rates, shown in the 1965 Demographic Yearbook, where the time coverage was 1930-1964. Previous to that issue, rates for 1920-1953 were published in the 1954 Demographic Yearbook. Included in the table are gross reproduction rates prepared at the United Nations for a special study called "Conditions and Trends of Fertility in the World, an Interim Report", which is to be published in 1970. Such rates are identified in the table by footnotes.

The female gross-reproduction rate is defined as the average number of live daughters that would be born per woman in a group of women, all of whom survive to the end of the potentially reproductive period of life and bear daughters at each age in accordance with the rates prevailing among women of various ages in the area and during the period under consideration. An inherent assumption is that mortality before the end of the reproductive period is zero.

The gross reproduction rate shows the upper limit of the rate of population growth which would eventually occur if the fertility rates at a given time were maintained and the mortality of females under, say, fifty years were reduced to zero. It affords a method of summarizing, for comparative purposes, the age-specific fertility rates of women as recorded in different times and places. Unlike the crude birth rate, the gross reproduction rate is not affected by the age distribution of the population.

Female net-reproduction rates, on the other hand, are defined as the average number of live daughters that would be born during their reproductive lifetime to a hypothetical female birth cohort which would be subjected not only to the current age-specific fertility schedule but also to the current mortality rates. It indicates the rate at which the number of births would eventually grow per generation if the fertility and mortality rates, on which the calculation is based, should remain in operation indefinitely.

Coverage: Gross reproduction rates are presented for 96 countries while net reproduction rates are available for 57.

Rate computation: The conventional method of calculating the female gross-reproduction rates is to aggregate the birth rates specific for single years of age of mother relating to any one year or the average for a group of years, and to multiply this sum by the proportion of female births among all births in order to obtain the data

in terms of daughters. If, as is ordinarily the case, the age-specific rates utilized in the calculation are for women in 5 or 10 year age groups rather than in single years, the sum must be multiplied also by a factor of 5 or 10 as appropriate, in order to obtain an aggregate equivalent to that produced by rates for single years of age.

Female net reproduction rates are obtained by multiplying the fertility rates specific for age of mother by the proportion of survivors to that age in a life table, adding up the products and proceeding in the same way as is indicated above for gross rates.

In the absence of information to the contrary, it is assumed that rates in this table were computed in the conventional way. However, gross-reproduction rates for the same countries derived from the age-specific fertility rates given in table 15 may not be exactly the same as those found in this table. This is because the latter may have been computed on different estimates of the female population or they may have involved special adjustments for under-registration of birth or for treatment of births for which the age of mother was unknown.

In a few cases where rates were not supplied by official authorities, and where neither the distribution of births of the age-specific rates for their calculation were available, the female age-specific fertility rates relating to another time or to another population believed to be similar in social, economic and cultural characteristics have been used to estimate the missing distribution of births by age of mother for calculation of a gross reproduction rate. This estimating procedure usually gives a gross reproduction rate within 3 or 4 per cent of the true value.

Limitations: Since the gross and net reproduction rates are based on fertility rates specific for age of mother, and net rates, in addition, are dependent on survivorship rates, it is apparent that they must be limited by all the qualifications set forth in connexion with the table on agespecific birth rates (table 15) and also those for life tables (table 46).

In this connexion, it should be borne in mind that the female age-specific fertility and mortality rates recorded in a given country at a given time do not actually represent the experience of any real generation of women, and that they may be influenced by factors which are, by their nature, necessarily temporary. Moreover they do not take account of the fertility and mortality of the male population. These are important considerations in using gross and net reproduction rates as means of analysing the implications of observed fertility and mortality rates for future population development.

The accuracy of net reproduction rates is affected also by the accuracy of the life tables used. Some special questions arise in net reproduction rate computation in regard to the period of time to which the life tables relate. The life table used is frequently that computed from the death rates of women in the year to which the fertility rates relate, but often life tables for other years are used. Since the value of a net reproduction rate it likely to fluctuate far more as a result of changes in fertility rates than of mortality rates, the net reproduction rates so obtained are generally published under the dates to which the fertility rates relate. This procedure has been followed in table 31.

⁶⁴ Op. cit., Vol. III, p. 44.

Wherever the life tables are known to relate to a different period from that of the fertility rates, the difference is indicated in the footnotes.

Table 32

Table 32 is the regular trend table of late foetal deaths and corresponding ratios, which is designed to give some measure of historical coverage by showing 5-year average annual ratios for the period 1950-64, annual ratios for each year 1959-1968 and absolute numbers for the same period. The data shown are obtained from civil registers of foetal death.

Late foetal deaths are those of 28 or more completed weeks of gestational age. Foetal deaths of unknown gestational age are included with those of 28 or more weeks. When it was known that data in table 32 did not conform to this definition, footnotes have been appended. Full and precise information on current national definitions is not available for all areas and all years, but reference should be made to the Handbook of Vital Statistics Methods for additional details and to table 37 for frequencies at various periods of gestation.

In accordance with the usual practice, the quality code (C, U and ...) is presented in the first column of the table and, in addition, data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on page 11.

Coverage: Data for 140 countries are included in table 32. Major countries are shown even though figures for recent years are lacking and data for segments of the population are presented when statistics are not available for the country as a whole. These sub-national data are included not as representative statistics but as an index to the areas for which late foetal-death statistics are routinely collected.

Ratio computation: Annual late foetal death ratios are the number of late foetal deaths reported per 1 000 live births in the same year. Average annual ratios are the aggregate number of late foetal deaths in each 5-year period, per 1 000 aggregate live births in the same period. The livebirth base was adopted because it is assumed to be more stable in time and more comparable from country to country than the combination of live births and foetal deaths. The marked irregularities known to exist in the registration of the latter are discussed on p. 14.

Unless otherwise indicated, all ratios were computed in the Statistical Office of the United Nations on live births shown in table 11.

Limitations: Foetal deaths and ratios are subject to the specific qualifications set forth on pp. 14-15 as well as to most of those relating to vital statistics in general. The limitations imposed by the quality code and the classification of series as reliable or unreliable have been described on p. 11.

One additional factor in connexion with late foetal deaths is the error which may be introduced by incorrect designation of gestational age. The determination of gestational age is difficult at best and since the distinction between "late" and "intermediate" foetal deaths is made

on gestational age alone,65 variation in the skill with which this is done may contribute to lack of comparability.

Foetal deaths are known to be incompletely registered in most countries of the world, so data for most countries are italicized. However, it must be pointed out that when foetal deaths and live births are both underregistered, the resulting ratios may be of quite reasonable magnitude. As a matter of fact, for the countries where live-birth registration is poorest, the foetal-death ratios may be the largest, effectively masking the incompleteness of the base data. For this reason, possible variations in birth-registration completeness—as well as the reported completeness of late foetal deaths-must always be borne in mind in evaluating foetal-death ratios.

In addition to the indirect effect of live-birth underregistration, foetal-death ratios may be seriously affected by date-of-registration tabulation of live births. When the annual number of live births registered and reported fluctuates over a wide range due to changes in legislation or to special needs for proof of birth on the part of large segments of the population, then the foetal-death ratios will fluctuate also, but inversely. Because of these effects, data for countries known to tabulate live births by date of registration should be used with caution unless it is also known that statistics by date of registration approximate those by date-of-occurrence.

Finally, it may be noted that the counting as "stillbirths" of live-born infants who die before registration has the effect of inflating the foetal-death ratios unduly by decreasing the birth denominator and increasing the foetal-death numerator. This factor should not be overlooked in using data from this table. The potential size of the problem has been set forth in the Handbook of Vital Statistics Methods. 66

Table 33

Six-year trends of late foetal deaths by age of mother are set forth in table 33. Total late foetal deaths by age of mother were last shown in the 1965 Demographic Yearbook, for the period 1955-1964; prior to that, they were shown in the 1959 Demographic Yearbook for 1949-1958 and in the 1954 Demographic Yearbook for 1936-1953. The present table, therefore, provides the possibility of a 33-year trend for some countries.

Late foetal deaths are those of 28 or more completed weeks of gestational age. Foetal deaths of unknown gestational age are included with those of 28 or more weeks.

Age of mother is defined as age at last birthday or completed years, in accordance with United Nations recommendations.⁶⁷ The age classification, also in accord with the United Nations recommendations,68 begins with an under-15-year category and continues through quinquennial groups to 45-49, 50 and over and unknown. Variations in this age classification are shown by means of consolidation bars and footnotes.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

⁶⁵ See notes to table 37.

⁶⁶ Op. cit., p. 58. 67 Ibid., Principle 309 (c) (1). 68 Ibid., Principle 410 (c) (5).

Coverage: Distributions for 78 countries are included in table 33.

Limitations: Foetal-death statistics are subject to all the limitations of vital statistics described on p. 11 and to those on foetal-death statistics in particular, as set forth on pp. 14-15. Comparability is especially affected by the degree of completeness with which foetal deaths are registered—a limitation made visually apparent by the use of italic type to differentiate unreliable data.

Variation in the definition of late foetal deaths is perhaps the greatest special deterrent to comparability. This has been described on p. 14. In addition, deficiencies in age reporting, differences in the method used for obtaining the age of mother, and the proportion of foetal deaths for which age of mother is unknown must all be taken into account in using data from table 33.

Table 34

Table 34 presents late foetal death ratios specific for age of mother for 1963-1968 or a cross-reference to table 36 where they can be found.

Corresponding ratios for 1955-1964 were last published in the 1965 Demographic Yearbook and prior to that, a series for 1949-1958 appeared in the 1959 issue and ratios for 1936-1953 were published in the 1954 issue.

Age of mother is defined as age at last birthday or completed years, in accordance with United Nations recommendations.69

The age classification is the slightly shortened one which begins with "under 20 years", proceeds in 5-year age groups to 40-44 and terminates with a residual group of 45 years and over. Since foetal deaths to mothers of unknown age are distributed (see below) there is no unknown-age category.

Late foetal deaths are those of 28 or more completed weeks of gestational age. Foetal deaths of unknown gestational age are included with those of 28 or more weeks.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Table 34 contains age-specific foetal-death ratios for 47 countries and cross-references to table 36 for 16 countries.

Ratios have been computed only for distributions totalling 50 or more foetal deaths and for those in which frequencies in the unknown-age-of-mother group were less than 10 per cent of the total, either for foetal deaths or for the live-birth distribution used for computation of ratios.

Ratio computation: Ratios shown in table 34 are the number of late foetal deaths in each age group per 1 000 live births in the same age group. Before computation, foetal deaths and live births to mothers of unknown age (if not in excess of 10 per cent of the total) were distributed proportionately among the frequencies in the known ages.

Limitations: Since ratios in table 34 are based on frequencies from table 33 and live births set forth in table 14, all the qualifications described for those two tables should be taken into account in evaluating the accuracy of the ratios.

In addition, some idea of the relative reliability of the foetal-death and live-birth components may be gained by an inspection of the ratios. When both components of the ratios are of approximately equal reliability in terms of completeness and of age-reporting accuracy, the ratios will increase uniformly with increasing age. If, on the other hand, live births are more completely registered than foetal deaths, the ratios may show no systematic increase with age, but rather, discontinuities and even decreases. Ratios for several countries exemplify this tendency.

Attention should also perhaps be drawn to the fact that in countries where infants dying before registration of births or infants dying within 24 hours of birth are included with foetal deaths instead of with live births, the resultant ratios are artificially inflated. Such cases are footnoted in the table.

Other erratic increases and decreases in ratios are the result of their having been based on very small frequencies. Ratios based on frequencies less than 10 can be identified in the table by the symbol "\in".

Table 35

Late foetal deaths cross-classified by age of mother and total birth order are presented in table 35 for the period 1963-1968. Statistics of this type were last shown in the 1965 Demographic Yearbook where the three latest available years during the period 1955-1964 were shown. In the 1959 Demographic Yearbook data were shown for the period 1949-1958.

Late foetal deaths are those of 28 or more completed weeks of gestational age. Foetal deaths of unknown gestational age are included with those of 28 or more weeks.

Birth order refers to total birth order, defined as the numerical order of the foetus (the report of whose death is being tabulated) in relation to all previous issue of the mother, irrespective of whether the issue were live-born or dead foetuses, or whether pregnancies were nuptial or extra-nuptial. This is the internationally recommended concept for tabulation of late foetal deaths by birth order.70 The classification of birth order used in table 35 is also that recommended,71 namely single orders to the 9th, a residual group of 10th and over and an unknown.

Age of mother is defined as age at last birthday or completed years. It is classified into 8 categories, namely "Under 20 years", 5- year categories from 20 to 44, a residual of 45 and over and an unknown if required. This classification, which is a slight modification of the international recommendation, 72 is kept standard throughout the table stub, except that the "unknown" category is not included unless frequencies in this category were more than zero.

Some 25 distributions in this table refer to legitimate late foetal deaths rather than to total late foetal deaths.

⁶⁹ Ibid., Principle 309 (c) (1).

⁷⁰ Ibid., Principle 410 (e) (20).
71 Ibid., Principle 410 (c) (20).
72 Ibid., Principle 410 (c) (20) recommends under 15, 5-year age groups to 45-49 and 50 and over.

These are identified by footnotes. For the definition of "legitimate", see text to table 21.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: A total of 32 countries are included with at least one year of cross-classified data totalling at least 1 000 foetal deaths. Distribuions relating to smaller aggregates were excluded on principle. In addition, the marginal distribution of birth order alone is shown for 1 area.

Limitations: In addition to the usual factors affecting vital statistics and foetal deaths in general, comparability of data in table 35 is limited primarily by difference between countries in the (1) definition of the data (i.e., late foetal deaths, intermediate and late foetal deaths, confinements, legitimate late foetal deaths) and (2) various methods of establishing birth order of the foetus whose delivery is being reported.

As noted above, total birth order is the standard. However, only 112 distributions out of 143 in the table adhered to the standard; the rest base birth order on previous live births, legitimate and legitimized live births, confinements resulting in live births and foetal deaths and a variety of other combinations. These differences in definition seriously impair international comparability of the data. Within the time series for any one country, however, data can be compared, provided the definition has not changed in the interim.

Reporting errors are also a possibility to be borne in mind in using these data. For example, very large numbers of births reported at high birth orders and young ages of mother are not credible; these are probably due to age-reporting errors.

As in other age distributions, lack of frequencies in the unknown-age-of-mother category is not necessarily an indication of accurate age reporting. In some cases, foetal deaths for which age of mother was unknown were distributed among known age frequencies before tabulation; in others, marked decreases in the frequencies in the unknown-age class indicate more emphasis on completeness and accuracy of age reporting. It will also be noted that large frequencies in unknown order of foetal deaths are usually correlated with small frequencies of first birth order. This may be due to failure to record a reply to the question when the response is "none". This same problem appears in data on women by number of children ever born; for a discussion of this factor see p. 25.

The special problems involved in defining "legitimacy" for international comparison have been set forth on p. 33. This discussion should be consulted in using the legitimate foetal-death distributions shown in table 35.

Table 36

Late foetal-death ratios specific for age of mother and total birth order are presented in table 36 for the period 1963-1968. Ratios of this type were last published in the 1965 Demographic Yearbook where data for the three latest available years during the period 1955-1964 were presented. Data for the period 1949-1958 appeared in the 1959 Demographic Yearbook.

Late foetal deaths are those of 28 or more completed weeks of gestational age. Foetal deaths of unknown gestational age are included with those of 28 or more weeks.

Birth order refers to total birth order, defined as the numerical order of the foetus (the report of whose death is being tabulated) in relation to all previous issue of the mother, irrespective of whether the issue were live-born or dead foetuses, or whether pregnancies were nuptial or extra-nuptial. This is the internationally recommended concept for tabulation of late foetal deaths by birth order; 73 the classification of birth order used in table 36 is also that recommended, 74 namely, single orders to the 9th, and a residual group of 10th and over.

Age of mother, in accordance with United Nations recommendations, 75 is defined as age at last birthday or completed years. It is classified into 7 categories, namely under 20 years, 5-year categories from 20 to 44, and a residual of 45 and over. This classification, which is a slight modification of the international recommendation,76 is kept standard throughout the table.

Some 20 distributions in this table refer to legitimate late foetal deaths rather than to total late foetal deaths. These are identified by footnotes. For the definition of "legitimate", see text to table 21.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Ratios for only 21 countries are presented in table 36. This limited coverage is the result of the operation of several criteria which had to be met before ratios were computed. Chief of these was the locating of a distribution of live births (or legitimate live births or confinements as required) corresponding to the foetal-death series, i.e., cross-classified by age of mother and total birth order. In the absence of a direct correspondence in birthorder composition, an assumption was allowed; this was that if the method of determining birth order was unknown for foetal deaths, but known to be "total birth order" for live births, the two series corresponded.

The second criterion was the limitation of ratios to distributions of foetal deaths totalling 1 000 or more for each year because of the detail of the cross-classification.

Thirdly, because of the general unreliability of foetaldeath registration, ratios were not computed on distributions in which more than 10 per cent of the foetal deaths or the live births were reported in the unknownage-of-mother category. No account was taken of the proportion of foetal deaths or live births of unknown birth order.

Ratio computation: Ratios are the number of total or legitimate late foetal deaths in each age and birth-order group per 1 000 total or legitimate live births in the corresponding age/birth-order class. Late foetal deaths to mothers of unknown age (if constituting less than 10 per cent of total) were distributed proportionately to known ages before computation of ratios, as were live births to

⁷³ Ibid., Principle 410 (c) (20).
74 Ibid., Principle (e) (20).
75 Ibid., Principle 309 (c) (1).
76 Ibid., Principle (c) (20) recommends under 15, 5-year age groups to 45-49 and 50 and over.

mothers of unknown age in the base. Foetal deaths for which birth order was unknown were not distributed and the category does not appear in the table. The foetal death distributions used in the ratio computations are to be found in table 35; many of the live-birth distributions used as the denominators for the ratio computations are to be found in table 17.

Limitations: Since ratios in table 36 are based on frequencies in table 35 and to a large extent on live births set forth in table 17, almost all the qualifications described for those two tables should be taken into account in evaluating the accuracy of these ratios.

Ratios based on small frequencies are, of course, not reliable; those for which the number of late foetal deaths was less than 10 are identified with the symbol " \Diamond ".

Table 37

Foetal deaths and ratios according to gestational age are set forth in table 37 for the period 1963-1968.

Data on this subject for the latest available year were published in the 1967 and 1968 issues of the Demographic Yearbook. The last issue to show a time trend of foetal deaths and ratios according to gestational age was the 1966 edition of the *Demographic Yearbook*, where data for 1956-1965 were included as an element of mortality. Prior to that, the latest five years during the period 1955-1964, were shown in the 1965 edition which featured natality statistics, the 1961 issue featuring mortality statistics presented data for 1952-1960, the 1959 issue on natality statistics showed data for 1949-1958 and the 1957 volume, on mortality statistics, presented data for 1950-1956. The present table, therefore, completes a potential 20-year trend.

Gestational age (period of gestation) is defined in accordance with the international recommendation, 77 as the number of completed weeks which have elapsed between the first day of the last menstrual period and the date of delivery of the foetus.

Age reported in months-either calendar or lunar-has been converted to gestational weeks, according to the following scale:

1-4 months = under 20 weeks

5 months = 20-23 weeks

6 months = 24-27 weeks

7 months = 28-31 weeks

8 months = 32-35 weeks

9 months = 36-39 weeks

10 months = 40 weeks and over

Gestational age has been classified into 8 categories, namely, under 20 weeks (early), 20-27 weeks (intermediate), 28-31 weeks, 32-35 weeks, 36 weeks, 37-39 weeks, 40 weeks and over and unknown (late). This is in accord with, but more detailed than, the classification recommended by the United Nations. 78 National variations are shown by means of consolidation bars and footnotes: three dots (...) in lower age groups indicate that intermediate and/or late foetal deaths are all that are available.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Series for 40 countries are included in table 37.

Rate computation: Ratios are the number of foetal deaths which occurred in each gestational age group per 1 000 live births which occurred during the same year. The livebirth base was adopted because it is assumed to be more stable in time and more comparable from country to country than the combination of live births and foetal deaths. The marked irregularities known to exist in the registration of the latter are discussed on p. 14. Although methods of allocating unstated age are available, none has been used in table 37 and the foetal deaths of unknown age appear only in the ratio for all ages.

Limitations: Foetal-death statistics are probably the least accurate of all vital statistics; their general deficiencies have been reviewed on p. 14, and the special limitations of late foetal deaths and ratios are set forth in connection with table 32.

The principal factor limiting comparability of data from table 37 is the variation observed in the content of the data. For a few areas, the data purport to be all foetal deaths, early, intermediate and late. For many others, however, they are late foetal deaths, i.e., those of 28 or more weeks of gestation; for others, they are intermediate and late foetal deaths, i.e., those of 20 or more weeks' gestation; for still others, they are foetal deaths of at least 3 months' gestation.

In addition, there is the variation that exists among countries in the proportion of the foetal deaths for which gestational age is unknown. As noted above, except for the total, ratios are computed only on foetal deaths of known gestational ages; hence, ratios for countries where the number with unknown age is relatively large, will not be comparable with those for a country where unknown are negligible.

In view of the differences in content and the basic deficiencies in registration completeness, it must be emphasized that no real basis exists for comparing ratios from country to country. At this stage of development, the principal justification for including these statistics by gestational age is that they can assist in defining more clearly the content of other foetal-death tables, they can show the lack of reporting at young gestational ages and they can give, for some countries, an indication of the relative distribution of foetal deaths according to gestational age.

Table 38

This table shows the legitimacy status of late foetal deaths for the period 1963-1968, and the corresponding per cent illegitimate each year. These data were shown in the 1965 Demographic Yearbook for the five latest available years during the period 1955-1964; they were shown for the first time in the 1961 Demographic Yearbook where the period covered was 1952-1960.

Legitimacy status is shown in this table as legitimate and illegitimate; unknown status is included with illegitimate.

⁷⁷ Principles for a Vital Statistics System, op. cit., Principle 309 (i) (23). ⁷⁸ Ibid., Principle 410 (e) (18).

Late foetal deaths are those of 28 or more completed weeks of gestational age. Foetal deaths of unknown gestational age are included with those of 28 or more weeks.

Illegitimacy refers to legal illegitimacy recorded on the foetal death record, that is, it is a characteristic of the foetus born out of wedlock, as determined by the laws of each country. Therefore, illegitimate foetal deaths are assumed to include foetal deaths to persons in consensual unions or in unions celebrated in a manner other than the legally prescribed one as, for example, by a religious ceremony instead of the prescribed civil contract. Within this context, they include all extra-nuptial foetal deaths. For purposes of this table, foetal deaths for which legitimacy was not stated are assumed to be illegitimate.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Late foetal deaths by legitimacy status are presented for 58 countries.

Ratio computation: Percents are the number of illegitimate late foetal deaths including those of unknown legitimacy per 100 total late foetal deaths shown for same year.

Limitations: Statistics of late foetal death are subject to all the usual limitations of vital statistics in general and foetal death statistics in particular, as set forth on pp. 11 and 14.

Fundamental or accidental difference between countries in the legal basis for illegitimacy is perhaps the most important factor affecting comparability of illegitimacy statistics. These have been described in detail in connexion with live births in table 21 to which reference may be made.

Despite the problems connected with characterizing foetal deaths as "illegitimate" issue, the percentages are useful for observing whether illegitimate foetal deaths are responsible for increases in the incidence or whether the ratio of illegitimate to total foetal death has remained stable. Such information may assist in defining the problem.

Table 39

Sex distribution of late foetal deaths is shown in this table for the period 1963-1968. These data were shown in the 1965 Demographic Yearbook for the five latest available years during the period 1955-1964; they were shown for the first time in the 1959 Demographic Yearbook where they covered the period 1952-1960.

Late foetal deaths are those of 28 or more completed weeks of gestational age. Foetal deaths of unknown gestational age are included with those of 28 or more weeks.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis of this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Late foetal deaths by sex are presented in this table for 111 countries.

Limitations: These statistics of late foetal deaths are subject to all the limitations set forth in connexion with

table 32. In addition, the difficulty of determining sex for foetal deaths of young gestational age results in large frequencies in the unknown-sex category. This factor must be taken into account in using the data to compute sex ratios.

Table 40

Six-year trends of legitimate late foetal deaths by age of mother are set forth in table 40. Those data were shown in the 1965 Demographic Yearbook for the period 1955-1964 and in the 1959 Demographic Yearbook where they covered the period 1949-1958.

Late foetal deaths are those of 28 or more completed weeks of gestational age. Foetal deaths of unknown gestational age are included with those of 28 or more weeks.

Age of mother is defined as age at last birthday or completed years, in accordance with United Nations recommendations. The age classification, also in accord with the United Nations recommendations, begins with an under-15-year category and continues through quinquennial groups to 45-49, 50 and over and unknown.

Legitimate refers to foetal deaths characterized as legally legitimate at time of registration, that is, foetal deaths occurring within wedlock, as determined by the laws of each country. Foetal deaths for which legitimacy was not stated were assumed to be illegitimate and hence excluded from the distributions.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis of this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Distributions for 52 countries are included in table 40.

Limitations: Foetal death statistics are subject to all the limitations of vital statistics described on p. 11 and to those on foetal-death statistics in particular, as set forth on p. 14. Comparability is especially affected by the degree of completeness with which foetal deaths are registered—a limitation made visually apparent by the use of italic type to differentiate unreliable data.

Variation in the definition of late foetal deaths is perhaps the greatest special deterrent to comparability. This has been described on p. 14. In addition, deficiencies in age reporting, differences in the method used for obtaining the age of mother, and the proportion of foetal deaths for which age of mother is unknown must all be taken into account in using data from table 40.

Finally, the reliability of data on legitimate late foetal deaths is affected by all the variations known to exist in defining legitimacy on the national level. These have been set forth in connexion with table 38 to which reference should be made.

Table 41

Table 41 presents legitimate late foetal death ratios specific for age of mother for as many years as possible between 1963 and 1968.

⁷⁹ Ibid., Principle 309 (c) (1). 80 Ibid., Principle 410 (e) (5).

These ratios were shown previously in the 1965 Demographic Yearbook where the period covered was 1955-1964 and in the 1959 Demographic Yearbook where the period covered was 1949-1958.

Late foetal deaths are those of 28 or more completed weeks of gestational age. Foetal deaths of unknown gestational age are included with those of 28 or more weeks.

Age of mother is defined as age at last birthday or completed years, in accordance with United Nations recommendations. The age classification is the slightly abbreviated one of 7 categories beginning with under 20 years, proceeding in 5-year age groups to a terminal group of 45 and over. Since late foetal deaths to mothers of unknown age have been distributed proportionately, there is no unknown-age category for ratios.

Legitimate refers to foetal deaths characterized as legally legitimate at time of registration, that is, foetal deaths occurring within wedlock, as determined by the laws of each country. Unless otherwise indicated, late foetal deaths for which legitimacy was not stated were assumed to be illegitimate.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italic rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Table 41 contains age-specific foetal-death ratios for legitimate late foetal deaths for 37 countries.

Ratios have been computed only for distributions totalling 50 or more foetal deaths and for those in which frequencies in the unknown-age-of-mother group were less than 10 per cent of the total, either for foetal deaths or for the live-birth distribution used for computation of ratios.

Ratio computation: Ratios shown in table 41 are the number of legitimate late foetal deaths in each age group per 1 000 legitimate live births in the same age group. Before computation, foetal deaths and live births to mothers of unknown age (if not in excess of 10 per cent of the total) were distributed proportionately to the frequencies in the known ages.

Limitations: Since ratios in table 41 are based on frequencies from table 40 and live births set forth in table 25, all the qualifications described for those two tables should be taken into account in evaluating the accuracy of the ratios.

In addition, legitimate late foetal death rates are affected by all variations known to exist in defining legitimacy on the national level. These have been set forth in the text to table 21 to which reference should be made.

Some idea of the relative reliability of the foetal-death and live-birth component of ratios may be gained by inspection. When both components of the ratios are of approximately equal reliability in terms of completeness and of age-reporting accuracy, the age-specific ratios will increase uniformly with increasing age. If, on the other hand, live births are more completely registered than foetal deaths, the ratios may show no systematic increase with age, but rather, discontinuities and even decreases. Ratios for several countries exemplify this tendency.

Other erratic increases and decreases in ratios are the result of their having been based on very small frequencies. Ratios based on frequencies less than 10 can be identified in the table by the symbol "\infty".

Table 42

This table presents new and revised data on the trend of infant deaths (deaths under one year of age) and of infant mortality rates by urban/rural residence for each year, 1965-1969. With the corresponding tables shown in previous issues, it provides infant death statistics from 1932 to 1969 for a number of countries.

Frequencies shown have been obtained in most part from civil registers of death, and rates based on these data have been computed in the Statistical Office of the United Nations by the method described below. In addition, in a number of cases where civil registration data are known to be non-existent or unreliable, it has been possible to include numbers and rates estimated from survey results which are thought to reflect the true level of infant mortality. To distinguish them from civil-registration data, they are identified and their nature explained in footnotes. The registered data for the same years are also given in footnotes, if possible.

Urban is assumed to have been defined to accord with the national definitions of urban and conversely of rural, used in the censuses of population. These national definitions are set forth at the end of table 5.

In accordance with the usual practice, the code which indicates the quality of civil-registration data is presented in the first column of the table in the form C, U, and ..., and, in addition, data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

It should be noted that the quality code is not applicable to estimated numbers and rates so that when these are combined in the series with data from civil registers, the code shown applies only to the latter. Where a series consists only of estimated rates, the code column will show two dots (..).

Coverage: Data are available in this table for 156 countries, of which, 31 are differentiated as to urban and rural residence. Ethnic or geographic segments of the population are included in the absence of national figures; these data are not nationally significant but they serve to make the table an index to the availability of infant mortality statistics throughout the world.

Rate computation:

Crude registered infant-mortality rates are the number of deaths under one year of age during the year per 1 000 live births which occurred during the same time period.

Urban and rural rates are the number of deaths under one year of age reported as urban and rural per 1 000 urban or rural live births in the same year.

Estimated Rates, obtained from sample survey results, are the number of infant deaths estimated to have occurred during the reference period (usually 12 months preceding the date of the survey) per 1 000 live births estimated to have occurred in the same period.

⁸¹ Ibid., Principle 309 (c) (1).

Where frequencies are available rates have been computed in the Statistical Office of the United Nations, using the live births shown in table 11.

Since the rates have been computed in accordance with the conventional method, no adjustment was made to take account of the fact that a proportion of the infant deaths which occur during a given year are deaths of infants who were born during the preceding year and hence are not taken from the universe of births used to compute the rates. However, unless the number of live births or infant deaths is changing rapidly, the error involved is not important.⁸²

Limitations: Infant death statistics are subject to all the limitations of vital statistics in general and of death and live birth statistics in particular.

Perhaps the most important and widespread limitation on comparability results from compiling statistics of infant deaths and live births by date of registration rather than date of occurrence of the events. Where these procedures obtain, a large increase, for whatever reason, in the number of live births registered in any one year may introduce sizable errors into the registered infant-mortality rates, especially since deaths tend to be more promptly reported than births.

If the delay in registration remains nearly constant, and is approximately the same for births and deaths, the rates are not affected to any appreciable degree. But if—as is the case in many countries—a large proportion of the births are not registered until many years after occurrence, then infant-mortality rates obtained by relating infant deaths for any one year to births which occurred over a period of years, have little validity. Because of the importance of this factor, especially as it relates to the live births which constitute the denominator of the infant-mortality rates, the statistics known to be by year of registration are identified with a dagger (†).

Even on a date-of-occurrence basis, underregistration of births and infant deaths also affects the infant-mortality rates unless the proportion registered is the same for both components. The code C or U, discussed in detail on p. 11 will serve as a guide in this connexion. This code refers to the completeness with which deaths under one year are registered and reported. As noted above, differences in levels of completeness between the two components of the infant-mortality rate, i.e., the infant deaths and the live births, will bias the rates upward or downward, the direction of bias depending on which component is more fully registered. This factor is not reflected in the choice of type which distinguishes reliable from unreliable data; in each instance, rates are shown in the same type as the corresponding frequencies.

Another factor which has a bearing on the completeness of live-birth and infant-death registration is that concerned with the statistical definition of the events to be reported. The exclusion from both the live-birth and the death register of live-born infants who die before 24 hours of age or before registration of birth, may distort the statistics to some extent, tending to give the rates a downward bias. Failure to register as a live birth each infant

death which occurs during the first few weeks of life may also be a factor in the lack of comparability among infantmortality rates, but the effect, if any, would be toward an upward bias.

The method of reckoning infant age at death may also introduce noncomparability. If year alone, rather than completed minutes, hours, days and months elapsed since birth is used, to compute infant mortality, many deaths in the first eleven months of life would be classified as having completed one year of age and thus be excluded from the data. Care should be taken to consider this possibility in comparing and rank ordering infant mortality rates. For further discussion, see text of table 44.

In addition to the above, these data are also subject to all the limitations imposed by the lack of international comparability among the national concepts of urbanity and rurality as described in chapter I of the 1967 Demographic Yearbook, and at the end of table 5 in this issue. However, since the rates are based on live births and since all vital statistics are assumed to utilize the same definitions, it is assumed that adequate comparability has been achieved between the numerator and denominator of the registered infant mortality rates in respect of urban or rural residence.

Computed rates are affected also by the quality and limitations of the population estimates used in their computation. This factor is of special importance in connexion with this table because of the policy, adopted in the 1965 Demographic Yearbook, of computing rates on estimates of population constructed by the United Nations.

On the other hand, estimated rates based on the results of sample surveys are subject to considerable error as a result of omissions in reporting infant deaths or as a result of erroneous reporting of those which occurred outside the period of reference. However, rates estimated from sample surveys do have an outstanding advantage and that is the availability of a "built-in" and strictly corresponding base.

Table 43

This table presents new and revised data on the trend of deaths and crude death rates by urban/rural residence for each year 1965-1969. With the corresponding tables shown in previous issues, it provides death statistics from 1932 to 1969 for a number of countries, and rates back to 1920.

Frequencies shown have been obtained in most part from civil registers of death, and rates based on these data have been computed in the Statistical Office of the United Nations by the method described below. In addition, in a number of cases where civil registration data are known to be non-existent or unreliable, it has been possible to include estimated data which are thought to reflect the true levels of mortality. These data for isolated years have been obtained from sample surveys, from analysis of consecutive census results and from informed guesses. To distinguish them from civil registration data they are identified and their nature explained in footnotes where the corresponding registered data are also given, if possible.

Urban is assumed to have been defined to accord with national definitions of urban and, conversely, of rural,

⁸² For a more detailed discussion of this problem, see Logan, W. P. D., "The Measurement of Infant Mortality", *Population Bulletin of the United Nations*, No. 2 (United Nations publication, Sales No.: 53.XIII.8), pp. 30-67.

used in the censuses of population. These national definitions are set forth at the end of table 5.

In accordance with the usual practice, the code which indicates the quality of civil-registration data is presented in the first column of the table in the form C, U and ... and, in addition, data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

It should be noted that the quality code is not applicable to estimated numbers and rates, so that, when these are combined in the series with data from civil registers, the code shown applies only to the latter. Where a series consists only of estimated rates, the code column will show two dots (..).

Coverage: Death statistics are shown for 176 countries; of these, 38 show the urban/rural distribution. Major areas, even though lacking recent data, are included; data for segments of population, e.g., non-indigenous population and population living in a major city, are included when statistics for the country as a whole are not available. Such data are of only minor significance, but they do serve to indicate the areas for which death statistics are obtainable.

Rate computation:

Crude registered death rates are the number of deaths reported for a calendar year per 1 000 persons present in the same geographic area at the midpoint of the year.

Urban and rural death rates are the number of deaths reported as urban and rural per 1 000 urban or rural population at the midpoint of the year.

Estimated rates obtained from sample survey results are the number of deaths estimated to have occurred during the reference period (usually 12 months preceding the date of the survey) per 1 000 persons estimated to have been resident when the survey took place.

Rates for years where frequencies are available have been computed in the Statistical Office of the United Nations on the midyear estimates of population which are set forth in tables 4 and 5. Every effort was made to achieve strict correspondence between the numerator of the rate (deaths) and the denominator (population), and notes are used to describe instances where correspondence could not be obtained.

Limitations: Death statistics from registers are subject to all the limitations of vital statistics, described on p. 11 and of death statistics described on p. 15.

The limitations imposed by the quality code, and the classification of data as reliable or unreliable, are particularly pertinent. Although the factor is of greatest importance in connexion with live births, attention is directed to the variation among countries in the basis of tabulation, i.e., by date of occurrence or date of registration. The symbol (†) identifies those countries which tabulate according to the registration date. The implications of this practice are described on p. 12.

The possibility of error being introduced by exclusion of deaths of infants who died before registration of birth should not be overlooked. The effect of this procedure may be judged from data for Guadeloupe and Martinique.

In addition to the above, death statistics by urban/rural residence are subject to all the limitations imposed by the lack of international comparability among the national concepts of urbanity and rurality as described in chapter I of the 1967 Demographic Yearbook and at the end of table 5 in this issue. Perhaps most important is the difficulty of achieving strict comparability between the numerator and the denominator of the rates. It may not be evident, for example, that the definitions of "urban" and "rural" used in connexion with death statistics in the numerator are different from those used in the population statistics which form the denominator. Such an inconsistency would tend to invalidate the rates. Unfortunately it is not possible to document the agreement presumed between these concepts.

Computed rates are affected also by the quality and limitations of the population estimates used in their computation. This factor is of special importance in connexion with this table because of the policy, adopted in the 1965 Demographic Yearbook, of computing rates on estimates of population constructed by the United Nations.

On the other hand, estimated rates based on the results of sample surveys are subject to considerable error as a result of omissions in reporting deaths or as a result of erroneous reporting of those which occurred outside the period of reference. However, rates estimated from sample surveys do have an outstanding advantage and that is the availability of a "built-in" and strictly corresponding population base.

Despite their limitations, deaths and crude death rates provide a measure of gross deletions from the population and hence, in combination with crude birth rates, some estimate of population growth rates. They can also give a general idea of trend over time within one area and information which allows the rough classification of countries according to levels of mortality. It must be emphasized, however, that because they take no cognizance of differences in the age-sex composition of populations and since mortality is highest at the older and younger ages, crude death rates are not strictly comparable from area to area or for the same area over time and care should be exercised in using them for this purpose.

Table 44

Distributions of deaths by age, sex, and urban/rural residence are set forth in table 44 for the latest available year. In some cases the latest year available by urban/rural residence is not as current as that for age and sex alone, in which case the two distributions are shown. These data serve to up-date the age/sex series for 1961-1967 published in the 1966, 1967 and 1968 Demographic Yearbooks and, combined with those for 1955-1960 set forth in the 1961 Demographic Yearbook, those for 1948-1956 shown in the 1957 Demographic Yearbook, and those for 1936-1947 in the 1951 Demographic Yearbook, provide a 33-year series of mortality by age and sex for a number of countries.

Age, unless otherwise noted, is assumed to be expressed in completed units of time, that is, the age of the infant at death has been reckoned in completed minutes, hours, days and months elapsed since birth, and the age of

persons dying after 1 year has been calculated by subtracting day, month and year of birth from day, month and year of death.

The classification of age employed is that introduced in the 1961 Demographic Yearbook whereby the under-one-year category has been expanded to 4 categories of infant age, that is, to "under 1 day", "1 to 6 days", "7 to 27 days" and "28 to 364 days". Infant deaths of unknown age are included only in the sub-total of "under 365 days", although there is some reason to believe that they may be predominantly deaths under one day of age. The remainder of the classification consists of a 1 to 4-year age group, 5-year groups ending with 80-84 years, a residual group of 85 and over and unknown. Both parts of this classification are in accord with international recommendations. 83

Urban is assumed to have been defined to accord with the national definitions of urban and, conversely of rural, used in the censuses of population. These national definitions are set forth at the end of table 5.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Deaths by age and sex are shown for 161 countries while the corresponding distribution for urban and rural population separately is available for only 23.

Every country with data for any year is included irrespective of the number of deaths involved, as well as data for sub-national segments (geographic or ethnic). Thus, the table may serve to indicate most of the countries which currently tabulate deaths by age, sex and urban/rural residence and those which follow the United Nations recommended age classification.

Limitations: Deaths by age, sex and urban/rural residence are subject to the limitations for vital statistics in general and death statistics in particular. They are also subject to the limitations implied by the code of completeness, which was described in connexion with vital statistics in general (p. 11) and which appears in table 43. Comparability may also be affected to some degree by differences in the basis of tabulation, i.e., by date of occurrence or by date of registration. The symbol of a dagger (†) is used to indicate countries which tabulate by date of registration.

The exclusion of deaths of infants who died before their births were registered, and were thereby counted only as stillbirths or as "infants presented without life", may contribute to the lack of comparability among total deaths, deaths under one year, under 28 days, under 1 week and under 1 day. When this registration factor is known to exist, the qualification is set forth in a footnote to the table. The importance of the effect can be judged from data for Guadeloupe and Martinique, set forth in tables 32 and 42.

Because the data in this table are classified according to age, they are subject to the inaccuracies of age reporting described in connexion with population. The factors influencing inaccurate reporting may be somewhat dissimilar

in vital statistics (because of the differences in the method of taking a census and registering a death) but, in general, the same errors can be observed. As in census tabulations, the absence of frequencies in the unknown age group does not necessarily indicate complete age reporting; it may also be an indication that the unknowns have been eliminated either by imputing an age before tabulation or by proportionate distribution after tabulation.

Variation in the method of reckoning age at the time of death introduces limitations on comparability. Although it is to some degree a limiting factor throughout the age span, it is an especially important consideration with respect to death at ages under one day, under one week (semanatal deaths) under 28 days (neonatal deaths) and under one year (infant deaths).

As noted above, the recommended method of reckoning infant age at death is to calculate duration of life in minutes, hours, days and months, as appropriate. This gives age in completed units of time. In some countries, however, infant age is calculated to the nearest day only, that is, age at death for an infant is the difference between the day, month and year of birth and the day, month and year of death. The result of this procedure is to classify as deaths at age one day many deaths of infants dying before they have completed 24 hours of life. The underone-day class is thus understated while the frequency in the one-day-age group is inflated. Similarly, use of month and year alone will deplete the neonatal death group and use of year alone will understate infant mortality as a whole

A special limitation on comparability of neonatal (under 28 days) mortality is the variation in the classification of infant age used. It is evident from the footnotes in the tables that many countries continue to report infant age in calendar, rather than lunar month (4-week or 28-day) periods. The effect of this is not evident from data in this table but some idea may be obtained from data in table 12 of the 1957 Demographic Yearbook where the distribution of infant deaths for Austria, Finland and Norway have been shown in calendar month, as well as lunar month, units.

Differences in methods of calculating or reporting age at death persist throughout the age span, with some countries following the recommended procedure of expressing age in completed years of age, that is, in calculating age by subtracting day, month and year of birth from day, month and year of death, while others use only the year of birth and year of death. This has the effect of overstating each age group at the expense of the one immediately preceding it but, except for the initial and terminal groups, the effect is probably cancelled out.

In addition to the above, death statistics by urban/rural residence are also subject to all the limitations imposed by the lack of international comparability among national concepts of urbanity and rurality as described in chapter I of the 1967 Demographic Yearbook, and at the end of table 5 in this issue.

Table 45

Deaths and death rates by cause of death are shown in table 45 for the latest available year.

These data up-date the total cause data shown in the 1968 Demographic Yearbook.

⁸³ Principles for a Vital Statistics System, op. cit., Principle 410 (e) (9) and (15) and World Health Organization, Regulations No. 1, Article 8.

Cause of death is defined as the morbid condition or disease process, abnormality, injury or poisoning leading directly, or indirectly, to death.84

Both the immediate and the underlying causes are reported on the medical certificate of death, but the underlying cause is the one recommended for tabulation of mortality statistics. It is defined as (a) the disease or injury which initiated the train of morbid events leading directly to death, or (b) the circumstances of the accident or violence which produced the fatal injury.85

Table 45 is divided into two parts, A and B. Part A shows deaths and death rates classified according to the "Abbreviated List of 50 Causes for Tabulation of Mortality", recommended by the International Conference for the Seventh Revision of the International Lists of Diseases and Causes of Death.86 This Abbreviated List is identical with that recommended by the Sixth (1948) Revision Conference. However, the detailed codes at the 3-and-4 digit level differ between the two revisions. The 1955 (seventh) revision 87 has been used by most of the countries for whom data are included in Part A; those which used the 1948 revision are footnoted. Part B is devoted to data classified according to the "List of 50 Causes for Tabulation of Mortality", recommended by the Eighth Revision Conference, 1965 and adopted by the Nineteenth World Health Assembly.⁸⁸ The two-part presentation is required because the 1965 Revision does not provide a classification which conforms directly to the one immediately preceding it, namely the 1955 Revision, and since the new Revision was recommended to come into effect only as from 1 January 1968 it is still too soon for every country to have introduced it into the coding, classifying and tabulating of cause of death.

It will be noted that the full title of each of the 50 Cause Groups, and the Detailed List Numbers included, appears in English and French only at the beginning of Part A and Part B, on pp. 622, 623, 634 and 635, respectively. On every other page, the stub of the table is represented by the List Numbers B1-B46 and BE47-BE50. This abbreviation of the normal stub entries was adopted because space limitations would otherwise have resulted in a serious curtailment of the time series shown.

Data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than in roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

A total of 80 countries appears in this table; 70 in Part A and 10 in Part B. The criteria used to determined whether or not data an area should be included were three: first, availability of statistics classified by, or convertible to, the 1948, 1955 or 1965 Lists mentioned above; second, that the distribution by cause relates to 1 000 or more deaths; and third, that within this distribution, the

total number of deaths classified as due to ill-defined causes (B45) does not exceed twenty-five per cent of deaths from all causes. The second criterion has its basis in the lack of reliability of rates based on small frequencies; deaths by cause, irrespective of frequency size, are shown in the mortality volumes of the Demographic Yearbook, the last of which was the issue of 1967. The third criterion is based on the premise that if 25 per cent of the deaths have been coded as due to ill-defined causes, frequencies in the other 49 cause groups in the Classification must be understated to a marked degree. The limit has been placed deliberately high; it might better be at 10 per cent to exclude all poor data. Moreover, it must be admitted that this criterion fails to consider the equally indicative percentages in B46—a residual category which often accounts for an inordinately large proportion of the whole.

Rate computation:

For cause groups B1-B38, and B-45-BE50, rates are the number of deaths in each cause group reported for the year, per 100 000 persons in the midyear estimate of the population for the same year. For the other cause groups, populations which more nearly approximate the population at risk of death are used, as specified in the following paragraphs.

In Part A, rates for B39 (hyperplasia of the prostate) are based on male population 50 years and over, rates for B40 (Deliveries and complications of pregnancy, childbirth and the puerperium) are based on female population of all ages, rates for B41 (Congenital malformations) are based on total population and rates for B42 (Birth injuries, post-natal asphyxia and atelactasis), B43 (Infections of the newborn) and B44 (Other diseases peculiar to infancy, and immaturity unqualified) are computed per 100 000 total live births in the year.

Similarly, in Part B, rates for B39 (hyperplasia of the prostate) are based on male population 50 years and over, rates for B40 (Abortion) and B41 (Other complications of pregnancy, childbirth and the puerperium. Delivery without mention of complication) are based on female population of all ages, rates for B42 (Congenital anomalies) are based on total population and rates for B43 (Birth injury, difficult labour and other ranoxic and hypoxic conditions) and B44 (Other causes of perinatal mortality) are computed per 100 000 total live births in the year.

The populations used in the computation of rates in this table may generally be found in table 4; total live-births may be found in table 11.

Limitations: Cause-of-death statistics are subject to the defects already described as limiting the international comparability of vital statistics in general and death statistics in particular. These include differences in completeness of the statistics; differences in the basis of tabulation, and exclusion from the cause distribution of those infants born alive who died within 24 hours of birth or before registration, and who, therefore, were registered as "stillbirths". In several countries, tabulation procedures have been devised to separate these pseudo-stillbirths from true stillbirths and to incorporate them into the total deaths, but even in these cases there is no way of knowing the cause of the death. Such distributions are footnoted.

⁸⁴ Principles for a Vital Statistics System, op. cit., Principle 309 (c) (4). 85 Ibid.

⁸⁶ Held in Paris under WHO auspices from 21-28 February 1955.

87 Manual of the International Statistical Classification of Dis-84 Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, based on the Recommendations of the Seventh Revision Conference, 1955, and adopted by the Ninth World Health Assembly under the WHO Nomenclature Regulations. Volume I, Geneva 1957, 393 pp.

88 Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death. Based on the Recommendations of the Eighth Revision Conference, 1965, and adopted by the Nineteenth World Health Assembly, WHO, Geneva, 1967.

More important than these, however, are differences among countries in the quality, availability, and efficiency of medical services, certification procedures, and coding practices. In most countries when a death is registered and reported for statistical purposes the cause of death is required to be stated. This statement of cause may have several sources: (1) If the death has been followed by an autopsy, presumably the "true" cause will have been discovered. (2) If an autopsy is not performed but the decedent was treated prior to his death by a medical attendant, the reported cause of death will reflect the opinion of that physician based on observation of the patient while he was alive. (3) If on the other hand, the decedent has died without medical attendance, his body may be examined (not autopsied) by a physician who, aided by the questioning of persons who saw the patient before death, may come to a decision as to the probable cause of death. (4) Still another possibility is that a physician or other medically trained person may question witnesses without seeing the decedent and arrive at a diagnosis. (5) Finally, there is the case where witnesses give the cause of death without benefit of medical advice or questioning. These five possible sources of information on cause of death constitute in general five degrees of accuracy which may be judged from the proportions of deaths from each cause medically certified. These proportions are set forth in table 20 of the 1966 Demographic Yearbook.

Serious difficulties of comparability may stem also from differences in the form of death certificate being used, an increasing tendency to enter more than one cause of death on the certificate, and diversity in the principles by which the primary or underlying cause is selected for statistical use when more than one is entered.⁸⁹

Differences in terminology used to identify the same disease also result in lack of comparability in statistics. These differences may arise in the same language in various parts of one country, but they are particularly troublesome between different languages. They arise even in connexion with the medically certified deaths, but they are infinitely more varied and obscure in cause of death reported by lay persons. This problem of terminology and its solution are receiving attention by the World Health Organization.

Coding problems, and problems in interpretation of rules, arise constantly in using the various revisions of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death. Lack of uniformity between countries in these interpretations and in adapting rules to national needs result in lack of comparability which can be observed in the statistics. They are particularly evident in causes which are coded differently according to the age of the decedent, such as pneumonia, diarrhoeal, and others. Changing interpretations and new rules can also introduce disparities into the time series for one country. Hence, large increases or decreases in deaths reported from specified diseases should be examined carefully for possible explanations in terms of coding practice, before they are accepted as changes in mortality.

Except for the hidden differences produced by the factors described above, the various categories of the Lists

should be nominally comparable. However, attention must be called to an anomaly which exists in some distributions—particularly in countries of Asia and the Caribbean—in connexion with deaths due to accidents and violence. In these distributions, only a portion of the deaths have been classified according to the External Cause (E) classification as BE47-BE50 while a second group has been classified solely according to the Nature of Injury (N) classification. These deaths cannot, therefore, be included in the separate BE categories and the latter are correspondingly under-stated. These aberrations are noted in the table.

In addition to the qualifications explained in footnotes, particular care must be taken in using distributions with relatively large numbers of deaths attributed to ill-defined causes (B45). The all-other-causes group (B46) must also be scrutinized. Large frequencies in the two categories, B45 and B46, may indicate that causes of death among whole segments of the population have been undiagnosed, and the distribution of known causes in such cases is likely to be quite unrepresentative of the situation as a whole. An examination of the distribution from this point of view, together with the general quality code found in table 43 and the information on medical certification given here should provide a basis for a rough evaluation of the quality of cause-of-death statistics. For a more detailed discussion of the development of statistics of causes of death and the problems involved, see Chapter II of the 1951 Demographic Yearbook.

Table 46

The latest available expectation of life $(\stackrel{e}{e}_x)$ values by age and sex are set forth in table 46. Together with those shown in the 1968 Demographic Yearbook, they give a time series covering 68 years for some countries. Life table mortality rates and number of survivors were last shown in the 1966 Demographic Yearbook. These data come from the official life tables of the countries concerned; none has been derived in the Statistical Office of the United Nations.

Expectation of life is defined as the average number of years of life which would remain for males and females reaching the ages specified if they continued to be subjected to the same mortality conditions as obtained in the period mentioned.

Male and female expectations are shown separately for selected ages beginning at birth (age 0) and proceeding with ages 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80 and 85 years.

Data are shown to the number of digits provided in the official computation, a policy which produces a mixture of one and two decimal values.

Since this function comes from an official life table and since it is assumed that, if necessary, the basic data (population and deaths classified by age and sex) have been adjusted for deficiencies before their use in constructing the life table, no attempt has been made in the Statistical Office to evaluate the quality of the values, and hence none is set in italics.

Coverage: Values are available in table 46 for 125 countries. Lack of reliable base data restricts the number of countries for which life tables can be constructed but,

⁸⁹ Comparability of Statistics of Causes of Death According to the Fifth and Sixth Revisions of the International List (World Health Organization, *Bulletin*, Supplement 4), Geneva, 1952.

even so, the coverage has increased notably in the last few years.

Limitations: Expectation-of-life values are subject to all the limitations of population and mortality statistics.

Perhaps the most important specific qualification which can be set forth in connexion with expectation of life values is that they must be interpreted strictly in terms of the underlying assumption that surviving cohorts are subjected to the age-specific mortality rates of the period to which the life table refers. Thus, in interpreting \ddot{e}_{50} in the 1965-67 life table for England and Wales it may be said that, if males reaching age 50 were to experience for the rest of their lives the same age-specific mortality rates that obtained during the period 1965-67, they would, on the average, live 23.0 years past the age of 50 or to 73.0 years of age. Experience during the past decades has indicated, however, that an assumption of unchanging mortality in fact understates the expectation of life, since mortality rates are decreasing almost universally.

Table 47

This table presents new and revised data on the trend of marriages and crude marriage rates by urban/rural residence for each year 1965-1969.

Unless otherwise specified, the statistics refer to formal recognized marriages performed, that is, to the legal union of persons of opposite sex, the legality of which may be established by civil, religious or other means recognized by the law of each country. They are statistics of marriages, not of persons marrying.

Urban is assumed to have been defined to accord with national definitions of urban and, conversely, of rural, used in censuses of population. These national definitions are set forth at the end of table 5.

In accordance with the usual practice, the quality code (C, U and ...) is presented in the first column of the table and, in addition, data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Marriages and crude marriage rates are shown for 150 countries; of these 15 show the urban/rural distribution. Major areas, though lacking recent data, are included and data for sub-national segments of population are presented when statistics are not available for the country as a whole. Such data are of minor significance, but they do serve to designate the countries for which marriage statistics are obtainable on a national basis.

Rate computation: Crude marriage rates are the number of marriages reported per 1 000 persons present in the same country at the mid-point of the year in question.

Urban and rural marriage rates are the number of marriages reported per 1 000 persons in the urban or rural population at the midpoint of the year. Rates for years where frequencies are available have been computed in the Statistical Office of the United Nations on the midyear estimates of population which have been set forth in tables 4 and 5. Every effort was made to achieve strict correspondence between the numerator of the rate (mar-

riages) and the denominator (population), and notes are used to describe instances where correspondence could not be obtained.

Limitations: Data in this trend table are subject to almost all the limitations of vital statistics set forth on p. 11, as well as those pointed out in connexion with marriage statistics specifically. They suffer from national variations in statistical definitions; they are deficient as indicators of de facto family formation to the extent that consensual unions exist; even as measures of formal marriage incidence, they are unreliable to the extent that they are incomplete. However, it must be emphasized that since marriage is a legal rather than a biological event, the problem of comparability in the sense of complete and incomplete data takes on a somewhat different aspect. This should be borne in mind in using the quality-of-data code C and U, which appears in the first column of the table.

High incidence of consensual unions will be especially noticeable in the rates, because the range of formal marriage rates is relatively narrow and marked divergence is almost always due to a preponderance of *de facto* rather than *de jure* unions. Lack of comparability from this factor is especially evident in abnormally low marriage rates for parts of Latin America and Africa.

As will be seen from the footnotes, strict correspondence between the numerator of the rate and the denominator is not always obtained; for example, marriages among civilian and military segments of the population may be related to civilian population. The effect of this may be to increase the rates or, if the population is larger than that from which the marriages are drawn, to decrease them but, in most cases, it is probably negligible. The potential size of the effect may be judged from the rate series for Gibraltar.

The symbol (†) is used here, as elsewhere in the *Demographic Yearbook*, to indicate that data have been tabulated by date of registration, rather than by date of occurrence or performance, in this case. As was pointed out on p. 13, this qualification is not particularly important in connexion with marriages because, in most cases, registration is a prerequisite for, or equivalent to, performance. However, since there are some countries in which a potential time interval may exist between performance of a marriage and its registration, 90 the implications of the symbol should be considered in relation to the data it qualifies.

Finally, it should be emphasized that crude marriage rates—like crude birth and death rates—are not probability indices, because they take no cognizance of the age-sex-marital-status structure of the populations to which they relate. Nevertheless, they do measure levels and changes in marriage frequency.

In addition, to the above, marriage statistics by urban/rural residence are subject to all the limitations imposed by the lack of international comparability among the national concepts of urbanity and rurality as described in chapter I of the 1967 Demographic Yearbook and at the end of table 5 in this issue. Perhaps most important is the difficulty of achieving strict comparability between the

⁹⁰ See Handbook of Vital Statistics Methods, op. cit., Table 10, pp. 84-86.

numerator and the denominator of the rates. It may not be evident, for example, that the definitions of "urban" and "rural" used in connexion with marriage statistics in the numerator are different from those used in the population statistics which form the denominator. Such an inconsistency would tend to invalidate the rates. Unfortunately it is not possible to document the agreement presumed between these concepts.

Computed rates are affected also by the quality and limitations of the population estimates used in their computation. This factor is of special importance in connexion with this table because of the policy, adopted in the 1965 Demographic Yearbook, of computing rates on estimates of population constructed by the United Nations.

Finally, it should be emphasized that crude marriage rates—like crude birth and death rates—are not probability indices, because they take no cognizance of the agesex-marital-status structure of the populations to which they relate. Nevertheless, they do measure levels and changes in marriage frequency. For more details on the uses of crude marriage rates, see chapter I of the 1958 Demographic Yearbook.

Table 48

Marriages classified by age of bride and, separately, by age of groom are set forth in table 48 for the latest year available. This table, which shows the age characteristics of persons marrying, has been one of 16 annually recurring tables since 1957.

Unless otherwise specified, the statistics refer to formal recognized marriages performed, that is, to the legal union of persons of opposite sex, the legality of which may be established by civil, religious or other means recognized by the law of each country. They are statistics of marriages, not of persons marrying.

Age of bridegroom and bride is defined as completed years at last birthday, in accordance with the United Nations recommendations,91 that is, it is computed by subtracting day, month and year of birth from day, month and year of marriage.

The age classification is that recommended by the United Nations, 92 curtailed at the upper limit to end at 60 years and over rather than 75 and over because of space limitations; categories included are 12 in number, namely, under 15 years, 5-year age groups to 59, 60 and over, and unknown, and the same classification is used for both brides and grooms.

A continuing feature in this table is the inclusion of minimum age for marriage of brides and corresponding ages of grooms. This is the "marriageable age", i.e., that which must be attained before persons are allowed to contract a marriage which is valid before the law. Attainment of the legal age does not, however, always automatically confer the right to marry without consent. In most countries, persons between the legal age and a more advanced age (usually 21 years) can be married only with the consent of their guardians. In some countries, provision is made under certain circumstances for the minimum age requirement to be waived by a competent

authority; in other countries there is no provision for dispensation or waiver.

Data believed to be unreliable (incomplete) as determined by the quality code (see p. 11) are set in italics rather than in roman type. If incompleteness is assumed to be evenly distributed throughout the age span, then such data may still be of value as indicators of the age pattern of marriages, even though the absolute levels may be deficient.

Coverage: Table 48 includes marriages by age of bride and groom for 84 countries in which the distribution totalled at least 1 000 marriages.93

Limitations: All the limitations of vital statistics and of marriage statistics in particular, influence comparability of data in table 48. Deviation from the standard in respect of the type of data included is one important factor in comparability. Some of the non-standard types encountered are "marriage licences issued", "marriages recorded only in church registers", "marriages resumed after a separation" and so forth.

Limitations are also imposed by the age variable. Agereporting errors in censuses of population have been described on p. 8. It is probable that biases are less pronounced in marriage statistics, because information is obtained from the persons concerned and since marriage is a legal act the participants are likely to give correct information. However, in some countries, there appears to be an abnormal concentration of marriages at the minimum marriageable age and at the age at which valid marriage may be contracted without parental consent, indicating perhaps an overstatement in some cases to comply with the law. Factors which may influence age reporting particularly at older ages include an inclination to understate the bride's age in order that it may be equal to or less than that of the groom.

Inter-area comparability of the frequencies at the lower ages, i.e., up to 24 years, may also be limited by the variation in the minimum legal age for marriage. Information is not available for all countries but it would appear that the marked international variability in rates at these ages is due not so much to differences in patterns of nuptiality but to national variations in the legal requirements for entering into a valid civil marriage contract. The inclusion in the table of the minimum marriageable ages for a number of countries should be useful in investigating this point.

Limitations implied by the code of completeness attached to table 47—but applicable as well to this table warrant some consideration although, as explained above, the meaning of the codes in connexion with marriage registration is not always clear. The limitations imposed

⁹¹ Principles for a Vital Statistics System, op. cit., Principle 309 (c) (1). ⁹² Ibid., Principle 410 (e) (23).

⁹³ Countries excluded on this criterion are the following: American Samoa, Antigua, Barbados, Bermuda, Botswana, British Honduras, British Virgin Islands, Brunei, Canal Zone (Panama), Ceuta, Christmas Island, Cocos (Keeling) Islands, Cook Islands, Dominica, Equatorial Guinea, Faeroe Islands, French Guiana, Gibraltar, Greenland, Grenada, Guam, Isle of Man, Liechtenstein, Macao Malilla, Monaca Monteerrat, Namibia, Nauru, Macao, Melilla, Monaco, Montserrat, Namibia, Nauru, New Guinea (non-indigenous population), Niue Island, Norfolk Island, Pacific Islands, Papua (non-indigenous population), Pitcairn Island, Rodrigues (Mauritius), Rwanda, St. Helena, St. Kitts-Nevis-Anguilla, St. Pierre and Miquelon, St. Vincent, San Marino, São Tomé and Príncipe, Seychelles, Swaziland, Tonga, United States Virgin Islands, Western Samoa.

by date-of-registration tabulation procedures can be largely ignored in evaluating data in this table.

Table 49

Table 49 is the regular trend table of divorces and crude divorce rates, which in this issue shows data for each year, 1965-1969.

Unless otherwise described, divorces refers to final dissolution of marriage by decree of divorce within the present geographic boundaries and among the present-in-area population. They are not "persons divorced" but "decrees granted".

In accordance with the usual practice, the quality code (C, U and ...) is presented in the first column of the table and, in addition, data believed to be unreliable (incomplete) or of unknown reliability are set in italics rather than roman type. A description of the basis for this quality specification may be found on p. 11.

Coverage: Annual figures are shown for 107 countries. Major countries are included if a frequency for one year was available. Data for subnational population segments are also included if national figures are lacking. This policy serves to provide information not only on divorce incidence but on the practices of countries in respect of compiling divorce statistics. Countries where there is no legal provision for divorce are noted in the table.

Rate computation: Rates are the absolute number of divorces granted each year per 1 000 persons present in the population at the mid-point of the year in question. The population bases are those presented in table 4. Every effort was made to achieve strict correspondence between the numerator of the rate (divorces) and the denominator (population), and notes are used to describe instances where correspondence could not be obtained.

Limitations: Comparability of the basic data is limited by several of the factors described in connexion with vital statistics in general and divorce statistics in particular.

Since divorce statistics originate in court records and procedures, the marked year-to-year fluctuations are likely to reflect court delays and clearances rather than trends in divorce incidence. Moreover, they tend to reflect also the ability of persons to acquire a divorce, including the laxness or stringency of the grounds on which divorce can be granted and the ability to meet financial and other costs of the court procedures. Connected with this aspect is the influence of certain religious faiths on the incidence of divorce. If divorces are few in number, "divorce statistics" may include also annulments and even separations. Inclusion of annulments in the numerator of the crude divorce rate has a negligible effect on its size, but inclusion of separations may have a measurable effect on the level of the rate. For all these reasons, divorce rates are not strictly comparable as measures of family dissolution by legal means.

The effect of completeness on divorce statistics depends to a large extent on the type of the statistics; for a detailed discussion of this aspect, see the 1968 Demographic Yearbook, p. 13.

Crude rates of divorce—like corresponding crude birth, death and marriage rates—are not probability indices. They are rather indicators of the gross additions to the marriageable population and deletion from the married segment; in that capacity, they are extremely useful even though not strictly comparable from country to country. But because of basic differences in the marital status and age composition of populations, they do not measure the risk of divorce among married persons or couples. They give only a general idea of the trends over time and the gross differences between countries in levels of divorce in the total population, limited always by the international variations in the meaning of the term "divorce".

CHAPITRE PREMIER. ÉVOLUTION RÉCENTE DE LA FÉCONDITÉ DANS LE MONDE

D'une manière générale, la qualité et la variété des statistiques de la fécondité se sont nettement améliorées dans les divers pays du monde depuis la fin de la deuxième guerre mondiale; dans de nombreux pays où les données statistiques étaient jusqu'à présent discutables, la complétude de l'enregistrement a été progressivement assurée, et dans d'autres certaines données sont devenues disponibles pour la première fois. Il reste cependant des pays où il n'existe pas encore de statistiques fiables permettant de déterminer les niveaux de fécondité. La quantité et la nature des statistiques nécessaires au calcul des niveaux et des tendances de la fécondité dans le monde entier laissent donc encore beaucoup à désirer et de nouveaux efforts concertés s'imposent pour combler les lacunes. Les résultats d'enquêtes par sondage et autres données de provenances diverses peuvent être utilisés à cet effet, mais ces données ne sauraient remplacer celles qui proviennent d'un système d'enregistrement "complet" des faits d'état civil et de rencensements réguliers de la population. A l'heure actuelle, on ne dispose de statistiques démographiques satisfaisantes que pour une minorité — le tiers environ — de la population mondiale et il s'agit, pour la plupart, d'habitants de pays développés.

On détermine les niveaux de fécondité à partir de deux types de mesures de base: le taux brut de natalité, c'està-dire le nombre de naissances vivantes pour 1 000 habitants, et le taux brut de reproduction 1. Les taux bruts de natalité ne peuvent être comparés d'un pays à l'autre, ni d'une année à l'autre dans le même pays, car ils subissent l'influence de la composition par sexe et par âge de la population. Le taux brut de reproduction est préférable pour mesurer la fécondité, car il est indépendant de la composition par sexe et par âge de la population totale et se prête par conséquent à des comparaisons sur le plan international, ainsi qu'à l'analyse des tendances nationales à court et à long terme. L'un et l'autre toutefois ne permettent de mesurer la fécondité qu'à un moment donné ou pour une période donnée, et ils ne reflètent donc pas entièrement le comportement procréateur d'une femme. La meilleure manière d'analyser ce comportement est probablement d'étudier la fécondité des cohortes; toutefois, le taux brut de natalité et le taux brut de reproduction sont jugés suffisants pour traduire le niveau et les fluctuations de la fécondité pour une période déterminée 2.

¹ On entend par taux brut de reproduction le nombre de filles que mettrait au monde chaque femme pendant sa période de procréation, dans les conditions de fécondité par âge du moment.

² La "fécondité d'une période" désigne le nombre total d'enfants issus de toutes les femmes en âge de procréer dans la popu-

De toutes les mesures de la fécondité dont on dispose pour un grand nombre de pays, c'est le taux de fécondité par âge 3 qui reflète le mieux le comportement procréateur d'une population. Le niveau de fécondité varie considérablement selon l'âge au cours de la période de procréation. Ces variations traduisent l'influence de facteurs d'ordre social aussi bien que biologique et démographique, notamment les coutumes relatives à l'âge du mariage, les conceptions de chacun touchant la dimension de la famille idéale et l'espacement des naissances, ainsi que l'homogénéité ou l'hétérogénéité de la population. En outre, le pourcentage des personnes mariées aux différents âges, qui peut être fonction à la fois de l'âge au mariage et des taux de divortialité et de veuvage, influe également sur les taux bruts de natalité et de reproduction. Dans la suite du présent chapitre, les fluctuations récentes de la fécondité mondiale sont évaluées à partir des trois types de mesures susmentionnées, à savoir le taux brut de natalité, le taux brut de reproduction et le taux de fécondité par âge.

Tendances générales de la fécondité

Pour l'ensemble du monde, le taux brut de natalité estimatif aux environs de 1965 se situait entre 34 et 35 naissances vivantes pour 1 000 habitants, avec un taux brut de reproduction estimatif de 2,2 à 2,3. Il semble qu'un léger fléchissement ait eu lieu pendant la période 1960-1965. Au début des années 60, le taux de natalité estimatif était de 35 à 36 naissances vivantes pour 1 000 habitants, avec un taux brut de reproduction de 2,3 à 2,4. Bien que cette baisse soit très faible et que l'on ne dispose pas pour tous les pays de données fiables qui en témoignent, elle revêt une certaine importance car elle rend improbable un mouvement inverse et indique une tendance qui, si elle se confirme, semble devoir, selon l'état actuel des connaissances démographiques, se poursuivre après 1965. Cette évolution est d'autant plus importante que le taux brut de natalité s'était dans l'ensemble maintenu jusque-là à des niveaux élevés, tout au moins depuis la fin de la deuxième guerre mondiale jusqu'en 1960 environ, la moyenne mondiale étant alors de 35 à 37 naissances vivantes pour 1 000 habitants.

Cette baisse apparente des taux bruts moyens de natalité et de reproduction pour l'ensemble du monde ne signifie pas, toutefois, que la fécondité ait commencé à régresser dans tous les pays. Dans nombre de pays peu développés, elle se maintient à un niveau élevé et, dans plusieurs, on constate même une tendance à la hausse. Les mesures de la fécondité pour l'ensemble du monde traduisent la moyenne des comportements de populations très hétérogènes, et l'on peut distinguer deux groupes

² La "fécondité d'une période" désigne le nombre total d'enfants issus de toutes les femmes en âge de procréer dans la population considérée à un moment donné ou pour un bref intervalle de temps. Elle traduit le comportement procréateur de toutes les femmes du groupe d'âge 15-49 ans, indépendamment de l'âge et de la durée du mariage de chacune. Elle diffère donc de la notion de fécondité des cohortes, qui vise les conditions dans lesquelles la famille est constituée et la descendance finale des femmes nées ou mariées à une date déterminée.

³ Nombre des naissances vivantes survenues parmi les femmes d'un âge ou d'un groupe d'âge donnés, pour 1 000 femmes de cet âge ou de ce groupe d'âge.

dont le comportement procréateur est fondamentalement différent; ces deux groupes correspondent assez exactement aux catégories des pays développés et en voie de développement.

Le niveau moyen de fécondité des habitants de l'ensemble des pays développés est en général inférieur d'environ 50 p. 100 ou davantage à celui des populations des régions en voie de développement. On constate une grande homogénéité dans les pays développés quant au niveau de fécondité et à la structure de la reproduction. Les niveaux de fécondité des pays moins développés, en revanche, semblent présenter des différences assez marquées, ce qui devrait normalement être l'indice de changements futurs.

On a constaté que la démarcation entre pays développés et pays moins développés s'établissait au niveau d'un taux brut de natalité d'environ 30 p. 1 000 et d'un taux brut de reproduction de 2,0 ⁴. Toutefois, rares sont les pays pour lesquels les mesures de la fécondité se situent à ce niveau ou à proximité. Les pays en voie de développement appartenant à cette catégorie sont déjà entrés, pour la plupart, dans une période de transition qui les fera rejoindre les pays à faible fécondité. Les données relatives à l'année 1965 révèlent, pour plusieurs pays, une régression par rapport aux cinq années précédentes qui confirme le passage d'une forte fécondité à une fécondité plus faible. On peut citer parmi ces pays la Chine (Taïwan), Hong-kong, les îles Ryû-kyû et la République de Corée.

Tendances régionales de la fécondité

Si l'on considère les pays les plus développés sous l'angle régional, on constate que la tendance de la fécondité a continué d'être orientée vers la baisse, le taux brut moyen de natalité se situant à 18 en 1965, contre 21 en 1960, avec des taux bruts de reproduction de 1,2 et 1,4 respectivement. Il y a lieu de noter qu'entre la fin de la seconde guerre mondiale et l'année 1960 environ, le taux brut de natalité moyen de ces pays avait marqué des fluctuations sensibles à un niveau supérieur à 20 p. 1 000 et que le taux brut de reproduction était de plus de 1,4.

La régression récente de la fécondité dans ces régions est très significative, pour plusieurs raisons. Tout d'abord, elle traduit une baisse de la fécondité dans les pays d'Europe méridionale, en Amérique du Nord, en Océanie, en Union soviétique et dans trois pays d'Amérique du Sud, où vit la majorité de la population des régions développées. Ensuite, la fécondité est restée stable pendant la même période dans les autres pays d'Europe. Bien que ce fléchissement récent soit dû à des facteurs différents selon les pays, on peut toutefois classer ces derniers en deux grandes catégories du point de vue de l'interprétation à donner à cette régression. Le premier groupe réunit les pays où la fécondité a maintenant atteint son niveau le plus bas et où la situation actuelle correspond au niveau de fécondité tel qu'il s'est stabilisé à la suite de la révolution démographique. Parmi ces pays figurent l'Union soviétique, les pays d'Europe méridionale et trois pays d'Amérique du Sud. L'autre groupe comprend les pays où le niveau de fécondité le plus bas a été enregistré au creux de la courbe représentant la tendance séculaire, c'està-dire dans les années 30, et pour lesquels le fléchissement actuel constitue un retour au niveau de fécondité précédent, après le "boom de la natalité" des années 40 et 50. Le Canada, les Etats-Unis, l'Australie et la Nouvelle-Zélande appartiennent à cette catégorie.

La fécondité est restée stable entre 1960 et 1965 dans les autres pays des régions développées: Japon, Europe du Nord-Ouest et Europe centrale. Cette stabilité, et le fléchissement constaté dans les autres pays des régions développées, ont eu pour effet de réduire l'écart entre les taux de fécondité des pays développés. En conséquence, les deux niveaux de fécondité nettement différents qui, pendant un certain temps, avaient caractérisé les régions développées avaient pratiquement disparu en 1965, de sorte que les pays avancés sur le plan économique et social présentent actuellement une très grande homogénéité quant à leurs niveaux de fécondité. A mesure que la régulation de la fécondité se généralisera, il est probable que cette homogénéité s'accentuera.

Il convient de se montrer plus prudent pour interpréter la situation et les tendances apparentes de la fécondité dans les régions moins développées, étant donné le moindre degré d'exactitude de leurs statistiques. Il est particulièrement gênant de ne pouvoir disposer de renseignements sûrs concernant les niveaux de fécondité en Chine continentale. Ce pays rassemble près de 23 p. 100 de la population mondiale et l'absence de renseignements touchant ses caractéristiques démographiques influe considérablement sur la qualité des estimations relatives aussi bien aux régions peu développées qu'à l'ensemble du monde. Le taux brut de natalité de la Chine continentale a été estimé à 37-40 pour 1 000 habitants aux environs de 1960, et à 34-39 pour 1 000 habitants aux environs de 1965. Toutefois, ces estimations ne reposent sur aucun fondement réel; elles sont fondées sur des conjectures. Dans certains autres grands pays d'Asie, les estimations des niveaux et tendances de la fécondité reposent sur des bases à peine plus solides.

D'après les données dont on dispose pour l'ensemble des pays moins développés, la moyenne des taux bruts de natalité était de 40-41 pour 1 000 en 1965, avec un taux brut de reproduction de 2,5 à 2,7, soit un léger fléchissement par rapport à 1960, où ces taux s'établissaient respectivement à 41-42 et 2,7-2,8. Il est possible que les niveaux aient été encore plus élevés avant 1960, mais on ne dispose pas de données suffisantes pour pouvoir étayer ou au contraire infirmer pareille assertion. Les tendances récentes ont vraisemblablement varié selon les pays, certains accusant un déclin et d'autres une hausse.

Si, dans les pays développés, les niveaux de fécondité tendent à se rapprocher de plus en plus, il est probable que, dans les pays moins développés, les divergences croissantes entre les facteurs locaux qui influent sur la fécondité accentueront l'écart entre les niveaux. Dans le domaine social, les premières étapes d'une évolution se caractérisent généralement, on le sait, par une hétérogénéité plus marquée des comportements. Les maigres renseignements dont on dispose pour les régions en voie de développement donnent à penser que, dans l'avenir immédiat tout au moins, la fécondité augmentera dans certains pays et non dans d'autres, mais qu'elle demeurera stable dans la plupart d'entre eux.

⁴ Bulletin démographique des Nations Unies, No 7 — 1963 (Publication des Nations Unies, No de vente: 64.XIII.2), p. 2.

Si l'on considère chacune des régions en voie de développement, il semble que ce soit en Amérique centrale et en Amérique du Sud que les fléchissements les plus marqués se soient produits récemment. En ce qui concerne l'Asie, la tendance est moins nette, étant donné l'absence de renseignements pertinents pour la Chine continentale et l'insuffisance des mesures relatives à d'autres pays, en particulier ceux dont la population est très nombreuse. On prévoit, toutefois, de légers fléchissements en Asie du Sud-Ouest et en Asie orientale. Quant à l'Afrique, qui est dans l'ensemble la région où la fécondité est la plus forte, on pense que les niveaux resteront relativement stables, les tendances dans les divers pays se compensant mutuellement.

Evolution récente de la fécondité dans quelques pays

Comme on l'a fait observer plus haut, l'écart entre les niveaux de fécondité des pays développés semble s'amenuiser. Parmi les principaux facteurs de ce nivellement figurent les changements survenus en Irlande et en Albanie. L'Irlande était une exception en Europe occidentale sur le plan de la fécondité, même au XIXe siècle où elle était maintenue à un niveau relativement faible en raison de l'âge avancé du mariage et du pourcentage élevé de femmes restées célibataires toute leur vie. Ces deux particularités ont caractérisé la structure de la fécondité en Irlande jusqu'à une époque récente, où l'on a pu observer certaines modifications, indicatives d'une transition: les mariages à un âge plus précoce sont devenus plus fréquents et la structure de la reproduction s'est modifiée dans le sens d'une diminution relative du nombre des naissances de rang élevé. Bien que ces modifications soient à peine visibles dans le mouvement du taux brut de natalité qui, de 21,1, n'est tombé qu'à 20,9 entre 1955 et 1968, il est probable qu'un fléchissement se produira lorsque le décalage de la structure par âge de la fécondité atteindra son terme.

En Albanie, la tendance semble s'être modifiée plus récemment. Pendant les années 1950, le niveau de fécondité de l'Albanie n'a pas connu le déclin généralisé qui s'est produit en Europe orientale et méridionale et, en 1960, le taux de natalité était de 43,4 p. 1 000, soit plus du double de celui des pays voisins ⁵. Entre 1960 et 1965, toutefois, le taux brut de reproduction ainsi que le taux brut de natalité ont accusé un net déclin, passant de 3,3 à 2,7 et de 43,4 à 35,2 respectivement.

Un changement significatif a également été enregistré dans l'évolution de la fécondité en Roumanie pendant la deuxième moitié des années 1960. Avant ce changement radical, le niveau et les tendances de la fécondité dans ce pays ne différaient guère de ceux de la plupart des autres pays d'Europe orientale. Mais l'application d'une loi de 1966 rendant l'avortement illégal a provoqué une augmentation de près du double du taux brut de natalité en l'espace d'une seule année: le nombre des naissances vivantes pour 1 000 habitants est passé de 14,3 en 1966 à 27,4 en 1967. Ce chiffre n'a que très légèrement diminué l'année suivante, mais on compte qu'une baisse va se produire, sans pouvoir cependant en prévoir le rythme.

En Union soviétique également, le taux brut de natalité s'est sensiblement modifié récemment et en un laps de temps assez court. Le nombre des naissances vivantes pour 1 000 habitants, qui était de 24,9 en 1960, est tombé à 17,2 en 1968. Il est intéressant de noter que ce changement, qui correspond à la moyenne nationale, masque des variations très marquées de la fécondité à l'intérieur de ce vaste pays. En Ukraine et dans les républiques baltes, le niveau de fécondité est à l'heure actuelle parmi les plus faibles du monde, tandis que, dans plusieurs régions de l'Asie soviétique, ce niveau, bien qu'en baisse, demeure très élevé.

Jusqu'à une époque très récente, le Japon était le seul pays d'Asie qui soit parvenu à un faible taux de fécondité. On constate maintenant que le mouvement du taux brut de natalité de plusieurs autres pays de la région au cours des dernières années traduit un déclin réel. Il s'agit de la Chine (Taïwan), de Hong-kong, de la République de Corée, des îles Ryû-kyû et de Singapour. Ce changement a été très sensible en Chine (Taïwan), où le taux est passé de 39,5 en 1960 à 28,5 en 1967, et à Hong-kong, où il est tombé de 36,0 à 24,6 pendant la même période. Il semble qu'un mouvement décroissant se soit également amorcé à Ceylan pendant les années 1960, le taux brut de natalité, qui était de 36,6 au début de la décennie, étant tombé à 31,6 en 1967.

Il n'est certes pas à exclure qu'au cours des quelques années à venir, les taux de natalité d'autres pays de la région accusent également une baisse sensible. Avant que le renversement de la tendance à Ceylan se soit affirmé et que l'on ait pu constater un déclin réel du taux de natalité dans ce pays, il n'y avait guère que quelques petits pays de culture chinoise qui aient enregistré une telle baisse. L'évolution des attitudes et des politiques nationales officielles à l'égard de la dimension de la famille et de l'adoption de méthodes de régulation de la fécondité a sans doute produit quelque effet dans cette région. S'il n'est pas encore possible, pour diverses raisons, d'évaluer, sous l'angle démographique, les conséquences des programmes de planification de la famille sur les taux bruts de natalité, il y a tout lieu de penser que, dans les plus petits pays en particulier, ces programmes finiront par avoir des répercussions sur la natalité nationale. En ce qui concerne les pays plus vastes, l'évolution future des taux de natalité et les facteurs propres à accélérer cette évolution sont beaucoup plus incertains.

Des fléchissements dans les taux de natalité se sont également produits récemment en Amérique latine, notamment dans quelques pays des Antilles. Vers 1960, les taux de natalité de cette sous-région se situaient à un niveau moyen ou élevé. Toutefois, entre 1960 et 1967-1968, des changements marqués ont été enregistrés à la Barbade (de 33,6 à 21,9), à la Guadeloupe (de 38,4 à 31,6), à la Martinique (de 37,4 à 29,9 en 1968), à Porto Rico (de 32,3 à 25,1 en 1968) et à la Trinité-et-Tobago (de 39,5 à 27,4 en 1968). Il y a lieu de noter que dans chacun de ces pays en voie de développement, les taux de natalité se situent actuellement en dessous de 30, chiffre qui, en 1960, était considéré comme marquant la démarcation entre pays plus ou moins développés ⁶. Des fléchissements semblent s'amorcer aussi dans quel-

⁵ A l'exception de la Pologne, dont le taux brut de natalité était de 22,6, contre 43,4 en Albanie.

⁶ Bulletin démographique des Nations Unies, No 7—1963, contenant une étude spéciale de la situation et des tendances de la fécondité dans le monde (Publication des Nations Unies, No de vente: 64.XIII.2), p. 2.

ques autres pays d'Amérique centrale, mais ce n'est que lorsqu'on disposera de séries plus sûres pour des périodes plus longues que l'on pourra confirmer l'existence d'une baisse réelle. A l'exception de trois pays développés de la zone tempérée d'Amérique du Sud, la qualité des données et les changements apparents ne permettent guère de se prononcer sur la situation dans les autres pays d'Amérique du Sud.

Evolution de la fécondité selon l'âge

Si les populations se renouvelaient dans des conditions de fécondité naturelle, la répartition des naissances parmi les femmes en âge de procréer — 15 à 49 ans — se caractériserait par des valeurs types pour les groupes d'âge de 20 à 30 ans, avec une tendance ascendante avant 20 ans et décroissante après 30 ans, et une valeur zéro à chaque extrémité de la courbe. Mais il est improbable qu'aucune population se soit jamais renouvelée dans ces conditions et que les naissances vivantes aient jamais correspondu à cet état de choses, car les coutumes sociales sont toujours intervenues pour abaisser la courbe de fécondité naturelle selon l'âge ou pour la modifier de toute autre manière. Ces coutumes n'ont pas toujours été les mêmes et il en est résulté des modifications de la structure par âge de la fécondité.

La trentième année, qui correspond approximativement au milieu de la période de procréation, peut être considérée comme le pivot de l'analyse des caractéristiques de la structure par âge de la fécondité. On constate que le rapport des naissances parmi les femmes de moins de 30 ans aux naissances totales va de 40 à 85 p. 100 selon les populations. Lorsque la fécondité se rapproche le plus du niveau considéré comme naturel, c'est-à-dire lorsqu'elle est très élevée, le pourcentage des naissances parmi les femmes de moins de 30 ans s'établit entre 50 et 60 p. 100. Dans ces populations, aucun des groupes d'âge à forte fécondité n'apporte de contribution exceptionnelle à la fécondité totale. Ce type de structure par âge de la fécondité est commun à la majorité des pays peu développés à forte fécondité. Si l'on établit un graphique montrant la contribution des femmes de chaque groupe d'âge à la fécondité totale, la courbe est généralement du type "étalé" pour les trois groupes d'âge quinquennaux intermédiaires. En revanche, la concentration des naissances sur une très courte partie de la période de procréation est caractéristique des populations des pays développés à faible fécondité.

Ce phénomène peut s'expliquer par l'un ou l'autre des facteurs sociaux qui influent sur la fécondité. Lorsque les femmes de moins de 30 ans sont celles qui contribuent le moins à la fécondité totale 7, c'est généralement parce que l'on a tendance, dans la société considérée, à se marier tard et qu'une forte proportion des femmes atteignent le terme de leur période de procréation sans avoir jamais été mariées. Les femmes de moins de 30 ans apportent la principale contribution à la fécondité totale dans les sociétés où la contraception est largement pratiquée ou lorsque la stérilité partielle est fréquente et commence à un âge précoce.

Les modifications de la structure par âge de la fécondité ne sont que partiellement liées aux modifications de la fécondité totale: le déclin de la fécondité au cours d'une révolution démographique est généralement suivi, à plus ou moins longue échéance, d'un accroissement des naissances parmi les femmes de moins de 30 ans et, en particulier, d'une concentration des naissances sur une période de vie relativement courte. Avant que les pays n'abordent la transition d'une forte fécondité à une faible fécondité, on constate que diverses coutumes sociales exercent une grosse influence, surtout sur le comportement procréateur au cours de la première moitié de la période de procréation 8. Le type de structure où les femmes de moins de 30 ans ne contribuent que pour une faible part à la natalité totale était assez courant en Europe au XIXe siècle et caractérise encore aujourd'hui les données relatives à la fécondité en Irlande. Cette structure existait aussi au Japon avant que ce pays ne passe d'une fécondité forte à une fécondité faible et on l'a constatée également aux îles Ryû-kyû et dans plusieurs autres pays dans la première phase de cette même transition. A mesure que la fécondité tombe à un niveau moyen plus faible et surtout lorsqu'elle se maintient à ce faible niveau, il semble, d'une manière générale, que les femmes de moins de 30 ans contribuent pour une part de plus en plus importante à la fécondité totale.

Dans les pays développés, on distingue trois types de structure par âge de la fécondité. Dans l'un, c'est de tous les groupes d'âge quinquennaux celui des femmes de 20 à 24 ans qui apporte la contribution la plus forte de natalité. Dans le second, les naissances sont surtout concentrées dans le groupe d'âge 25-29 ans ⁹.

Le premier type de structure, concentration des naissances parmi les femmes de 20 à 24 ans, semble assez répandu dans les pays d'Europe orientale, où la contribution des femmes de ce groupe d'âge à la fécondité totale atteint généralement 40 p. 100 ou plus. Le Japon constitue le parfait exemple des pays du deuxième type, où ce sont les femmes de 25 à 29 ans qui apportent la principale contribution à la fécondité totale. En 1967, par exemple, 48,9 p. 100 de la fécondité totale du Japon était attribuable aux femmes de ce groupe d'âge.

On a également constaté que ces deux types de structure caractérisaient la fécondité par âge des autres pays développés. Dans la majorité des pays d'Europe, aux Etats-Unis et au Canada, les caractéristiques de la fécondité par âge sont analogues à celles qui ont été relevées dans les pays d'Europe orientale et correspondent, par conséquent, au premier type de structure. Le deuxième type s'applique à certains pays d'Europe comme la Suisse, la Grèce et le Luxembourg, ainsi qu'aux pays développés d'Asie à faible fécondité. Il y a lieu de supposer qu'à l'avenir les types de structure de ces deux groupes de

8 Il convient de noter, toutefois, qu'outre les facteurs d'ordre social et culturel, la procréation dans les pays à forte fécondité subit également l'influence de l'état de santé, ainsi que de la fréquent de la crégilité deue les populations.

⁷ L'indice synthétique de fécondité montre le nombre moyen d'enfants que mettraient au monde 1 000 femmes au cours de leur période de procréation, si le taux de fécondité par âge de ces femmes restait constant par rapport à l'année considérée et si toutes étaient encore en vie à la fin de la période de procréation.

fréquence de la stérilité dans les populations.

⁹ L'analyse des statistiques de quelques pays donne à penser qu'il existe un troisième type de structure, dans lequel la natalité est particulièrement forte parmi les femmes de 23 à 27 ans. Toutefois, pour poursuivre l'analyse de ce type particulier de structure par âge de la fécondité et en tirer des indications utiles, il faudrait disposer de statistiques des naissances par années d'âge pour un grand nombre de pays et ces données ne sont généralement pas disponibles.

pays tendront à se rapprocher de plus en plus, étant donné que l'âge au mariage s'élèvera vraisemblablement dans les pays dont la fécondité correspond au premier type et s'abaissera dans ceux où la courbe est du deuxième type.

Lorsque la contribution des femmes d'un groupe d'âge donné — quinquennal ou même décennal — à la fécondité totale est disproportionnée, il y a tout lieu de supposer qu'il existe une grande homogénéité dans le comportement procréateur. Dans des pays comme le Japon, où la concentration des naissances dans un groupe d'âge bien déterminé est extrêmement forte, cette homogénéité correspond peut-être à l'acceptation généralisée, peut-être même à la consécration, du principe de la famille peu nombreuse, ainsi qu'à l'existence de facteurs connexes d'ordre démographique et socio-économique.

La concentration croissante des naissances sur une fraction brève et précoce de la période de procréation semble caractériser le passage d'une forte à une faible fécondité. Avec le déclin des taux de natalité dans certaines régions, ce phénomène représente l'un des changements les plus significatifs constatés ces dernières années. Toutefois, étant donné l'absence de données statistiques satisfaisantes pour un grand nombre de pays en voie de développement dont la fécondité se situe à des niveaux divers, il n'est guère possible d'étudier de près les rapports existant entre la situation et les tendances de la fécondité, d'une part, et l'évolution de la structure par âge de la fécondité, d'autre part. Il reste donc encore beaucoup à apprendre quant à l'aspect chronologique de ces changements et à l'influence qu'exercent sur eux certaines modifications des coutumes et autres facteurs qui influent sur la fécondité.

-		

CHAPITRE II. NOTES TECHNIQUES SUR LES TABLEAUX STATISTIQUES

INTRODUCTION

ORIGINE DES DONNEES

Sauf indication contraire, les statistiques présentées dans l'Annuaire démographique sont des données officielles. Elles ont été rassemblées par le Bureau de statistique de l'Organisation des Nations Unies à partir de publications officielles et de renseignements que communiquent mensuellement ou annuellement, en réponse à des questionnaires ou dans leur correspondance, les services officiels de statistique ou autres services gouvernementaux compétents de plus de 220 pays.

Afin d'assurer la comparabilité du point de vue des méthodes de calcul, tous les taux et rapports autres que les valeurs des fonctions des tables de mortalité (à l'exception de quelques cas signalés dans les tableaux) ont été calculés au Bureau de statistique de l'Organisation des Nations Unies selon les méthodes exposées pour chaque tableau. Les chiffres de population utilisés pour le calcul des taux sont ceux qui figurent dans la présente édition de l'Annuaire ou qui ont paru dans une édition antérieure.

Chaque fois que l'on constatera des différences entre les données du présent volume et celles des éditions antérieures de l'*Annuaire démographique*, ou de certaines publications apparentées, on pourra en conclure que les statistiques publiées cette année sont des chiffres revisés communiqués au Bureau de statistique avant le 1er mars 1970.

ORDONNANCE ET NUMEROTATION DES TABLEAUX

Les tableaux qui figurent dans la présente édition de l'Annuaire démographique sont groupés par sujet sous neuf rubriques classées dans l'ordre suivant: aperçu mondial (les tableaux classés sous cette rubrique portent sur plusieurs sujets), population, natalité, mortalité fœtale et mortalité infantile, mortalité générale, tables de mortalité, nuptialité et divortialité. Les tableaux sont numérotés selon l'ordre où ils apparaissent dans le volume. A l'exception des nos 1 à 4, les tableaux ne gardent pas le même numéro d'une édition à l'autre, en raison du plan d'alternance, en application duquel un sujet différent est traité spécialement chaque année, et l'on consacre par conséquent un plus ou moins grand nombre de tableaux à chaque sujet.

SUJET SPECIAL

Le sujet qui est traité plus spécialement dans la présente édition est celui de la "Natalité" auquel sont consacrés 34 tableaux, dont 6 font normalement partie de l'Annuaire et y figurent chaque année, mais sous une forme moins détaillée que lorsqu'ils rentrent dans le cadre du sujet spécial.

CHAMP DES STATISTIQUES

Portée géographique

Conformément aux plans adoptés à l'origine, on a cherché à rendre la portée géographique des tableaux aussi large que possible. Cela signifie que chaque tableau de l'Annuaire présente des statistiques de portée nationale pour tous les pays qui ont communiqué les données voulues. En outre, on a présenté les statistiques de l'étatcivil pour certains groupes ethniques ou certaines régions géographiques du pays seulement lorsqu'on ne disposait pas de statistiques de portée nationale. Ces données ont été reproduites non parce qu'elles sont représentatives, mais pour indiquer de quelles statistiques on disposait. Il convient de noter que la publication de toutes les données disponibles n'implique aucun jugement de valeur sur leur exactitude, sauf dans la mesure où elle se traduit dans les codes de qualité dont il est question aux pages 64 et 66.

Le tableau 2 est le plus complet; il donne l'effectif de la population et la superficie de chaque pays comptant au moins 50 habitants. Après celles du tableau 2, les données les plus complètes sont les séries chronologiques et les statistiques de l'état civil. Les tableaux où la variable est une caractéristique de la population sont de portée plus limitée, la portée géographique diminuant encore lorsque l'on introduit plusieurs variables ou que le tableau comporte des taux ou des rapports.

Composition territoriale

Autant que possible, les séries chronologiques aussi bien que les distributions de fréquence se rapportent au territoire actuel (1969) des pays indiqués. Lorsque le territoire auquel les chiffres se rapportent diffère du territoire de 1969 on a signalé en note la nature de la différence.

Lorsqu'il était nécessaire de préciser la composition actuelle du territoire, à cause de changements fréquents ou récents de frontières, ou pour d'autres raisons, on a indiqué les points saillants au tableau 2. Des précisions ont également été apportées dans d'autres tableaux lorsque les changements influaient sur les données présentées.

Les données classées sous la rubrique "Allemagne orientale" se rapportent au territoire de la République démocratique allemande et ont été fournies par ses autorités. Certaines données communiquées par la République fédérale d'Allemagne englobent aussi Berlin-Ouest, qui ne communique pas de chiffres distincts.

Définition de la population

Lorsqu'on a rassemblé les statistiques démographiques nationales en vue de leur publication, on s'est efforcé essentiellement d'obtenir des données sur la population présente ou population de fait, plutôt que sur la population de résidence habituelle ou population de droit. Donc, sauf indication contraire, il faut supposer que les statistiques de la population et celles de l'état civil concernent à la fois les nationaux et les étrangers nés dans le territoire ou en dehors, les aborigènes, les tribus de la jungle, les nomades, les personnes déplacées, les détenus, les réfugiés, ainsi que toutes autres catégories de personnes se trouvant dans le pays à une date donnée. Par conséquent, lorsque les estimations de population ont été ajustées de manière à englober les militaires nationaux et le personnel diplomatique en poste hors du pays et à exclure les militaires étrangers, le personnel diplomatique étranger et les prisonniers de guerre ennemis se trouvant sur le territoire, on l'a indiqué dans les tableaux contenant les chiffres de population et, au besoin, dans ceux où sont présentés des taux calculés à partir de ces chiffres.

NOMENCLATURE

Noms de pays

Pour gagner de la place, on a jugé commode de désigner les pays dans les tableaux par les désignations abrégées couramment utilisées par les Nations Unies au 31 décembre 1969 ¹, les désignations officielles complètes n'étant utilisées que lorsqu'il n'existait pas de forme abrégée. Toutefois, pour plus de clarté, on a fait figurer dans le tableau 2 les désignations officielles complètes pour les pays suivants: Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord, Etats-Unis d'Amérique, Union des Républiques socialistes soviétiques, République socialiste soviétique de Biélorussie et République socialiste soviétique d'Ukraine. Dans les tableaux 3 à 49 ces cinq pays sont désignés respectivement par les abréviations suivantes: Royaume-Uni, Etats-Unis, URSS, RSS de Biélorussie et RSS d'Ukraine.

Ordonnance des noms de pays

Dans les colonnes des tableaux qui leur sont réservées, les noms des pays sont répartis par continents, ces derniers étant eux-mêmes classés dans l'ordre alphabétique anglais (Afrique, Amérique du Nord, Amérique du Sud, Asie, Europe et Océanie, plus l'URSS). Pour chaque continent, les noms des pays apparaissent dans l'ordre alphabétique anglais.

Le tableau 2 présente des données pour tous les pays du monde qui comptent au moins 50 habitants; aux tableaux 3 à 49 ne figurent que les pays pour lesquels on possède des statistiques.

Changements dans les noms des pays en 1969 et dans leur ordonnance depuis la publication de l'Annuaire démographique de 1969

Les changements suivants ont été apportés dans l'édition de 1969 de l'Annuaire démographique:

Ifni, qui faisait jusqu'alors l'objet d'une rubrique distincte, figure désormais sous la rubrique: Maroc. Maldives remplace l'appellation "Iles Maldives".

Il convient de souligner que les désignations utilisées dans cette publication et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part du Secrétariat de l'ONU aucune prise de position quant au statut juridique de tel ou tel pays ou territoire, ou de ses autorités, ni quant au tracé de ses frontières. Ces désignations n'ont d'autre objet que de donner un cadre géographique commode aux séries statistiques. La même observation vaut pour toutes les notes et précisions fournies sur les unités géographiques pour lesquelles des données sont présentées.

NOTES EXPLICATIVES SE RAPPORTANT AUX TABLEAUX

Comme il est de plus en plus difficile d'inclure, dans chaque édition successive de l'Annuaire démographique, toutes les données disponibles qu'il est souhaitable d'y faire figurer, on a adopté, dans la présente édition, un nouveau système de notes qui permet de gagner de la place. Alors que toutes les notes explicatives figuraient jusqu'à présent en bas de page, on remarquera que, dans la présente édition, elles ont été regroupées à la fin de chaque tableau. Ce système est peut-être un peu moins commode, mais il a l'avantage de libérer de la place pour la présentation de données supplémentaires, ce qui ne pouvait plus être négligé.

EVALUATION DE LA QUALITE DES DONNEES

Comme on avait commencé à le faire dans l'édition de 1959 de l'Annuaire démographique, on a cherché, dans la présente édition, à différencier les données selon leur degré d'exactitude en utilisant pour l'impression deux caractères distincts: le romain pour les données reconnues relativement exactes et l'italique pour les données dont l'exactitude est moindre. On trouvera plus loin, sous les rubriques "Population" et "Statistiques de l'état civil", des indications sur les méthodes utilisées pour évaluer les données.

SUPERFICIE

Dans les tableaux 1 et 2 du présent volume, on trouvera des statistiques sur l'étendue ou la superficie des territoires considérés. Le tableau 2 donne le chiffre estimatif le plus récent de la superficie de chacune des unités géographiques du monde. Le tableau 1 indique la superficie totale de l'ensemble du monde, de huit grandes zones et de 22 régions qui en font partie. Sauf indication contraire, tous ces chiffres sont censés représenter des superficies totales, c'est-à-dire qu'ils englobent les terres émergées et les eaux intérieures qui sont censées comprendre les prin-

cipaux lacs et cours d'eau à la seule exception des régions polaires et de certaines îles inhabitées.

Les superficies sont exprimées en kilomètres carrés; le cas échéant, on a converti en kilomètres carrés les chiffres qui avaient été communiqués en miles carrés, sur la base de 2,589988 kilomètres carrés pour un mile carré. L'utilisation d'un autre coefficient conduirait évidemment à des résultats un peu différents. En outre, les chiffres ont été arrondis à l'unité la plus proche.

¹ Pour la plupart des pays et territoires voir: Names of Countries and Adjectives of Nationality (document des Nations Unies ST/CS/SER 248, 24 décembre 1968).

Le fait que certains chiffres sont différents de ceux que l'on a publiés précédemment s'explique par la revision des estimations antérieures de la superficie, par des augmentations effectives de la superficie terrestre — dues par exemple à des travaux d'assèchement — ou par l'utilisation de nouvelles unités de mesure. Dans la plupart des cas, il a été possible de déterminer la raison de ces revisions; toutefois, lorsqu'on n'a pas pu le faire, on a néanmoins remplacé les anciens chiffres par les nouveaux en admettant que ce sont ces derniers qui sont exacts. Quelques légers changements dans les chiffres de superficie par rapport à ceux qui ont été publiés précédemment proviennent également de l'emploi du coefficient indiqué plus haut (2,589988), que le Bureau de statistique a adopté en 1965 en remplacement du coefficient 2,589998 utilisé jusqu'alors.

SOURCES DE VARIATIONS

Le défaut de comparabilité internationale entre les données relatives à la superficie est dû essentiellement à des différences de définition. Par exemple, on ne saurait comparer le chiffre de la superficie totale (terres et eaux) à celui de la superficie terrestre, à moins que l'on ne sache que la superficie des eaux intérieures est négligeable. En

outre, la définition du terme "eaux" peut varier d'un pays à l'autre; dans un pays, ce terme peut s'entendre des principaux lacs et cours d'eau seulement (qui, conformément à la norme, constituent les "eaux intérieures") et, dans un autre, il peut englober aussi la zone maritime comprise à l'intérieur des golfes, les baies et les criques. Des variations de ce genre, surtout lorsqu'il s'agit de pays ayant des frontières maritimes étendues, peuvent nuire à la comparabilité internationale des données.

Les sources des données relatives à la superficie posent aussi des problèmes. Certaines données proviennent de levés effectués selon des méthodes scientifiques modernes; d'autres ne représentent que des conjectures reposant sur des renseignements fragmentaires ou aléatoires. Pour certains pays, les chiffres sont très récents et tiennent compte des derniers levés et des modifications territoriales importantes qui sont intervenues jusqu'à présent; pour d'autres, les chiffres ne sont pas récents et les dernières rectifications de frontières risquent donc d'avoir été négligées. Comme ni la méthode de calcul de la superficie ni la composition du territoire et la date à laquelle se rapportent les données ne sont connues avec précision pour tous les pays, il n'est pas possible de procéder, d'après le tableau 2, à des comparaisons rigoureuses d'un pays à l'autre.

POPULATION

La présente édition de l'Annuaire démographique (vingt et unième) est consacrée surtout aux statistiques de la natalité; aussi les statistiques de la population ne font-elles l'objet que de neuf des quarante-neuf tableaux, à savoir les tableaux 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9 et 10. Ces neuf tableaux indiquent: 1) la dimension de la population du pays et des grandes villes, 2) les tendances de la dimension de la population des pays, des continents, des régions et du monde, 3) la structure par âge et par sexe, 4) la structure selon l'état matrimonial et les rapports enfants/ femmes, et 5) la répartition par descendance finale. Ce sont là des statistiques démographiques jugées fondamentales pour l'analyse de la fécondité et des chiffres de base dont on a constamment besoin pour la plupart des autres études. Il aurait fallu inclure des données sur la population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe dans un volume consacré à la natalité, mais on a dû les omettre, faute de place. Il convient de se reporter, à cet égard, à l'édition de 1968 de l'Annuaire démographique où l'on trouvera ces données. Si limitée que soit leur portée, ces statistiques illustrent clairement les types de variations courantes dans les données démographiques en général.

SOURCES DE VARIATIONS

Des variations de plusieurs sortes apparaissent nettement dans les données; ainsi les définitions des caractéristiques et les notions qu'elles recouvrent varient d'un pays à l'autre et les classifications appliquées dans les différents pays ne sont pas toujours identiques à la classification type adoptée pour les tableaux de l'*Annuaire*. Les variations de cet ordre sont notées dans les tableaux chaque fois que possible; elles sont également expliquées dans la description des différents tableaux ².

Il y a également d'autres causes plus profondes de variations qui sont communes à toutes les statistiques de population mais qui n'apparaissent pas toujours nettement. On peut citer notamment: les différentes conceptions des éléments à inclure dans la population "totale"; le sous-dénombrement ou le surdénombrement et les omissions lors du recensement; l'exactitude des déclarations d'âge; et les variations dans la fiabilité des estimations. Toutes ces divergences, ainsi que certaines des méthodes utilisées pour en déterminer l'importance, seront examinées dans les sections qui suivent.

Définition de la population totale

Pour déterminer dans quelle mesure les données sont comparables, il convient de tenir le plus grand compte des différences de composition de la "population totale" d'un pays à l'autre. Les variations possibles sont innombrables, mais on entend d'ordinaire par population totale d'un pays soit la population présente ou de fait, soit la population de droit.

Population de fait et population de droit

A proprement parler, la population présente ou de fait comprend toutes les personnes — résidents et non-résidents — dénombrées dans le pays à l'endroit où elles se trouvaient au moment du recensement. Au contraire, le dénombrement de la population de droit porte sur toutes les personnes qui ont leur résidence normale dans le pays, quel que soit l'endroit où elles se trouvaient au moment du dénombrement. Aussi simples que ces critères puissent paraître, il est rare de les voir appliquer strictement. De plus, même lorsque les termes en question sont utilisés

de la population; vol. II, Caractéristiques économiques de la population: vol. III, Caractéristiques démographiques et sociales de la population (Publication des Nations Unies, No de vente: 58.XVII.6, vols. I, II, III).

² Pour plus de détails, voir Manuel des méthodes de recensement de la population: vol. I, Aspects généraux d'un recensement

avec rigueur pour décrire la méthode par laquelle ont été obtenus des totaux partiels dans un recensement national de population, on s'expose souvent à des erreurs quand on les applique à des totaux nationaux aux fins de comparaisons internationales. En outre, le terme utilisé peut définir correctement le lieu de dénombrement (lieu de résidence ou lieu de présence) mais être impropre lorsqu'on l'applique aux données une fois mises en tableaux.

Les différences importantes qui existent, d'un pays à l'autre, dans la composition effective de la population totale recensée, qu'il s'agisse, par définition, de population de fait ou de population de droit, apparaissent dans le tableau A, page 62, de l'Annuaire démographique de 1960, qui indique comment le statisticien a traité certains sous-groupes de population dans les recensements effectués entre 1945 et 1954 dans 52 pays souverains. Les sous-groupes de population se trouvant dans le pays dont l'inclusion ou l'exclusion du dénombrement est étudié dans le tableau sont les suivants: tribus nomades, aborigènes, militaires étrangers, personnel de la marine marchande dans les ports ou à terre, personnes déplacées de nationalité étrangère, prisonniers de guerre ennemis, personnel diplomatique étranger, autres civils étrangers résidant de façon permanente dans le pays et autres civils étrangers temporairement dans le pays. Les sous-groupes de personnes susceptibles de se trouver hors du pays au moment du recensement sont les suivants: militaires nationaux, personnel de la marine marchande en mer, personnel diplomatique, et autres civils nationaux temporairement absents.

Le manque d'uniformité quant à la manière de situer ces sous-groupes par rapport à la population dite "de fait" et "de droit" montre clairement que ces termes, bien qu'ils soient devenus classiques, ne permettent pas de se faire une idée exacte de la composition de la population "totale". Néanmoins, bien qu'ils aient presque complètement perdu leur sens sur le plan international, ce sont les termes qu'on rencontre dans les statistiques nationales et il faut donc en tenir compte lorsqu'on utilise des chiffres de population provenant de différents pays 3.

Population de fait rectifiée (total international normalisé)

Afin d'obtenir de meilleures données pour le calcul d'agrégats mondiaux ou régionaux à partir des résultats des recensements effectués vers 1950, la Commission de la population de l'Organisation des Nations Unies a recommandé de prendre pour base d'exploitation statistique la "population de fait rectifiée", indépendamment de tout autre total utilisé pour les besoins des pays intéressés 4. Cette notion a été reprise dans les Principes et recommandations concernant les recensements nationaux de population, destinés à servir de guide pour la série de recensements de 1960. Dans les recommandations prises comme guide en 1960, le nouveau total était appelé "total international normalisé" et il était défini comme représentant "le nombre total des personnes présentes sur le territoire au moment du recensement, à l'exclusion des

⁴ Documents officiels du Conseil économique et social, neuvième session, Supplément No 7, p. 16-17, document E/1313.

militaires, du personnel de la marine et du personnel diplomatique étrangers dans le pays et des membres de leur famille s'y trouvant avec eux, mais y compris les militaires, le personnel de la marine et le personnel diplomatique nationaux et les membres de leur famille à l'étranger, ainsi que le personnel de la marine marchande résidant dans le pays mais se trouvant en mer au moment du recensement" 5.

Comme le total modifié était demandé en plus de tout autre total utilisé pour les besoins des pays intéressés, on ne comptait pas qu'il serait nécessairement utilisé dans l'exploitation détaillée des résultats des recensements. A partir de l'Annuaire démographique de 1963, on a donc renoncé à l'hypothèse selon laquelle tous les résultats de recensement se rapportaient à la population de fait rectifiée, et la modification n'a été décrite que dans les cas où l'on sait qu'elle est intervenue.

Exactitude des données de recensement

Evaluation du chiffre de recensement concernant la population "totale"

Qu'il s'agisse de la population de fait ou de la population de droit, il est bien difficile d'éviter à la fois les omissions et les doubles comptes dans le recensement de la population d'une unité géographique donnée. Les difficultés que l'on rencontre sont naturellement plus sensibles dans les pays où la population n'est pas habituée aux recensements, mais, à vrai dire, elles se présentent dans tous les dénombrements 6.

En déterminant l'erreur par défaut ou par excès au moyen d'une enquête de contrôle postcensitaire sur le terrain ou par d'autres procédés, décrits au chapitre premier de l'Annuaire démographique de 1962, il est possible de rectifier le chiffre de la population totale, mais on ne peut généralement pas rectifier les classements selon les caractères qualitatifs si ce n'est peut-être la répartition géographique. La principale utilité de ces opérations de contrôle post-censitaire est donc de souligner les lacunes des recensements même les mieux organisés et exécutés, et d'encourager l'adoption de méthodes plus propres à favoriser la précision. Afin de faciliter l'interprétation des données présentées dans les différents tableaux de l'Annuaire, on a pris soin d'apporter, autant que faire se peut, des précisions sur les données de recensement, en indiquant, par exemple, qu'elles se rapportent à la population effectivement dénombrée ou qu'elles ont été ajustées au moyen d'un coefficient de correction 7.

Evaluation de la répartition par âge

L'âge, qui est la caractéristique la plus universellement utilisée dans les statistiques de la population et dans celles de l'état civil, est généralement déterminé au moyen de deux types de questions, posées ensemble ou séparément. Dans un cas, on demande la date de naissance et, dans l'autre, l'âge exprimé en unités de temps révolu — en

³ Pour plus de détails sur la définition de la population de droit et la population de fait, ainsi que sur les incidences de ces défi-nitions en ce qui concerne les dénombrements, voir Manuel des méthodes de recensement de la population op. cit., vol. I, p. 100-101, et vol. III, p. 59-64.

⁵ Principes et recommandations concernant les recensements na-

Frincipes et recommandations concernant les recensements nationaux de population (Publication des Nations Unies, No de vente: 58.XVII.5), par. 403.

6 Pour plus de détails, voir l'Annuaire démographique de 1962 (Publication des Nations Unies, No de vente: 63.XIII.1), chap. premier. Voir également Manuel des méthodes de recensement de la population, op. cit., vol. I, p. 114-122.

7 Les estimations nationales du sous-dénombrement sont données au tableau 2, p. 116.

années au dernier anniversaire pour les adultes, et en mois, semaines, jours ou heures pour les enfants de moins d'un an. Ces deux méthodes ne donnent pas nécessairement des résultats d'une égale exactitude. Il est évident que la question relative à la date de naissance permet d'obtenir des données beaucoup plus précises que la question directe sur l'âge, mais il va sans dire qu'il serait vain de la poser dans les pays où bien des gens sont illettrés ou, pour toute autre raison, incapables d'indiquer leur date de naissance avec exactitude. Il arrive aussi que les réponses à la question directe soient inexactes, que l'erreur ait été faite par ignorance ou de propos délibéré.

Une autre source d'inexactitude réside dans la méthode de classement des données recueillies sur l'âge. La méthode recommandée consiste à passer de la date de naissance à l'âge au dernier anniversaire, en faisant la différence entre la date exacte de la naissance et la date du recensement. Les âges exprimés dans la plus grande unité possible de temps révolu — c'est-à-dire années, mois, semaines, jours — sont ensuite répartis par groupes d'âge déterminés ou, le cas échéant, classés par année d'âge. Toutefois, on n'a pas toujours recours à la méthode des "années révolues". Dans certains pays, la population est classée par âge sur la base de l'année de naissance, ce qui revient à définir l'âge par la différence entre l'année du recensement et l'année de la naissance. En pareil cas tout enfant né dans l'année civile qui précède immédiatement celle du recensement est censé être âgé d'un an, alors qu'en réalité il peut n'avoir pas même un mois révolu. Lorsque ce mode de classement est utilisé, il est généralement facile de s'en rendre compte, car les chiffres dans la catégorie des moins d'un an sont plus faibles qu'ils ne devraient l'être eu égard à l'effectif des groupes suivants. Il est à noter cependant que, dans le cas d'une année de forte natalité, les effets de cette méthode ne sont pas toujours aussi apparents.

Une autre cause de non-comparabilité est l'emploi de méthodes différentes pour le calcul de l'âge, par exemple la méthode occidentale et la méthode orientale, ou comme on les désigne plus communément, la méthode anglaise et la méthode chinoise. Selon la méthode chinoise, on considère que l'enfant est âgé d'un an à sa naissance et qu'il avance d'un an à chaque nouvelle année chinoise. Les répercussions de cette méthode sont très apparentes dans les données pour le premier âge: les données concernant les enfants de moins d'un an sont nettement inférieures à la réalité. Les effets sur les chiffres relatifs aux groupes d'âges suivants sont moins visibles. Les séries ainsi établies sont souvent ajustées avant d'être publiées, mais il ne faut pas exclure la possibilité d'erreurs de ce genre lorsque l'on compare des données censitaires sur l'âge.

Les causes d'erreur dans l'enregistrement de l'âge sont diverses; on peut citer notamment l'ignorance de l'âge exact, la négligence dans les déclarations et dans la façon dont elles sont consignées, la tendance générale à déclarer des âges se terminant par certains chiffres tels que 0, 2, 5 et 8 et, pour les personnes âgées, à exagérer leur âge, l'aversion irraisonnée pour certains nombres tels que 13 et les fausses déclarations faites délibérément pour des motifs d'ordre économique, social, politique ou simplement personnel. Les causes d'erreur mentionnées ci-dessus sont communes à la plupart des enquêtes sur l'âge et à la

plupart des pays et elles peuvent nuire sensiblement à la comparabilité.

A cause des difficultés indiquées ci-dessus, les répartitions par âge et par sexe de la population d'un grand nombre de pays comportent des inexactitudes qui sont notamment les suivantes: 1) erreurs par défaut dans les groupes d'âge correspondant aux enfants de moins d'un an et aux jeunes enfants; 2) polarisation des déclarations sur les âges se terminant par les chiffres 0 ou 5; 3) prépondérance des âges pairs au détriment des âges impairs; 4) écart considérable et inattendu entre les données concernant les hommes et les données concernant les femmes pour certains âges; et 5) différence importante et difficilement explicable entre les données concernant des groupes d'âge voisins. En comparant les statistiques fournies par des recensements successifs pour des cohortes d'âge et de sexe identiques et en étudiant la répartition par âge et par sexe de la population à chaque recensement, on peut constater l'existence de ces inexactitudes et de quelques autres, un certain nombre d'entre elles se retrouvant même dans les recensements les plus modernes.

Indice de concentration: Pour déterminer, sur la base des anomalies relevées dans les groupes d'âge quinquennaux, le degré d'exactitude des statistiques par âge, on avait mis au point un indice spécial pour l'Annuaire démographique de 1949-50. Cet indice était sensible à l'influence des différents facteurs qui limitent l'exactitude des données et il n'échappait pas non plus à celle des véritables fluctuations démographiques. On ne pouvait donc l'appliquer indistinctement à toutes les statistiques à moins d'effectuer les ajustements nécessaires et de faire preuve de prudence dans l'interprétation des résultats.

La publication dans l'Annuaire démographique de 1955 de statistiques de la population par année d'âge a permis d'utiliser un indice simple, mais très sensible, connu sous le nom d'indice de Whipple ou indice de concentration 9, dont l'interprétation échappe pratiquement à l'influence des facteurs sans rapport avec l'exactitude des déclarations d'âge. Il existe des méthodes plus perfectionnées pour évaluer l'exactitude des répartitions de population par année d'âge, mais on a décidé de se servir ici de cet indice à cause de sa simplicité et de la large utilisation dont il a déjà fait l'objet dans d'autres publications.

L'indice de Whipple "s'obtient en additionnant les déclarations d'âge comprises entre 23 et 62 ans inclusivement et en calculant le pourcentage des âges déclarés se terminant par 0 ou 5 par rapport au cinquième du nombre

9 United States Bureau of the Census, Thirteenth Census ...,

vol. I, p. 291-292.

⁸ Pour calculer cet indice, on déterminait d'abord, pour chaque sexe, la différence entre l'unité et le rapport du nombre d'individus dans chaque groupe d'âge à la moyenne des nombres correspondants dans les deux groupes d'âge adjacents. On déterminait également les variations du rapport de masculinité d'un groupe d'âge à l'autre. Pour combiner les valeurs moyennes de ces deux séries d'écarts de façon à obtenir l'indice, il fallait tenir compte de facteurs tels que l'influence de mouvements passés du taux de natalité, des pertes de guerre élevées et, le cas échéant, de l'effectif restreint de la population. On trouvera dans le Bulletin démographique No 2 (Publication des Nations Unies, No de vente: 52.XIII.4), p. 64-87, un exposé détaillé sur cet indice ainsi que les résultats de son application aux données présentées dans les éditions de 1949-50 et de 1951 de l'Annuaire démographique. On a fait les mêmes calculs sur les statistiques publiées dans l'Annuaire démographque de 1952 et les résultats obtenus sont indiqués dans cette édition de l'Annuaire, qui, comme celles de 1953 et de 1954, donne de brèves explications sur l'indice en question.

total de déclarations. Les résultats varient entre un minimum de 100, s'il n'y a aucune concentration et un maximum de 500, si aucun âge déclaré ne se termine par un chiffre autre que 0 et 5" 10.

Cet indice est applicable à toutes les répartitions par âge pour lesquelles les années d'âge sont données au moins jusqu'à 62 ans, sauf dans les cas suivants:

1) lorsque les données présentées ont déjà fait l'objet d'un ajustement, l'indice de Whipple ne révèle aucune irrégularité bien que des inexactitudes d'un type différent puissent fausser ces données; 2) lorsque les statistiques relatives à l'âge sont établies sur la base de l'année de naissance et que la tendance à arrondir l'année de naissance se traduit par une fréquence excessive des âges impairs, on ne peut utiliser la méthode reposant sur les déclarations d'âge se terminant par 5 et 0 pour évaluer l'exactitude des données recueillies.

L'indice de Whipple a été appliqué à un certain nombre de répartitions de la population par année d'âge établies à partir des données fournies par les recensements effectués entre 1945 et 1954; l'édition de 1960 de l'*Annuaire démographique* (p. 65 et 66) ainsi que les éditions de 1955 et de 1956 donnent une évaluation de l'exactitude des déclarations d'âge pour 91 séries.

On a également calculé cet indice pour les statistiques par année d'âge disponibles au 31 décembre 1963 et fondées sur les recensements effectués entre 1955 et 1962. Les résultats de cet essai d'appréciation de 62 répartitions pour l'ensemble des deux sexes ont été publiés dans l'Annuaire démographique de 1963, page 79.

Valeur des estimations de population

La valeur des estimations de population dépend de la nature et de la qualité des statistiques employées pour les établir ainsi que de la méthode utilisée pour combiner ces statistiques. Le degré d'exactitude d'une estimation est considéré comme suffisant si la probabilité qu'elle contienne une erreur relativement importante est faible ou si, dans une gamme de probabilités donnée, les erreurs sont relativement petites. Ainsi défini, le degré d'exactitude peut se mesurer si les erreurs possibles dans chacun des éléments de l'estimation ont été quantitativement évalués. En ce qui concerne les statistiques de population, une évaluation quantitative de ce genre n'est faite systématiquement que dans quelques pays. On ne peut donc, dans la plupart des cas, déterminer le degré d'exactitude des estimations de population que d'une manière approximative, compte tenu des méthodes utilisées pour les établir.

Evaluation des estimations courantes de la population totale

Pour donner une idée approximative du degré d'exactitude probable des estimations courantes de la population totale, un code indiquant la manière dont elles sont établies avait été introduit, à titre d'essai, dans le tableau 1 de l'édition de 1949-1950 de l'Annuaire démographique. A la lumière des renseignements et connaissances supplémentaires que l'on a acquis, on s'est aperçu que les légères modifications apportées chaque année depuis 1952 étaient

insuffisantes. En 1958, on a jugé possible et nécessaire de procéder à une revision plus radicale pour deux raisons:

1) on était alors en mesure de distinguer plus nettement les facteurs logiques dont dépend l'exactitude de chaque estimation; et 2) il semblait y avoir intérêt à tenir davantage compte de l'écart entre la date où la population a été effectivement mesurée pour la dernière fois (par exemple, la date du dernier recensement) et la date de l'estimation considérée.

Pour établir le nouveau code, on a admis que cinq facteurs influent sur la qualité d'une estimation courante de la population; 1) la nature du chiffre de population qui sert de base; 2) l'erreur probable que comporte ce chiffre de base; 3) le temps écoulé depuis qu'il a été établi; 4) la méthode d'ajustement chronologique ayant servi à mettre à jour le chiffre de base; 5) la qualité de l'ajustement chronologique. Cependant, comme on n'a recueilli jusqu'à présent que très peu d'indications comparables sur l'erreur probable que comportent les chiffres de base, on ne peut prendre systématiquement en considération que les facteurs 1, 3, 4 et 5. C'est pourquoi le code revisé se compose de quatre éléments, à savoir la nature des données de base, leur âge, la méthode d'ajustement chronologique et la qualité de cet ajustement. Voici quels sont les signes conventionnels du code:

Code de qualité des estimations courantes de la population totale 11

Premier élément. Nature des données de base (lettres majuscules)

- A Recensement complet.
- B Enquête par sondage.
- C Recensement ou enregistrement partiel.
- D Estimations conjecturales.
- ... Nature des données de base inconnue.

Deuxième élément. Age des données de base (indices accompagnant les majuscules)

Dans chaque cas, l'indice est le nombre d'années écoulé depuis l'établissement des données de base.

Troisième élément. Méthode d'ajustement chronologique (lettres minuscules)

- a Ajustement d'après un registre de population permanent
- b Ajustement d'après l'équation de concordance (solde des naissances, des décès et de la migration nette).
- c Ajustement d'après un taux d'accroissement présumé de la population.
- d Pas d'ajustement: base constante pour au moins deux années consécutives.
- x Austement d'après des estimations de population régionales.
- ... Méthode d'ajustement inconnue.

Quatrième élément. Qualité de l'ajustement pour les types a et b (chiffre accompagnant la lettre a ou b)

- 1. Balance démographique sûre.
- 2. Balance démographique de qualité inconnue mais supposée sûre.
- 3. Balance démographique non sûre.

Qualité de l'ajustement pour le type c (chiffre accompagnant la lettre c)

- Au moins deux recensements, à intervalle de dix ans au moins.
- Au moins deux recensements, l'intervalle entre les deux derniers étant de plus de dix ans.
- 3. Un ou aucun recensement.

¹⁰ Census of India, 1921, vol. I, première partie, rapport de J. T. Marten, Calcutta, 1924, p. 126-127.

¹¹ On trouvera des explications plus complètes du contenu de chaque catégorie du code dans l'*Annuaire démographique* de 1964, p. 52-54.

Caractères italiques: Le "Code des estimations courantes de la population totale" ci-dessus permet d'indiquer, sous une forme abrégée, la méthode utilisée pour obtenir le chiffre estimatif de la population totale pour une année récente; dans le présent volume de l'Annuaire démographique, il s'agit de l'année 1969. On peut se faire une idée approximative de la qualité de ces estimations en appliquant certains critères fondés sur leur origine.

Tout d'abord, on peut définir comme sûres les estimations fondées sur un recensement de population (codées A); celles qui reposent sur une enquête par sondage représentant la majorité de la population (codées B); et, à condition que la population totale soit inférieure à 1 000, celles qui résultent d'un comptage administratif annuel de la population (codées C).

Un deuxième critère de fiabilité est la méthode d'ajustement chronologique. L'ajustement chronologique d'après un registre de population (codé a), ou d'après l'équation de concordance (codé b) est jugé "satisfaisant" à condition toutefois qu'il ait été dûment tenu compte des composantes du facteur d'ajustement. On considère qu'il n'en est ainsi que lorsque a) et b) sont combinés avec 1 et 2. L'ajustement chronologique est jugé "moins satisfaisant" dans les cas suivants: ajustement d'après un taux d'accroissement démographique présumé (codé c), pas d'ajustement (codé d), et méthode d'ajustement inconnue (codée ...).

L'application des critères ci-dessus donne des estimations "sûres", et moins sûres, ces dernières étant données en italique dans les tableaux de façon à les distinguer des premières, qui sont données en caractère romain.

Evaluation des séries chronologiques d'estimations de la population

Le code décrit ci-dessus a été conçu principalement pour évaluer l'exactitude d'une estimation donnée de la population totale à une date récente. Cependant, comme il y a généralement une certaine continuité dans la manière dont les pays établissent leurs estimations de population d'une année à l'autre, le code peut aussi s'appliquer dans une certaine mesure aux estimations relatives à d'autres années récentes. Par conséquent, on a décidé de partir du principe que la qualité de la série chronologique tout entière était la même que celle de l'estimation officielle la plus récente ¹².

En conséquence, les tendances chronologiques des estimations sont imprimées en italique si le code pour l'estimation figurant dans la dernière colonne annuelle classe celle-ci comme "moins sûre". On n'a pas cherché à subdiviser les séries, mais il est évident que les données qui sont jugées "sûres" actuellement n'ont pas toutes le même degré de fiabilité et que, pour les premières années, nombre d'entre elles étaient certainement bien moins sûres que la classification actuelle ne semble l'indiquer. Ainsi, il apparaît clairement que cette méthode tend, dans bien des cas, à surestimer la fiabilité probable des séries chronologiques. Elle peut aussi sous-estimer la fiabilité des estimations pour les années qui précèdent ou qui suivent immédiatement un recensement.

Evaluation des répartitions estimatives par âge

La répartition estimative par âge et par sexe de la population peut être obtenue selon deux méthodes principales: 1) en appliquant les composantes spécifiques du mouvement de la population, pour chaque groupe d'âge et pour chaque sexe, à la population dénombrée lors du recensement; et 2) en répartissant proportionnellement le chiffre total estimé pour une année postcensitaire d'après la structure par âge et par sexe au moment du recensement. Les estimations obtenues par la deuxième méthode ne sont pas publiées dans l'Annuaire démographique.

Les répartitions estimatives selon l'âge et le sexe qui sont publiées sont classées en deux catégories: "sûres" ou "moins sûres" selon la méthode retenue pour calculer la population "totale". Ainsi, l'appréciation de la qualité du chiffre total telle qu'elle ressort des signes du code est censée s'appliquer aussi à toutes les répartitions par âge et par sexe, et c'est sur cette seule base que l'on décide si les données figureront en caractères italiques ou romains.

Bien que l'exactitude des déclarations d'âge faites au moment du recensement ait été étudiée et que les résultats d'un certain nombre de recensements aient été évalués (voir p. 62), on n'a pas cherché à projeter cette évaluation pour l'appliquer aux estimations post-censitaires de la répartition par âge et par sexe.

plus récent. Néanmoins, on est souvent amené, faute de connaître sous la forme voulue les composantes du facteur d'ajustement chronologique, à utiliser une méthode moins satisfaisante; en pareil cas, le code qui indique la qualité de la série chronologique est déterminé par l'estimation officielle la plus récente, à quelque période qu'elle se rapporte.

STATISTIQUES DE L'ETAT CIVIL

Aux fins de l'Annuaire démographique, on entend par statistiques de l'état civil les statistiques des naissances vivantes, des décès, des morts fœtales, des mariages et des divorces. Cela est conforme au Principe 201 du document de l'ONU intitulé Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil 13, où les statistiques de l'état civil sont définies comme comprenant aussi les adoptions, les légitimations, les reconnaissances, les annulations et les séparations légales.

Les facteurs qui influent sur la comparabilité internationale des statistiques de l'état civil sont à peu près les mêmes que ceux qu'il convient de prendre en considération pour interpréter les variations observées dans les statistiques de la population. La portée des données du point de vue géographique et ethnique, la qualité des statistiques, mesurée d'après le degré de complétude de l'enregistrement et des déclarations dans les enquêtes sur les ménages, les erreurs, dues ou non à l'échantillonnage, et autres causes de distorsion, les méthodes d'exploitation et la définition des faits d'état civil aux fins de la statistique sont autant d'éléments qui peuvent influer sur la comparabilité.

¹² Les estimations des Nations Unies sont obtenues, de préférence, par la méthode qui a servi à établir le chiffre officiel le

¹³ Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil, recommandations pour l'amélioration et la normalisation des statistiques de l'état civil (Publication des Nations Unies, No de vente: 53.XVII.8), p. 8.

Les normes à observer pour améliorer les statistiques de l'état civil, notamment en ce qui concerne les facteurs susmentionnés, sont énoncés dans les *Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil* 14. Le *Manuel de statistique de l'état civil* 15, qui étudie l'application de ces recommandations internationales dans les différents pays, en augmente encore l'utilité. Le *Manuel* traite également des sources d'erreur dans les statistiques de l'état civil; on trouvera ci-après un bref exposé sur cette question, mais il conviendra de se reporter au *Manuel* pour plus de détails. Il conviendra également de se reporter au *Manuel des méthodes d'enquêtes sur les ménages* 16, qui traite des effets des erreurs d'échantillonnage et des erreurs de déclaration sur les enquêtes par interrogatoire direct.

SOURCES DE VARIATIONS

Portée géographique et ethnique restreinte

Bien que l'Organisation des Nations Unies ait recommandé d'établir par priorité des statistiques des naissances vivantes, des décès, des morts fœtales, des mariages et des divorces, ces statistiques sont loin d'être disponibles partout dans la même mesure 17. Cela tient en partie au manque d'uniformité et d'universalité des législations nationales. Dans certains pays ou territoires, l'enregistrement n'est obligatoire que pour les naissances et les décès; dans d'autres, il ne l'est que pour une faible partie de la population (par exemple, la population européenne ou non indigène). Dans d'autres pays encore, il n'existe pas de disposition qui prescrive l'enregistrement obligatoire sur le plan national, mais seulement des règlements ou décrets des municipalités ou des Etats, qui ne s'appliquent pas à l'ensemble du pays. Il en est encore autrement dans d'autres pays où les autorités ont institué une zone d'enregistrement comprenant seulement une partie du territoire, le reste étant exclu en raison des difficultés d'accès ou parce qu'il est pratiquement impossible, pour des raisons d'ordre économique ou culturel, d'y procéder à un enregistrement régulier.

En examinant les tableaux, on remarquera que les statistiques fournies par l'enregistrement des faits d'état civil sont particulièrement fragmentaires en Afrique. Il n'y en a guère plus pour une bonne partie de l'Asie et pour certaines régions d'Amérique latine. Dans ces continents, les statistiques sont incomplètes, peu sûres et de portée inégale. Ce caractère fragmentaire nuit gravement à la comparabilité internationale. Il convient de noter toutefois qu'on dispose de plus en plus de taux estimatifs obtenus par la méthode des enquêtes par sondage ou par l'analyse des données de recensement. Bien que ces estimations n'équivalent pas à de bonnes statistiques d'enregistrement, elles fournissent néanmoins des renseignements

14 **I**bid.

provisoires appréciables; on les a donc fait figurer dans les tableaux.

Fiabilité des statistiques de l'état civil

La qualité des données varie non seulement parce que dans certains pays il n'existe pas de disposition qui prescrive l'enregistrement des faits d'état civil, mais aussi par suite de différences d'efficacité, d'un pays à l'autre, dans l'application des lois. Les modalités d'application de la loi et son degré d'observation par le public déterminent la fiabilité des statistiques tirées des registres de l'état civil.

Evaluation des statistiques de l'état civil pour une année récente

Les imperfections des statistiques de l'état civil apparaissent souvent de manière assez évidente. Un examen des taux calculés ou présumés révélera presque toujours les cas où il est sans doute justifié de soupçonner un défaut de complétude. Toutefois, cette observation est valable uniquement lorsque les statistiques présentent des lacunes évidentes, qu'elles sont exploitées d'après la date de l'évément, et que l'estimation du chiffre de population pris pour base est exacte. L'exploitation des données d'après la date de l'enregistrement donne souvent des taux qui paraissent exacts, tout simplement parce que le numérateur est artificiellement gonflé par suite de l'inclusion d'un grand nombre d'enregistrements tardifs 18; inversement, il arrive que des taux paraissent vraisemblables parce que l'on a sous-évalué la population exposée au risque. Il ne faut pas oublier, en outre, que les renseignements dont on dispose sur les taux de fécondité, de mortalité et de nuptialité sont extrêmement sommaires pour un grand nombre de régions du monde et les cas limites, qui sont les plus difficiles à reconnaître, sont fréquents.

Comme on risque d'arriver à des résultats très trompeurs si l'on évalue la qualité des données en se fondant uniquement sur les séries présentées dans les tableaux, l'Organisation des Nations Unies s'est tout spécialement efforcée d'obtenir de chaque pays des estimations de la complétude et de l'exactitude de ses statistiques d'enregistrement des faits d'état civil en utilisant à cet effet les "Questionnaires sur les statistiques de l'état civil" qui sont envoyés chaque année et qui servent à l'élaboration de l'Annuaire démographique.

D'après les renseignements directement fournis par les gouvernements, ou tirés des questionnaires et des publications officielles, il a été possible de classer les statistiques courantes de l'enregistrement des faits d'état civil en trois catégories selon leur qualité:

Code de qualité des statistiques de l'état-civil

- C Données signalées comme virtuellement complètes, c'est-à-dire qui représentent dans la proportion d'au moins 90 p. 100 les faits d'état civil survenus chaque année.
- U Données signalées comme discutables, c'est-à-dire qui englobent moins de 90 p. 100 des faits considérés.
- ... Données sur lesquelles il n'a pas été possible d'obtenir de renseignements précis.

La formule adoptée pour classer les données selon leur degré d'exactitude ne permettait pas d'appliquer des critères uniformes et objectifs. Dans bien des cas, on ne

¹⁵ Manuel de statistique de l'état civil (Publication des Nations Unies, No de vente: 55.XVII.1).

¹⁶ Manuel des méthodes d'enquêtes sur les ménages (Publication des Nations Unies, No de vente 64.XVII.13) chap. II et IX.
17 Pour une analyse des statistiques régionales disponibles sur la natalité et la mortalité, voir le Bulletin démographique des Nations Unies, No 6-1962, où l'on trouvera des renseignements sur la situation et les tendances récentes de la mortalité dans le monde (Publication des Nations Unies, No de vente 62.XIII.2) et le Bulletin démographique des Nations Unies, No. 7-1963, où l'on trouvera des renseignements sur la situation et les tendances de la fécondité dans le monde (Publication des Nations Unies, No de vente: 64.XIII.2).

¹⁸ Pour l'étude de cette question, voir page 68.

savait pas quels éléments d'appréciation les services nationaux avaient utilisés. Néanmoins, on a estimé que les bureaux de statistique nationaux étaient les mieux placés pour évaluer la qualité de leurs propres données et que, malgré leur étendue, les deux catégories qu'il a été possible de distinguer selon cette méthode seraient utiles, puisqu'elles donneraient au moins une idée de la fiabilité des statistiques publiées dans l'Annuaire.

Les résultats de ce classement (notations C, U ou ...) figurent dans la première colonne des tableaux qui indiquent, pour une longue période, la fréquence totale des naissances vivantes, des décès à tous âges, des décès d'enfants de moins d'un an, des morts fœtales, des mariages et des divorces. On trouvera aussi dans les notes des indications touchant les éléments précis sur lesquels se fonde le classement codé U, lorsqu'ils sont connus.

Bien que le code apparaisse seulement dans les tableaux qui retracent l'évolution à long terme, il est naturellement applicable à toutes les statistiques de l'état civil récentes publiées dans l'*Annuaire* pour les pays en question. Aussi, lorsqu'on veut comparer ou analyser les données des tableaux des statistiques de l'état civil quels qu'ils soient, il convient de se reporter d'abord au code de qualité des tableaux retraçant l'évolution à long terme. Toutefois, en ce qui concerne les valeurs des fonctions des tableaux de mortalité au tableau 46, on a généralement procédé à des ajustements pour tenir compte de l'insuffisance des données de base.

A proprement parler le code de qualité s'applique aux nombres absolus de faits d'état civil enregistrés et ne vaut qu'indirectement pour les taux, qui sont calculés en rapportant ces données à une base de population. Toutefois, étant donné que les deux éléments constitutifs d'un taux — le numérateur et le dénominateur — ne sont pas indépendants, surtout lorsque ce sont les statistiques de l'état civil qui ont servi à établir les estimations de population, les taux établis à partir de statistiques de l'état civil discutables sont classés dans la catégorie des données "discutables", bien qu'ils puissent paraître vraisemblables. Il est possible d'évaluer plus justement encore la qualité des taux courants en examinant aussi la qualité des estimations de population.

Les données de la catégorie U et celles dont le degré d'exactitude n'est pas connu (...) sont reproduites en italique, afin que l'on puisse les distinguer aisément des données plus sûres.

Depuis l'édition de 1967, contrairement à ce qui se faisait jusqu'alors, les taux estimatifs sont imprimés en caractère romain. En voici la raison: les taux estimatifs de natalité, de mortalité générale, de mortalité infantile et d'accroissement naturel sont en général établis spécialement soit à partir des résultats d'un sondage par interrogatoire direct, soit par l'analyse démographique. S'ils figurent dans les tableaux, c'est qu'on y voit une estimation plus proche de la valeur réelle du taux en question que ne le permettrait le système existant d'enregistrement des faits d'état civil. Il s'ensuit implicitement qu'on les suppose "sûrs"; il convient dès lors de les imprimer en romain pour les distinguer des taux tirés des registres et qui sont manifestement discutables.

Evaluation des séries chronologiques de statistiques de l'état civil

Il est plus difficile d'évaluer la qualité des séries chronologiques de statistiques de l'état civil que d'évaluer les données pour une année déterminée. Etant donné qu'une série chronologique de statistiques de l'état civil ne peut généralement avoir pour source qu'un fichier permanent de la population, on a arbitrairement supposé que le degré d'exactitude de la série tout entière était celui indiqué par le code pour la dernière tranche annuelle de données tirées de registres de l'état civil. En conséquence, les chiffres absolus et les taux d'une même série chronologique enregistrée ont tous été imprimés en italique lorsque le code relatif aux données enregistrées les plus récentes était U (discutable) ou ... (inconnu). Inversement, si les données enregistrées les plus récentes étaient censées complètes (C), la série tout entière a été imprimée en romain.

Il arrive que des taux estimatifs soient intercalés dans la série; ils sont, comme auparavant, imprimés en romain.

Cette méthode n'est certes pas entièrement satisfaisante (les données des premières années étant souvent beaucoup plus sujettes à caution que le code ne l'indique); mais, comme on a jugé souhaitable d'identifier clairement les données discutables et que l'emploi du code actuel à cette fin ne peut conduire qu'à surestimer plutôt qu'à sousestimer la qualité des statistiques, c'est d'après ce code, malgré ses insuffisances, que l'on a décidé de classer les données et de les identifier.

Méthodes d'exploitation des données

Statistiques relatives au lieu de l'événement

Conformément à la partie c du Principe 409 19, les statistiques de l'état civil présentées dans l'Annuaire se rapportent à la population de fait ou population présente. Sauf indication contraire, ces statistiques portent donc sur tous les faits survenus dans l'ensemble de la population, à l'intérieur des frontières actuelles des pays et territoires considérés. Des notes signalent les exceptions.

Il est reconnu dans les Principes 402 et 40320 qu'il est nécessaire de distinguer entre les statistiques selon qu'elles se rapportent à des régions ou à des groupes de population pour lesquels l'enregistrement des faits d'état civil est raisonnablement complet ou nettement incomplet. Conformément à ces Principes, les statistiques de certains pays font régulièrement abstraction des groupes de population pour lesquels l'enregistrement, bien qu'obligatoire, n'est pas même raisonnablement complet et les statistiques de l'état civil, par conséquent, très sujettes à caution. Parmi les pays qui procèdent ainsi, on peut citer le Surinam, où les statistiques ne tiennent pas compte des données relatives à la population vivant en tribus, et le Pérou et le Venezuela, où il n'est pas tenu compte des Indiens de la jungle. L'Australie, qui auparavant ne tenait pas compte des données relatives aux aborigènes, en tient compte depuis 1967. Tous les cas de ce genre, où les statistiques ne portent que sur une partie du territoire national ou de la population du pays, sont indiqués en note dans les tableaux.

 ¹⁹ Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil,
 op. cit., p. 18.
 20 Ibid., p. 20.

Exploitation des données selon la date de l'événement ou la date de l'enregistrement

Autant que possible, les statistiques de l'état civil figurant dans l'Annuaire démographique correspondent aux faits survenus pendant l'année indiquée et non aux faits enregistrés au cours de cette année. Cela est conforme au Principe établi par l'Organisation des Nations Unies ²¹.

Symbole: On pourra toutefois constater dans les tableaux que, malgré ce Principe international, bon nombre de pays exploitent leurs statistiques de l'état civil selon la date de l'enregistrement et non selon la date de l'événement; en outre, rares sont ceux qui ont analysé les résultats ainsi obtenus pour déterminer s'ils correspondent bien au niveau de la natalité ou de la mortalité. Comme ces statistiques risquent d'induire gravement en erreur les pays dont on sait qu'ils établissent leurs statistiques d'après la date de l'enregistrement sont désignés dans les tableaux par une croix (†). L'absence de croix implique donc que les données ont été exploitées selon la date de l'événement, mais comme on n'a pas de renseignements complets, c'est sans doute surestimer l'importance du groupe où les données sont exploitées de cette façon que d'interpréter toujours ainsi l'absence de ce symbole.

Etant donné que l'influence de cette méthode d'exploitation des données est si inextricablement liée aux retards dans l'enregistrement, il faudra toujours considérer en même temps le code de qualité qui figure également dans les tableaux retraçant l'évolution à long terme. Evidemment, si l'enregistrement des naissances (code C) est complet et effectué en temps voulu, les effets perturbateurs de cette méthode seront pratiquement annulés. Aussi la remarque que l'on vient de faire a-t-elle moins d'importance pour les statistiques des décès, car le code sanitaire de la plupart des pays subordonne la délivrance du permis d'inhumer à l'enregistrement du décès; cette condition tend à hâter l'enregistrement. Le symbole est encore moins significatif pour les mariages et les divorces étant donné que dans la plupart des pays ces faits sont enregistrés immédiatement ou dans un délai assez court afin d'en garantir la légalité. Enfin, il perd presque toute signification lorsqu'il s'agit de morts fœtales, d'une part parce que, là encore, un permis d'inhumer est nécessaire et d'autre part parce que les morts fœtales sont généralement déclarées immédiatement ou ne sont pas déclarées du tout.

Conséquences sur la comparabilité: Comme on l'a dit, si l'enregistrement se fait dans un délai très court, la différence entre les statistiques établies selon la date de l'événement et celles qui sont établies selon la date de l'enregistrement peut être négligeable. En pareil cas, le seul facteur qui influe sur la comparabilité est la durée des délais légaux accordés pour l'enregistrement courant des faits d'état civil.

En revanche, si l'enregistrement n'a lieu qu'avec un certain retard, et si les déclarations tardives sont nombreuses, les statistiques de l'état civil exploitées selon la date de l'enregistrement ne sont pas comparables sur le plan international. Dans les meilleures conditions, les statistiques exploitées selon la date de l'enregistrement comprendront surtout des faits survenus au cours de l'année précédente; dans les pays où le système d'enre-

²¹ Ibid., Principe 408.

gistrement n'est pas très développé, elles comprendront des événements survenus de nombreuses années auparavant. Il ressort des documents dont on dispose que des retards de 20 à 25 ans dans l'enregistrement des naissances ne sont pas rares, bien que le plus souvent la déclaration se fasse de deux à quatre ans après l'événement. A mesure que l'enregistrement deviendra plus complet et se fera plus promptement, les données exploitées selon la date de l'enregistrement se rapprocheront davantage de la réalité pour l'année considérée; mais, en attendant, les statistiques fondées sur les données d'enregistrement ne seront comparables sur le plan international ni entre elles ni avec les statistiques établies selon la date de l'événement.

Il convient également de noter que l'exploitation des données selon la date de l'enregistrement ne compromet pas seulement la comparabilité internationale des statistiques. Même à l'intérieur d'un même pays, le procédé qui consiste à compter les enregistrements et non les événements met en cause la comparabilité des chiffres sur une longue période. Si le nombre des faits d'état civil enregistrés varie dans une mesure quelconque d'une année à l'autre (par suite de la mise en vigueur de mesures destinées spécialement à encourager l'enregistrement ou exigeant dorénavant la production d'un certificat de naissance ou de décès pour l'accomplissement de certaines formalités), les statistiques de l'état civil établies d'après la date de l'enregistrement ne permettent pas de mesurer le niveau réel de la natalité ou de la mortalité; elles ne peuvent pas davantage fournir d'indications sur la tendance. Tout ce qu'elles peuvent faire, c'est montrer que les conditions d'exigibilité du certificat de naissance, de décès ou de mariage et la charge de travail des bureaux d'état civil n'ont pas été uniformes. D'autre part, si la complétude de l'enregistrement ne varie pas d'une année à l'autre, l'augmentation des taux de natalité et de mortalité que font apparaître les chiffres établis d'après la date de l'enregistrement peut faire croire à des variations de l'incidence de naissances et des décès. Dans un cas comme dans l'autre, les statistiques des naissances et des décès enregistrés ne présentent qu'une utilité très réduite pour des études nationales ou internationales.

Définition des faits d'état civil aux fins de la statistique

La définition de chaque fait d'état civil adoptée aux fins de la statistique explique aussi -- mais dans une bien moindre mesure — le défaut de comparabilité que peuvent présenter les données. Il est important par exemple d'énoncer un critère uniforme et précis permettant de distinguer, du point de vue statistique, les morts fœtales des naissances vivantes. Dans certains pays, il faut que le nouveau-né ait vécu 24 heures pour pouvoir être inscrit sur le registre des naissances vivantes. Les nouveau-nés décédés avant l'expiration des 24 heures sont classés avec les "mort-nés" et, en l'absence de classifications spéciales, ne sont comptés ni dans les naissances vivantes ni dans les décès. De même, dans plusieurs autres pays, les enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance sont considérés comme "mort-nés" et risquent en l'absence de dispositions statistiques spéciales à cet égard d'être exclus eux aussi des statistiques de la natalité et de la mortalité.

A moins de classifications spéciales, les statistiques des naissances vivantes et des décès ne tiendront pas compte de ces cas, qui viendront en revanche accroître d'autant le nombre des "mortinaissances". Dans ces conditions, les rapports de mortalité fœtale tardive se trouveraient exagérés et les taux de natalité et de mortalité générales seraient dans une certaine mesure sous-évalués. Le taux de mortalité infantile serait légalement faussé, car, bien que les éléments constitutifs du taux (décès d'enfants de moins d'un an et naissances vivantes) accusent exactement la même insuffisance en valeur absolue, les lacunes sont proportionnellement plus fortes pour les décès de moins d'un an et le taux tend à être inférieur à la réalité ²². Heureusement, la plupart des pays effectuent au stade de la mise en tableaux les ajustements nécessaires pour corriger ce défaut (du moins dans les fréquences totales); lorsqu'il n'y a pas eu de correction, les notes l'indiquent.

Le manque d'uniformité des définitions utilisées par les statisticiens a aussi des répercussions sur la comparabilité des statistiques de la nuptialité et de la divortialité. Si le mariage et le divorce sont des actes de caractère juridique et non des faits biologiques, ce qui limite les possibilités de variation des définitions, les différences de concepts d'un pays à l'autre influent néanmoins sur les statistiques. On trouvera plus de détails à ce sujet dans la description de chaque tableau.

STATISTIQUES DES NAISSANCES VIVANTES

Comme la présente édition de l'Annuaire démographique porte essentiellement sur les statistiques de la natalité, on compte 21 tableaux relatifs aux naissances vivantes sur les 49 que comporte le volume. En outre, trois tableaux sont consacrés à des statistiques de la population tirées des recensements effectués entre 1960 et 1968 qui sont utiles dans l'étude de la fécondité. Enfin, 10 tableaux présentent des statistiques de la mortalité fœtale dont il y a lieu de tenir compte dans une analyse de la fécondité. Ainsi donc, les tableaux relatifs à la question principale étudiée dans le présent Annuaire sont au nombre de 34 sur un total de 49 et ils occupent 64 p. 100 des 559 pages consacrées aux tableaux.

Les tendances des naissances vivantes sont étudiées pour la période 1950-1969; celles de la mortalité fœtale depuis 1959. D'une manière générale, les autres tableaux présentent des données pour la période 1963-1968; ces tableaux et les derniers tableaux sur la fécondité parus dans l'Annuaire démographique de 1965 se recouvrent donc en partie. D'après les cinq "volumes sur la natalité" parus à ce jour (1949-50, 1954, 1959, 1965 et 1969), on peut retracer les tendances de la natalité depuis 1936.

Pour l'établissement de ces tableaux, la "naissance vivante" a été définie conformément à la recommandation internationale que voici 23:

La naissance vivante est l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la durée de la gestation, d'un produit de la conception aui, après cette séparation, respire ou manifeste tout autre signe de vie, tel que battement de cœur, pulsa-

tion du cordon ombilical ou contraction effective d'un muscle soumis à l'action de la volonté, que le cordon ombilical ait été coupé ou non et que le placenta soit ou non demeuré attaché; tout produit d'une telle naissance est considéré comme "enfant né vivant".

Par définition, les chiffres relatifs aux naissances vivantes ne tiennent pas compte des morts fœtales, sauf dans un ou deux cas qui ont été signalés dans les tableaux; et dans ces cas, il semble raisonnable de supposer que le nombre inclus est trop faible pour fausser les données.

Les données des tableaux se rapportent aux naissances vivantes survenues parmi la population présente à l'intérieur des frontières actuelles d'un pays donné. Par conséquent, sauf indication contraire, il faut présumer qu'elles comprennent les naissances survenues parmi les tribus nomades et les aborigènes et parmi les nationaux et les étrangers.

On a soigneusement vérifié et comparé les tableaux pour s'assurer qu'ils concordaient. Chaque fois qu'on a relevé des divergences inexpliquées — qu'elle qu'en soit l'importance — dans les nombres ou dans les taux, on les a signalées en note.

Insuffisances des données

On a déjà signalé les insuffisances des statistiques de l'état civil en général lorsqu'on a parlé de la portée souvent restreinte de ces statistiques, du caractère discutable ou incomplet des données, des conséquences de l'établissement des statistiques d'après la date de l'enregistrement et non de l'événement et des effets des variations de la définition des divers faits d'état civil à des fins statistiques. Les variations de la qualité des données (complétude) et les différences de définitions sont des facteurs dont il importe tout spécialement de tenir compte lorsqu'on utilise les statistiques des naissances vivantes.

Complétude des données

La complétude de l'enregistrement des naissances vivantes a fait l'objet d'études dans plusieurs pays. Ces études ont abouti au code de qualité décrit à la page 66 et qui figure au tableau 11. En outre, les données qui, d'après ce code, sont "incomplètes" ou "dont le degré de complétude n'est pas connu" sont reproduites en italique, de façon à faire ressortir, dans chaque tableau, les statistiques entre lesquelles il est possible d'établir une comparaison. En effet, il n'est pas possible de comparer des statistiques des naissances "complètes" et "incomplètes".

Définitions

Dans les recommandations internationales 24, la définition de la "naissance vivante" que l'on a reproduite plus haut est accompagnée d'une recommandation supplémentaire, selon laquelle:

Tous les enfants nés vivants devraient être enregistrés et comptés comme tels, quelle que soit la durée de la gestation, qu'ils soient morts ou vivants à l'époque de l'enregistrement; ceux d'entre eux qui décèdent à n'importe quel moment après la naissance devraient également être enregistrés et comptés comme "décédés".

²² Pour un examen critique plus approfondi de ces effets, voir Manuel de statistique de l'état civil, op. cit., chap. IV.

23 Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil, op. cit., Principe 202.

²⁴ Ibid., Principe 202.

Malgré cette recommandation, les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance sont enregistrés dans un certain nombre de pays 25 comme "mort-nés" et, par suite, ne figurent pas sur le registre des naissances vivantes. Dans d'autres pays 26, où la loi prévoit qu'un enfant doit demeurer en vie pendant au moins 24 heures pour qu'il puisse acquérir des droits civils, une naissance vivante ne peut être enregistrée comme telle qu'après l'expiration de ce délai; les nouveau-nés décédés dans les 24 heures sont ainsi classés avec les abortos.

Etant donné que les statistiques des naissances vivantes sont établies d'après les registres des naissances vivantes. il est évident qu'à moins de dispositions spéciales ces statistiques seront entachées d'une erreur par défaut au moins égale au nombre des enfants dont il vient d'être question. Malheureusement, même si l'on ajuste les données, au moment de l'exploitation, en ajoutant les pseudomort-nés ou "déclarations posthumes" aux naissances vivantes enregistrées, on ne fait normalement que corriger la statistique des naissances vivantes totales et peut-être celle des naissances vivantes selon le sexe; on n'obtient pas du même coup des distributions selon d'autres caractéristiques, comme la légitimité, l'âge de la mère, l'âge du père et la durée du mariage. Lorsqu'on utilise les statistiques des naissances vivantes, il ne faut donc pas perdre de vue le risque de sous-estimation qui peut résulter de l'insuffisance des données sur ce point; pour faciliter l'évaluation des effets de cette insuffisance, le nombre des nouveau-nés ainsi exclus, lorsqu'il est connu, est indiqué dans les notes relatives au tableau 32.

STATISTIQUES DE LA MORTALITE FŒTALE

La présente édition de l'Annuaire étant principalement consacrée à la "natalité", on y a fait une plus grande place aux statistiques des morts fœtales pour compléter les données sur les naissances vivantes. Des statistiques des morts fœtales sont présentées dans dix tableaux, à savoir les tableaux 32 à 41.

La définition de la mort fœtale qui sert de base pour l'établissement des statistiques est la définition internationale normalisée ²⁷:

La mort fætale est le décès d'un produit de la conception lorsque ce décès est survenu avant l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la durée de la gestation; le décès est indiqué par le fait qu'après cette séparation le fætus ne respire ni ne manifeste aucun autre signe de vie, tel que battement du cœur, pulsation du cordon ombilical ou contraction effective d'un muscle soumis à l'action de la volonté.

Toutefois, la plupart des tableaux n'ont trait qu'aux "morts fœtales tardives", c'est-à-dire à celles qui sont survenucs "au bout de la vingt-huitième semaine de gestation ou au-delà". Il n'y a aucune différence entre ces "morts fœtales tardives" et les faits dont l'ensemble était désigné, avant 1950, par le terme "mortinatalité".

Insuffisances des données

La comparabilité des statistiques des morts fœtales est fortement influencée par des différences de définition aussi bien que par des variations dans la qualité des données et dans les méthodes suivies pour leur exploitation. Ces problèmes sont examinés de façon plus approfondie au chapitre IV du *Manuel de statistique de l'état civil*, mais il n'est pas inutile de rappeler ici un ou deux points particulièrement importants.

Complétude des données

Les statistiques des morts fœtales sont encore plus fragmentaires que les données sur tout autre fait d'état civil. Pour les pays et territoires où l'on sait que l'enregistrement de ces morts est imparfait ou irrégulier, les données sont reproduites en italique dans les tableaux de l'Annuaire. Il est évident que même dans le cadre d'un système particulièrement efficace, une proportion considérablement plus grande des morts fœtales que des naissances vivantes ou des décès échappe à l'enregistrement. Mais il est difficile de mesurer ou d'estimer quelle fraction du total n'est pas enregistrée; de ce fait, on ne trouvera pas dans les tableaux consacrés aux morts fœtales autant de renseignements précis sur la complétude des données que dans les tableaux consacrés aux naissances vivantes et aux décès.

Définitions

La comparabilité des statistiques des morts fœtales est fortement influencée par des différences de définition. Ces différences concernent principalement les critères appliqués pour enregistrer comme tels les "morts-nés" ou les "morts fœtales tardives" lorsque l'enregistrement de tous les produits de la conception n'est pas obligatoire, c'està-dire les critères de viabilité qui reposent d'ordinaire sur la durée de la grossesse calculée en jours, semaines ou mois. La durée de gestation fixée comme minimum varie considérablement d'un pays à l'autre, allant, d'après les renseignements que l'on a pu recueillir, de trois à sept mois. Le minimum le plus fréquemment retenu est 28 semaines. Dans quelques pays, il faut en outre que le fœtus ait une longueur minimum, celle-ci variant entre 30 et 35 centimètres. Dans un certain nombre de cas, la seule condition requise est que le fœtus soit viable et qu'il puisse être reconnu comme un "être humain".

Il a été impossible de réunir des renseignements complets sur la façon dont les "mort-nés" sont définis dans tous les pays et territoires et pour toutes les années pour lesquelles des statistiques de la mortinatalité sont présentées dans ce volume, mais on a quelques indications sur les pratiques actuellement suivies dans la plupart des pays; ces indications sont données dans le tableau 36 où les morts fœtales tardives sont réparties selon la durée de gestation.

Ainsi qu'on l'a déjà fait observer au sujet des naissances vivantes, certains pays classent avec les mort-nés les enfants vivants décédés peu après leur naissance (et avant l'enregistrement de la naissance). Ces décès assimilés à des mortinaissances peuvent avoir lieu jusqu'à trois jours après la naissance; de ce fait, les statistiques de la mortinatalité ou des morts fœtales tardives peuvent être entachées d'une erreur par excès assez importante. En théorie, et à condition que les "pseudo-mort-nés" et les mort-nés

²⁵ Algérie, île Maurice, Maroc, Réunion, Guadeloupe, Martinique, Saint-Pierre-et-Miquelon, Belgique et France.

²⁶ Ceuta, Melilla, Espagne, Equateur et Cuba.
²⁷ Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil, op. cit., Principe 202.

véritables soient comptés séparément, des corrections peuvent être apportées à ces statistiques. C'est ce qui se fait dans certains pays, mais on ne peut ainsi rectifier que les totaux bruts et non les distributions selon les caractéristiques de la mère. Les pays qui procèdent ainsi sont signalés dans le tableau 32.

STATISTIQUES DE LA MORTALITE

Le présent Annuaire étant consacré plus spécialement aux statistiques de la natalité, les données relatives à la mortalité générale et à la mortalité infantile ne font l'objet que des tableaux 42 à 45 du présent volume; l'évolution à long terme du nombre de décès d'enfants de moins d'un an et du taux de mortalité infantile selon la résidence (urbaine ou rurale) est présentée au tableau 42; au tableau 43 on trouvera l'évolution du nombre total de décès et des taux bruts de mortalité, également selon la résidence (urbaine ou rurale). Le tableau 44 donne le nombre des décès selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine ou rurale) pour la dernière année disponible, et le tableau 45 présente des données sur les décès et les taux bruts de mortalité selon la cause.

Aux fins de ces statistiques, la définition du décès adoptée est celle recommandée dans les Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil²⁸. Les effets des variations dans les définitions, ainsi que des autres facteurs qui compromettent la comparabilité, sont brièvement étudiés à propos des tableaux 42 à 45 pour plus de détails, voir les Annuaires démographiques de 1966 et 1967.

TABLES DE MORTALITE

Les valeurs de trois fonctions principales de la table de mortalité ont été publiées dans l'Annuaire démographique de 1966, à savoir: 1) la probabilité de décès dans le délai d'un an ou dans un intervalle d'âge déterminé pour les personnes d'un âge donné (q_x) ; 2) les survivants au début de chaque intervalle d'âge sur une génération de 100 000 individus (1_x); et 3) l'espérance moyenne de vie ou nombre moyen d'années restant à vivre pour les personnes d'un âge donné (ex). Les fonctions ayant ainsi fait l'objet d'un traitement détaillé, il ne leur est consacré dans la présente édition qu'un seul tableau: le tableau 46, où sont présentées les valeurs de l'espérance de vie pour la dernière période disponible. Pour la présentation des données disponibles et de leurs insuffisances, on se reportera aux éditions de 1966 et de 1967 de l'Annuaire démographique, consacrées aux statistiques de la mortalité.

STATISTIQUES DE LA NUPTIALITE

On trouvera dans la présente édition de l'Annuaire des statistiques sur l'évolution de la nuptialité et sur la répartition des mariages selon l'âge de l'époux et de l'épouse. Ce sont les données minimums pour lesquelles la continuité est nécessaire d'année en année.

Conformément aux recommandations formulées dans les Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil 29, ces statistiques se rapportent, sauf indication contraire, aux mariages officiels ou unions légales. Les

effets des différences de définition, ainsi que les autres facteurs qui limitent la comparabilité, sont examinés brièvement à propos des tableaux 47 et 48; pour une étude plus détaillée de ces facteurs, voir la page 53 de l'Annuaire démographique de 1968, dont le sujet spécial était la nuptialité.

STATISTIQUES DE LA DIVORTIALITE

Les séries chronologiques de statistiques relatives aux dissolutions de mariages pour cause de divorce sont présentées dans le tableau 49. Sauf indication contraire, la définition du divorce utilisée pour établir ces statistiques est celle que l'Organisation des Nations Unies a recommandée dans les Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil 30; en d'autres termes, ces statistiques se rapportent aux dissolutions légales et définitives des liens du mariage conférant aux parties le droit de se

Les effets des différences de définition, ainsi que les autres facteurs qui limitent la comparabilité, sont étudiés brièvement à propos du tableau 49; pour un examen plus détaillé de ces facteurs, voir les pages 53 et 54 de l'Annuaire démographique de 1968, dont l'un des sujets spéciaux était la divortialité.

STATISTIQUES DES MIGRATIONS INTERNATIONALES

Les statistiques des migrations internationales ne sont publiées dans l'Annuaire qu'une année sur deux. L'édition de 1968 leur consacrait deux tableaux, qui indiquaient le nombre des voyageurs internationaux par grandes catégories d'entrées et de sorties. On ne trouvera donc dans la présente édition aucun tableau sur cette question.

DESCRIPTION DES TABLEAUX

Tableau 1

Le tableau 1 donne, pour le monde et les diverses régions, des estimations de l'ordre de grandeur de la population, les taux d'accroissement démographique, les taux bruts de natalité et de mortalité, la superficie et la densité.

Des estimations de la population mondiale par "grandes zones" sont présentées pour les années 1930, 1940, 1950 et 1960 ainsi que pour 1963 31, 1968 et 1969. Les taux annuels moyens d'accroissement de la population ont été calculés sur la base de ces estimations pour les périodes 1963-1969 et 1960-1969. Alors qu'on a estimé les taux bruts de natalité et de mortalité pour la période 1963-1969, les estimations de la superficie exprimée en kilomètres carrés et l'ordre de grandeur de la densité de population se rapportent à 1969.

A l'exception des données concernant la superficie, toutes les données sont reproduites en italique pour en faire ressortir le caractère conjectural.

La classification géographique utilisée, exposée à la page 72 correspond à celle qui a été adoptée dans le rapport intitulé Perspectives d'avenir de la population mondiale évaluées en 1963 32. Comme il est dit dans ce

²⁸ Op. cit., Principe 202. ²⁹ Ibid.

³¹ Nouvelle base de comparaison des indices économiques, adoptée en 1967: a été substituée dans chaque cas à l'ancienne

base, 1958.

32 Perspectives d'avenir de la population mondiale évaluées en 1963 (Publication des Nations Unies, No de vente 66.XIII 2).

•		The same section of the section of t	,
AFRIQUE	AMERIQUE SEPTENTRIONALE	Japon	Europe méridionale Albanie
Afrique occidentale	Bermudes	Autres pays d'Asie orientale	Andorre
Côte d'Ivoire	Canada	Chine (Taïwan)	Espagne
Dahomey	Etats-Unis (y compris Hawaii)	Corée Nand	Gibraltar
Gambie	Groenland	Coree du Nord	Grèce
Ghana	Saint-Pierre-et-Miquelon	République de Corée Iles Ryû-kyû	Italie
Guinée Guinée portugaise		nes Ryu-kyu	Malte
Haute-Volta			Portugal Saint-Marin
Iles du Cap-Vert	AMERIQUE LATINE		Saint-Marin Saint-Siège
Libéria	4 / 1 1 6 1 1 1	ASIE MERIDIONALE	Yougoslavie
Mali	Amérique du Sud tropicale	AGE MENDIONALE	
Mauritanie	Bolivie Brésil		Europe orientale
Niger Nigéria	Colombie	Asie méridionale centrale Afghanistan	Allemagne (orientale) Berlin-Est
Sainte-Hélène (et dépendances	_	Bhoutan	Bulgarie
Sénégal	Guyane	Ceylan	Hongrie
Sierra Leone	Guyane française	Inde	Pologne
Togo	Pérou Surinam	Iran	Roumanie
	Venezuela •	Maldives	Tchécoslovaquie
Afrique orientale		Népal Pakistan	Europe septentrionale
Burundi Comores	Amérique centrale (continentale)	Sikkim	Danemark
Ethiopie	Costa Rica	•	Finlande
Kenya	El Salvador Guatemala	Asie du Sud-Est	Iles Anglo-Normandes Iles Féroé
Madagascar	Honduras	Birmanie	Ile de Man
Malawi	Honduras britannique	Brunéi Cambodge	Irlande
Maurice	Mexique	Indonésie	Islande
Mozambique Ouganda	Nicaragua	Irian occidental	Norvège
République-Unie de Tanzanie	Panama Zone du Canal	Laos	Royaume-Uni
Réunion		Malaisie	Suède Syalbard et Tarra Jan Mayon
Rhodésie du Sud	Amérique du Sud (zone tempérée) Philippines	Svalbard et Terre Jan Mayen
Rwanda	Argentine	Singapour Thaïlande	
Seychelles	Chili	Timor portugais	
Somalie Territoire britannique de	iles Falkland (Malvinas) Paraguay	Viet-Nam	OCEANIE
l'océan Indien	Terre antarctique britannique	Viet-Nam du Nord	
Territoire français des	Uruguay	République du Viet-Nam	Assetuulia at Nouvella 741-ud
Afars et des Issas		Asie du Sud-Ouest	Australie et Nouvelle-Zélande Ile Norfolk
Zambie	Antilles	Arabie Saoudite	Iles Salomon britanniques
	Antigua Antilles néerlandaises	Bahrein	Iles Wallis et Futuna
Afrique septentrionale	Bahamas	Chypre	Nouvelle-Calédonie
Afrique du Nord espagnole Algérie	Barbade	Gaza (Palestine)	Nouvelle-Guinée (territoire
Ifni	Cuba .	Irak Israël	sous tutelle)
Libye	Dominique	Jordanie	Nouvelles-Hébrides Papua
Maroc	Grenade Guadeloupe	Koweït	•
République arabe unie	Haïti	Liban	Polynésie et Micronésie
Sahara espagnol	Iles Caïmanes	Mascate et Oman	Fidji
Soudan Tunisie	Iles Turques et Caïques	Oman sous régime de traité	Guam Iles Canton et Enderbury
Tunisie	Iles Vierges américaines	Qatar Syria	Iles Christmas [Aust.]
Afrique centrale	Iles Vierges britanniques	Syrie Turquie	Iles des Cocos (Keeling)
Angola (y compris Cabinda)	Jamaïque Martinique	Yémen	Iles Cook
Cameroun	Montserrat	Yémen du Sud	Iles Gilbert et Ellice
Congo (Brazzaville)	Porto Rico		Ile Johnston
Congo (République démocratique du)	République Dominicaine		Ile Nioué Iles Midway
Gabon	Saint-Christophe-et-Nièves et		Iles du Pacifique
Guinée équatoriale	Anguilla Sainte-Lucie	EUROPE	Ile Pitcairn
République centrafricaine	Saint-Vincent		Iles Tokélaou
São Tomé et Príncipe	Trinité-et-Tobago	Europe occidentale	Ile de Wake
Tchad	-	Allemagne (Rép. féd. d')	Nauru Polypásia francoisa
Afrique australe		Autriche	Polynésie française Samoa américaines
Afrique du Sud	ASIE ORIENTALE	Belgique	Samoa-Occidental
Botswana	ASIL ORILITIALE	Berlin-Ouest France	Tonga
Lesotho	Région continentale	Liechtenstein	-
Namibie	Chine (continentale)	Luxembourg	
Souziland	Hong-kong	Monaco	UNION DES REPUBLIQUES
Terres australes et antarctiques françaises	Macao Mongolie	Pays-Bas	
·· angaiopo	Mongone	Suisse	SOCIALISTES SOVIETIQUES

rapport ³³, la répartition classique du monde en cinq ou six continents (sans compter l'Antarctique) a perdu beaucoup de son sens à l'époque moderne et risque d'en perdre encore à l'avenir. Par conséquent, tout en donnant certains totaux pour les continents (tous les autres pouvant être calculés), on a réparti le monde en huit grandes zones qui ont été groupées de manière plus homogène du point de vue de l'importance de la population, du type de situation démographique et de l'exactitude des statistiques démographiques. Six de ces huit grandes zones ont été subdivisées en 22 régions, classées à l'intérieur de chaque grande zone selon l'ordre de grandeur de la population. Avec l'Amérique du Nord et l'URSS, qui n'ont pas été subdivisées, on arrive à un total de 24 régions.

Parce que des pays comme l'Union des Républiques socialistes soviétiques, la Turquie et les Etats-Unis dépassent les frontières traditionnelles des continents, il n'a pas été possible, sauf pour l'Afrique, de faire coïncider les grandes zones avec les continents. La distinction entre l'Asie orientale et l'Asie méridionale parmi les grandes zones a été dictée principalement par l'importance de leur population. On a distingué comme grandes zones l'Amérique du Nord et l'Amérique latine, au lieu des continents classiques (Amérique du Nord et Amérique du Sud), parce que les tendances démographiques dans la partie continentale de l'Amérique centrale et dans la région des Antilles se rapprochent davantage de celles de l'Amérique du Sud que de celles de l'Amérique au nord du Mexique. L'Amérique latine ainsi définie a par conséquent des limites plus larges que celles des 20 républiques américaines de langues espagnole, portugaise et française qui constituent l'Amérique latine au sens plus strict du terme.

Compte tenu de ce qui précède, il y a lieu de procéder aux ajustements ci-après pour reconstituer les continents traditionnels à partir des grandes zones.

Ajustements nécessaires pour faire coïncider les grandes zones avec les continents

	ies continents	
Grandes zones		Continents
Afrique	Aucun.	Afrique
Amérique septen- trionale	Inclure l'Amérique centrale (conti- nentale) et les Antilles et exclure Hawaii.	Amérique du Nord
Amérique latine	Exclure l'Amérique centrale (continentale) et les Antilles.	Amérique du Sud
Asie orientale et Asie méridionale	Inclure la partie asiatique de l'Union soviétique et exclure la partie euro- péenne de la Turquie.	Asie
Europe	Inclure la partie européenne de l'Union soviétique et de la Turquie.	Europe
Océanie	Inclure Hawaii.	Océanie

Portée: Les 24 régions que l'on a distinguées aux fins des statistiques démographiques sont formées des pays énumérés au tableau 2. Elles ont été définies d'après les frontières de fait actuelles, et comme les chiffres donnés pour des années antérieures ont été ajustés pour tenir compte des modifications de frontières, ils se rapportent à des superficies constantes. La composition de chaque région et de chaque grande zone est indiquée page 72.

Calculs: Chiffres estimatifs de la population. — Les estimations de l'ordre de grandeur de la population pour 1963 et 1969 ont été établies à partir des données des tableaux 2 et 4; cependant, les chiffres ont été ajustés dans la

mesure du possible pour tenir compte des erreurs — par défaut ou par excès — qui ont pu fausser les résultats des divers recensements; ils comportent en outre des approximations pour les catégories de personnes qui ne sont pas régulièrement comprises dans les statistiques officielles, mais dont il est fait mention dans les notes.

De même, on a recalculé les estimations les plus anciennes pour tenir compte de renseignements plus récents. Dans certains cas, on a obtenu des résultats différents de ceux qui ont été publiés dans des éditions précédentes de l'Annuaire et dans les Perspectives d'avenir de la population mondiale évaluées en 1963 34; dès lors, les estimations de la dernière version du tableau 1 sont considérées comme remplaçant tous les chiffres précédemment publiés en la matière.

Taux d'accroissement: Le taux annuel moyen (en pourcentage) d'accroissement de la population a été calculé à partir des données du tableau, à l'aide de la formule ci-après:

Formule pour le calcul du taux de variation de la population

$$r = \left(\sqrt[t]{\frac{P_1}{P_0}} - 1\right) \times 100$$

où **P**₀ représente la population en 1960 ou en 1963; **P**₁ représente la population en 1969;

- t est égal à 6 (nombre d'années écoulées entre 1963 et 1969 ou à 9 (nombre d'années écoulées entre 1960 et 1969);
- r est le taux annuel de variation (en pourcentage).

Les estimations de l'ordre de grandeur de la population figurant dans le tableau 1 sont exprimées en millions, mais pour les calculs on a utilisé des nombres au millier près et les taux ont été calculés à deux décimales près et arrondis à une décimale pour la publication.

Taux de natalité et de mortalité: Pour l'Amérique septentrionale, l'Europe et l'Australie/Nouvelle-Zélande, les taux représentent la moyenne pondérée des taux enregistrés. Les estimations relatives aux autres régions sur lesquelles porte le tableau ont été établies à la faveur d'une étude de l'ordre de grandeur des taux des pays de chaque région; on a utilisé pour cette étude les taux enregistrés de la natalité et de la mortalité et les estimations établies sur la base des données courantes concernant la fécondité et des données concernant la fécondité pendant la durée de vie recueillies à l'occasion d'enquêtes par sondage ou de recensements ou encore les estimations faites en appliquant la méthode de l'inverse du taux de survie aux résultats d'enquêtes ou de recensements, par l'analyse des résultats de recensements successifs ou par d'autres méthodes analytiques.

Cette technique implique, pour chaque région, un classement par rang d'importance des taux de natalité et de mortalité pour l'ensemble d'un pays obtenus à partir des données de l'enregistrement et estimés; on soustrait le taux de croissance régionale du plus bas et du plus haut taux de natalité de la série et on l'ajoute au plus bas et au plus haut taux de mortalité de la série, pour obtenir

³³ Ibid., p. 8. 34 Op. cit.

deux nouvelles séries de taux de natalité et de mortalité compatibles avec les composants; on classe enfin par ordre les quatre taux supposés de natalité et de mortalité et, à l'aide de calculs de moyennes, on arrive à un seul taux brut de natalité et à un seul taux brut de mortalité qui, combinés, donnent logiquement la meilleure approximation du taux d'accroissement régional résultant des observations.

Les taux par grandes zones sont des moyennes pondérées des taux régionaux et les taux pour l'ensemble du monde sont des moyennes pondérées des taux par grandes zones.

Les divergences importantes constatées entre le taux d'accroissement naturel obtenu selon la méthode décrite ci-dessus et le taux d'accroissement calculé selon la méthode décrite à la page 73 ont été imputées aux mouvements migratoires; ces cas sont signalés en note dans les tableaux. On pense que les divergences d'une ou de deux unités proviennent de l'arrondissement des chiffres.

Superficie: Pour obtenir les superficies régionales et la superficie mondiale, on a fait la somme des superficies des pays du tableau 2.

Densité: La densité est égale au rapport de l'effectif total de la population en 1969 à la superficie totale exprimée en kilomètres carrés.

Insuffisances des données: Les estimations concernant l'ordre de grandeur de la population et la superficie reposent essentiellement sur les données du tableau 2; elles appellent donc toutes les réserves fondamentales formulées à propos de ce tableau. Les taux d'accroissement et les indices de la densité de population se ressentent eux aussi des insuffisances inhérentes aux données de base. Toutefois, il est à noter que, lorsqu'on additionne des données par territoire pour arriver à des totaux régionaux et par grandes zones, les erreurs qu'elles comportent arrivent parfois à s'équilibrer, de sorte que les agrégats obtenus sont un peu plus exacts que chacun des éléments dont on est parti.

Vu leur caractère estimatif, un grand nombre des taux de natalité et de mortalité du tableau 1 doivent être considérés uniquement comme des ordres de grandeur pour les usages courants, mais ne sont pas censés mesurer exactement le niveau de la natalité ou de la mortalité. En outre, bien qu'ils aient été calculés par la même méthode d'estimation que celle qui a été utilisée dans les éditions antérieures de l'*Annuaire démographique*, les taux pour 1963-1969 ne peuvent être considérés ni comme comparables à ceux qui ont été calculés pour des périodes antérieures ni comme constituant avec eux une série chronologique. On s'est fondé pour chaque série de taux sur les données disponibles au moment de l'estimation et beaucoup d'éléments nouveaux sont intervenus dans le calcul des estimations relatives à 1963-1969.

Pour interpréter les valeurs de la densité de population, il faut prendre en ligne de compte qu'il existe dans la plupart des régions de vastes étendues terrestres inhabitables ou à peine habitables et que les chiffres calculés selon la méthode indiquée ne tiennent compte ni de ce fait ni des différences de la répartition de la population à l'intérieur des régions considérées.

Tableau 2

Le tableau 2 présente pour chaque pays du monde les valeurs les plus récentes du chiffre estimatif de la population, du taux d'accroissement démographique et de la superficie. Plus particulièrement, il indique la population totale selon le sexe d'après les derniers recensements de population; les estimations établies pour 1963 ³⁵ et 1969; un code indiquant la méthode d'après laquelle l'estimation pour 1969 a été faite; le taux d'accroissement annuel moyen de la population (positif ou négatif) en pourcentage pour la période de 1963 à 1969, ainsi que des données sur la superficie et la densité de population en 1969.

Données de recensement: Autant que possible, les chiffres inscrits dans la colonne "recensements" du tableau 2 sont les résultats du recensement général de population le plus récent ³⁶ ou, s'il n'y a jamais eu de recensement, des estimations de la population fondées sur les résultats d'enquêtes nationales par sondage récentes qui soient d'ordre plus ou moins national. Les résultats d'enquêtes ne portant que sur une fraction de moins de 50 p. 100 du territoire total ou de la population ne sont pas compris.

Estimations: Avec les réserves indiquées au paragraphe suivant, les estimations sont des chiffres officiels qui sont compatibles avec les résultats des recensements nationaux ou des enquêtes par sondage effectués au cours de la période considérée. En d'autres termes, lorsqu'on a constaté des incompatibilités inexplicables, les estimations ont été officiellement rectifiées en fonction des résultats des recensements de population ou des enquêtes démographiques et elles constituent par conséquent les éléments d'une série chronologique cohérente. Il s'agit d'estimations de la population au milieu de l'année, c'est-à-dire au 1er juillet, ou de la moyenne des deux estimations voisines de fin d'année. Aucune distinction n'a été faite entre ces deux types d'estimation, les différences en cause étant négligeables.

Lorsqu'on ne possédait pas d'estimation officielle de la population au milieu de l'année qui soit acceptable, on a reproduit une estimation des Nations Unies en la faisant précéder du signe "x". Ces estimations des Nations Unies ont été établies compte tenu des renseignements disponibles, notamment de la qualité des données provenant de recensements ou d'enquêtes, de l'accroissement naturel, de la possibilité de mouvements migratoires assez importants pour influer sur les estimations précensitaires et postcensitaires, etc.

L'utilisation d'estimations établies par les Nations Unies a pour objet d'obtenir, pour 1963 et 1969, des estimations de la population au milieu de l'année qui se prêtent à la comparaison et qui soient compatibles non seulement avec les résultats de recensements ou d'enquêtes reproduits dans le même tableau, mais aussi avec les estimations relatives aux années précédentes qui figurent au tableau 4. On a renoncé aux estimations officielles non rectifiées ainsi

³⁵ Nouvelle base de comparaison des indices économiques, adoptée en 1967: a été substituée dans chaque cas à l'ancienne base,

³⁶ Pour la définition du terme "recensement", voir *Principes et recommandations relatifs aux recensements de la population de 1970* (Publication des Nations Unies, No de vente: 67.XVII.3), par. 7 et 8.

qu'aux résultats de recensements ou d'enquêtes et aux estimations se rapportant à des dates autres que le milieu de l'année, pour leur substituer des estimations cohérentes des Nations Unies relatives au milieu de l'année. On a pu ainsi calculer des taux exprimant le mouvement de la population pour la période comprise entre 1963 et 1969 pour presque tous les pays du monde, alors qu'en l'absence de telles estimations, il aurait fallu renoncer à calculer des taux pour bien des pays en raison du manque de comparabilité apparente entre les deux estimations officielles considérées.

Code: C'est dans le tableau 2 que se trouve le code des types d'estimations, dont la composition est exposée en détail à la page 64. Avec les données sur l'erreur par défaut dans les dénombrements, ce code fournit une base à partir de laquelle on peut se faire une idée assez précise de la qualité des estimations de population pour 1969 où qu'elles soient présentées. On peut considérer qu'il s'applique aussi — avec moins d'exactitude — aux estimations pour 1963. Sur la base de cette hypothèse et d'autres renseignements, les estimations pour ces deux années ont été classées en "exactes" ou "douteuses" et ont été reproduites en caractères romain ou italique selon qu'il est indiqué ci après.

On a renoncé au codage lorsque l'estimation pour un pays était une estimation combinée, obtenue en faisant la somme d'estimations elles-mêmes établies par des méthodes différentes pour diverses parties du territoire. Les estimations pour lesquelles on a pensé que le codage serait "sans objet" sont signalées par deux points (..).

Bien que toutes les estimations pour 1969 autres que les estimations combinées aient été codées, il convient de noter que le codage n'offre pas un moyen satisfaisant d'évaluer la fiabilité probable des données concernant certaines populations peu nombreuses. Il en est ainsi parce que certaines estimations de populations peu nombreuses sont établies par des méthodes qui ne se prêtent pas à ce codage et que l'effectif d'autres populations peu nombreuses subit de violentes fluctuations en raison de la fréquence des entrées et sorties de migrants, de visiteurs, etc., ce qui se traduit par des écarts relativement importants entre population de fait et population de droit.

Caractères employés: Pour établir une distinction claire entre la nature des chiffres indiqués, on a employé deux types de caractères différents pour les estimations de la population en 1963 et en 1969 et pour le taux annuel moyen d'accroissement: les estimations jugées sûres et les taux calculés sur la base de ces estimations apparaissent en caractère romain ordinaire; les estimations et les taux jugés moins sûrs sont en italique.

Superficie: Les données relatives à la superficie exprimées en kilomètres carrés — correspondent à la superficie totale des unités géographiques considérées, compte tenu des eaux intérieures et des zones inhabitables ou inhabitées que peut comprendre le territoire en question. A quelques exceptions près, les régions entièrement inhabitées, telles que les régions polaires et certaines petites îles, ne sont pas comprises dans les statistiques.

Toutes les estimations de superficie sont des chiffres officiels. Les superficies communiquées en miles carrés ont été converties en kilomètres carrés au moyen du coefficient 2,589988.

Portée: Le tableau 2 comprend des données se rapportant à plus de 220 pays distincts, qui comptaient au moins 50 habitants en 1969. La colonne de gauche de ce tableau est donc la plus complète de l'Annuaire démographique.

Calculs:

Le taux d'accroissement est le taux annuel moyen de variation (en pourcentage) de la population entre 1963 et 1969, calculé à partir des données du tableau 1, à l'aide de la formule ci-après:

$$r = \left(\sqrt[t]{\frac{P_1}{P_0}} - 1\right) \times 100$$

où P_0 représente la population en 1963;

P₁ représente la population en 1969; t est égal à 6 (nombre d'années écoulées entre 1963 et 1969);

est le taux annuel de variation (en pourcentage).

Les estimations du tableau 2 sont exprimées seulement en milliers, mais, pour le calcul, on a utilisé toutes les fois qu'on le pouvait des nombres à l'unité près, et les taux ont été calculés à deux décimales près et arrondis à une décimale pour la présentation.

On n'a pas calculé de taux lorsque les estimations de 1963 paraissaient, jusqu'au chiffre des milliers, identiques à l'estimation de 1969, bien que les nombres, exprimés à l'unité près, aient probablement différé quelque peu. En pareil cas, on a indiqué par deux points (..) qu'il n'y avait pas lieu de calculer de taux.

La densité est égale au rapport de l'effectif total de la population en 1969, à la superficie totale, exprimée en kilomètres carrés. Dans les cas où deux chiffres de superficie sont donnés — l'un se rapportant par exemple à la superficie administrative et l'autre à la superficie habitable — c'est la superficie habitable que l'on a prise comme base pour le calcul de la densité.

Insuffisances des données: Les données contenues dans le tableau 2 présentent les mêmes insuffisances que les statistiques de population en général, à savoir absence d'uniformité dans les définitions et les méthodes d'exploitation, défauts de complétude du dénombrement de base et différences dans les méthodes d'établissement des estimations; toutes ces questions ont été examinées aux pages 61-65. Pour aider à évaluer la comparabilité, on a indiqué lorsqu'on possédait les renseignements voulus, le degré de complétude des recensements de population ou les groupes sur lesquels ont porté les enquêtes par sondage.

Le lecteur pourra se faire une idée de la valeur des estimations en se reportant au code des types d'estimations ainsi que d'après le caractère employé pour l'impression des chiffres. En outre, la méthode consistant à remplacer les estimations divergentes et les données de recensement fragmentaires par des séries cohérentes d'estimations au milieu de l'année établies par les Nations Unies devrait permettre une meilleure comparabilité.

Les taux d'accroissement en pourcentage appellent toutes les réserves mentionnées plus haut à propos des chiffres de base sur la population. Dans certains cas, ils représentent seulement le taux qu'il a fallu calculer ou présumer pour établir les estimations elles-mêmes lorsqu'on ne disposait pas de mesures appropriées de l'accroissement naturel et de l'accroissement résultant des migrations ³⁷. Lorsqu'il s'agit de populations peu nombreuses, l'erreur fortuite peut atteindre à elle seule jusqu'à plus ou moins 0,5. Malgré leurs imperfections, ces taux fournissent pour chaque pays et territoire des indications intéressantes pour l'étude du mouvement de la population et, utilisés avec les précautions nécessaires, ils peuvent également servir à évaluer l'exactitude des statistiques de l'état civil et des migrations.

La comparabilité des chiffres de superficie et de densité est compromise par les facteurs mentionnés précédemment. Il convient de souligner que les valeurs de la densité de population ne constituent que des indices très approximatifs, car elles ne tiennent compte ni de la dispersion ou de la concentration de la population à l'intérieur des pays ni de la proportion probable du territoire habitable.

Tableau 3

Le tableau 3 présente, pour chaque pays du monde, les derniers taux nationaux disponibles de natalité, de mortalité, de nuptialité, de divortialité, de mortalité infantile, de fécondité et d'accroissement naturel, ainsi que l'espérance de vie établie séparément pour les deux sexes. Il doit permettre de faciliter les recherches relatives aux statistiques de l'état-civil, et peut avoir, à cet égard, la même utilité que le tableau 2 pour la population et la superficie.

On a présenté les taux fondés sur les données de l'enregistrement pour la dernière année disponible; excepté dans le cas où les statistiques établies sur la base des registres de l'état civil étaient discutables et que l'on possédait des estimations dignes de foi des taux de natalité et de mortalité du pays, on a reproduit ces taux estimatifs en signalant leur caractère. On verra que cette dernière formule a été employée surtout dans le cas des pays d'Afrique et d'Asie, où les statistiques de l'état civil, fondées sur les registres de l'état civil, sont nettement défectueuses, mais pour lesquelles il existe des estimations des taux apparemment satisfaisantes établies sur la base de résultats d'enquêtes par sondage ou de données provenant d'autres sources.

Conformément à la pratique adoptée, les taux jugés relativement sûrs sont imprimés en caractère romain, tandis que ceux qu'on estime être nettement plus discutables sont en italique. Il est à noter toutefois que, faute de place, on n'a pas donné de détails sur leurs particularités; il convient donc de se reporter aux tableaux retraçant une évolution à long terme pour avoir des renseignements plus précis sur leur portée, leurs insuffisances générales et la base d'exploitation des données.

L'année de référence indiquée est la même pour les taux de natalité et de mortalité; si la période de référence diffère pour d'autres taux, on a donné en note les précisions nécessaires.

Portée: Les données du tableau 3 se rapportent à 196 pays. Ne sont reproduites que les données de portée nationale ou concernant le principal groupe ethnique; les taux relatifs aux grandes villes, aux subdivisions territoriales secondaires ou aux minorités ethniques ont été exclus, l'objet du tableau étant de fournir des indices que l'on puisse considérer comme représentatifs pour l'ensemble du pays ou territoire.

Calcul des taux: Les taux bruts enregistrés de natalité, de mortalité, de nuptialité et de divortialité représentent le nombre d'événements inscrits sur les registres de l'état civil au cours de l'année civile indiquée pour 1 000 habitants présents dans l'unité géographique considérée au milieu de l'année.

Les taux estimatifs bruts obtenus à partir des résultats des enquêtes par sondage représentent le nombre d'événements qu'on estime être survenus pendant la période de référence (généralement la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage) pour 1 000 habitants qu'on estime avoir été présents lors de l'enquête.

Les taux de mortalité infantile représentent le nombre de décès d'enfants de moins d'un an survenus pendant l'année civile en question pour 1 000 naissances vivantes signalées pendant la même année; il n'a été procédé à aucun ajustement pour tenir compte du fait que certains des enfants décédés étaient nés pendant l'année qui a précédé l'année de référence.

Les taux de fécondité représentent le nombre d'enfants nés vivants de femmes âgées de 10 à 49 ans au milieu de l'année considérée et signalés pendant l'année civile ou l'année de l'enquête pour 1 000 femmes du même groupe d'âge.

Le taux d'accroissement naturel est égal à la différence entre le taux brut de natalité et le taux brut de mortalité.

Les valeurs de l'espérance de vie représentent le nombre moyen d'années qui resterait à vivre aux personnes des deux sexes ayant atteint l'âge donné si elles continuaient à être soumises aux mêmes conditions de mortalité que celles de la période indiquée. Ces valeurs ont été tirées des tables de mortalité officielles des pays intéressés.

Insuffisances des données: Etant donné que la plupart des taux et toutes les valeurs de l'espérance de vie du tableau 3 figurent également dans d'autres tableaux de la présente édition ou d'éditions antérieures de l'Annuaire démographique, il y a lieu de se reporter aux séries de base correspondantes pour trouver des renseignements détaillés sur les insuffisantes des données et les réserves qu'elles appellent.

Pour apprécier la comparabilité des statistiques présentées ici, on devra tout spécialement tenir compte du degré de complétude indiqué par la notation du code de qualité dans chacun des tableaux et dans les notes qui s'y rapportent ainsi que de la source des taux estimatifs. Le manque d'uniformité en ce qui concerne la base d'exploitation des données (par exemple, date de l'événement ou date de l'enregistrement) peut également compromettre la comparabilité des données, ce dont il faudra tenir compte pour les comparaisons de pays à pays. Enfin, lorsqu'on voudra comparer divers taux d'un même pays ou les taux correspondants de différents pays, il faudra aussi se rappeler que les dates de référence ne sont pas toujours les mêmes.

Tableau 4

Ce tableau donne des estimations de la population totale pour chaque année de la période 1959-1969 38. Tous les

³⁷ Voir Annuaire démographique de 1956, p. 74.

³⁸ Les estimations relatives à la population selon la résidence (urbaine ou rurale) pour la période 1965-1969 sont données au tableau 5.

chiffres sont exprimés en milliers, le Bureau de statistique les ayant arrondis au millier le plus proche.

Sauf indication contraire, toutes les estimations se rapportent à la population présente (population de fait) sur le territoire actuel des pays considérés. Les principales exceptions à cette règle sont expliquées en note. On a aussi indiqué le traitement de certains groupes importants (tels que les militaires), même si ce traitement ne constitue pas à proprement parler une exception à la règle.

Estimations: Avec les réserves indiquées ci-après, les estimations sont des chiffres officiels qui sont compatibles avec les résultats des recensements nationaux ou des enquêtes par sondage effectuées au cours de la période considérée. En d'autres termes, lorsqu'on a constaté des incompatibilités inexplicables, les estimations ont été officiellement rectifiées en fonction des résultats des recensements de population ou des enquêtes démographiques et elles forment par conséquent une série chronologique cohérente. Il s'agit d'estimations de la population au milieu de l'année, c'est-à-dire au 1er juillet, ou de la moyenne des deux estimations voisines de fin d'année. Aucune distinction n'a été faite entre ces deux types d'estimations, les différences en cause étant négligeables.

Les principes dont on s'est inspiré pour le choix des données du tableau 4 sont les mêmes que pour celles du tableau 2; c'est-à-dire que, lorsqu'on ne possédait pas d'estimation officielle de la population au milieu de l'année qui soit acceptable, on a préféré reproduire une estimation des Nations Unies en la faisant précéder du signe "x". Ces estimations des Nations Unies ont été établies compte tenu des renseignements disponibles, notamment de la qualité des données provenant de recensements ou d'enquêtes, de l'accroissement naturel, de la possibilité de mouvements migratoires assez importants pour influer sur les estimations précensitaires et postcensitaires, etc. L'objet de cette méthode est d'obtenir des séries chronologiques cohérentes d'estimations de la population au milieu de l'année qui soient compatibles avec les résultats de recensement ou d'enquêtes. On a renoncé aux données non rectifiées ainsi qu'aux résultats de recensements, d'enquêtes et d'estimations se rapportant à des dates autres que le milieu de l'année, pour leur substituer des estimations des Nations Unies relatives au milieu de l'année.

Il convient de noter cependant que, pour certains pays, les données de base nécessaires à l'établissement d'estimations de population (c'est-à-dire les résultats de recensements ou d'enquêtes et les moyens de mesurer l'accroissement naturel) faisaient défaut. En pareil cas, l'ONU n'a pu établir d'estimations ni pour remplacer des séries officielles fragmentaires ou divergentes, ni pour combler des lacunes dans des séries acceptables par ailleurs. On a donc omis les estimations divergentes et des lacunes apparaissent dans les séries officielles.

La qualité des séries chronologiques a été évaluée par la méthode exposée à la page 64. Les séries jugées sûres apparaissent en caractère romain ordinaire; les séries jugées de fiabilité douteuse sont en italique. Les résultats des recensements qui ont eu lieu le 30 juin ou le 1er juillet sont indiqués en caractère gras, pour qu'on puisse les retrouver facilement.

Portée: Le tableau 4, qui donne des renseignements pour 219 pays, est l'un des plus complets de l'Annuaire. Il

présente des données pour tous les pays du monde qui comptent 1 000 habitants ou davantage. Le tableau 2 donne une estimation pour 1963 et 1969 pour chacun des territoires comptant moins de 1 000 habitants.

Insuffisances des données: La comparabilité des estimations de population est limitée par les facteurs mentionnés aux pages 61-65, savoir: le manque d'uniformité dans les définitions de la population de droit et de la population de fait, l'inexactitude des résultats de recensement sur lesquels reposent certaines estimations et la date plus ou moins ancienne du recensement et la méthode d'ajustement chronologique. La méthode consistant à remplacer les estimations divergentes et les données de recensement fragmentaires par des séries cohérentes d'estimations au milieu de l'année établies par les Nations Unies devrait cependant permettre une meilleure comparabilité.

Tableau 5

Ce tableau décrit le mouvement général de la population urbaine et rurale pour chacune des années 1965-1969, et donne les définitions du terme "urbain" sur lesquelles est fondée la classification.

Ce tableau est inclus pour fournir un effectif de la population urbaine et rurale d'après lequel sont calculés les taux bruts présentés dans les tableaux 8, 13, 16, 42, 43 et 47. Il devrait en fait être intégré au tableau 4, étant donné qu'il représente la ventilation selon la résidence (urbaine ou rurale) des chiffres de population d'un segment chronologique dudit tableau, mais ces données ne sont disponibles que pour 67 du total des chiffres du tableau 4. Il est donc plus utile de publier le présent tableau séparément; il sera combiné au tableau 4 lorsqu'on disposera de plus de données.

Un tableau analogue au tableau 5, où l'on présentait des données pour 1964-1968, figurait dans l'Annuaire démographique de 1968. Dans plusieurs éditions précédentes de l'Annuaire démographique on trouve les éléments urbain et rural de la population totale classée selon le sexe, ou selon l'âge et le sexe. Cette dernière classification apparaît dans le tableau 5 de l'édition de 1967 tandis que l'évolution chronologique des éléments urbain et rural classés selon le sexe a été présentée dans l'Annuaire démographique de 1960 pour les années 1920 à 1960, dans l'Annuaire démographique de 1955 pour les années 1945 à 1954 et dans l'Annuaire démographique de 1952 pour les années 1900-1950.

En général, les données présentées sont tirées de recensements de la population, ou d'enquêtes nationales par sondage portant sur tous les secteurs de la population. On a inclus quelques estimations qui semblaient avoir été établies par une autre méthode que la répartition proportionnelle fondée sur les résultats du recensement. Les estimations sont indiquées par la lettre (E) placée après la date dans la colonne des titres, tandis que les recensements sont indiqués par la lettre (C).

Les estimations qui paraissent de valeur discutable, selon l'évaluation effectuée à propos du tableau 4, sont reproduites non en caractère romain mais en italique. Le classement des données en données exactes et données moins exactes est fondé sur la méthode qui a servi à les établir (voir explications page 64). Le sens donné au

terme "urbain" est censé être conforme aux définitions nationales présentées à la fin du tableau.

Portée: Le tableau présente des données pour 67 pays.

Insuffisances des données: Les limitations fondamentales imposées par les variations de la définition de la population totale et par les lacunes du recensement se font peut-être sentir davantage dans la répartition de la population en urbaine et rurale que dans sa répartition suivant toute autre caractéristique. C'est ainsi que la classification en population urbaine ou population rurale sera affectée par des différences dans la définition de la résidence habituelle utilisée pour l'exploitation des données à l'échelon sous-national, d'autant plus que la population urbaine est généralement exprimée en fonction de divisions telles que les communes ou les villes. Pareillement, le degré de sous-dénombrement aura une influence notable sur la comparabilité de ces deux catégories dans l'ensemble du tableau.

Ce qui crée une difficulté encore plus caractérisée, c'est que les pays ne sont pas d'accord sur la définition du terme *urbain*. La distinction entre les régions urbaines et les régions rurales varie tellement que les définitions utilisées ont été reproduites à la fin du tableau. Les définitions sont forcément brèves et lorsque le classement en "zone urbaine" repose sur des divisions administratives on a souvent identifié celles-ci par le nom qu'elles portent dans le pays considéré. Par suite des variations dans la terminologie, les différences entre pays peuvent sembler plus grandes qu'elles ne le sont réellement. Mais il se peut aussi que des termes similaires ou identiques, tels que ville, village, district, aient des significations très différentes suivant les pays.

On constatera, en examinant les définitions adoptées par les différents pays, qu'elles peuvent être ramenées à trois types principaux: 1) classification des localités de certaines dimensions comme *urbaines*; 2) classification des centres administratifs de petites circonscriptions administratives comme *urbains*, le reste de la circonscription étant considéré comme *rural*; 3) classification des petites divisions administratives selon un critère déterminé, qui peut être soit le type d'administration locale, soit le nombre d'habitants, soit le pourcentage de la population exerçant une activité agricole.

Il arrive ainsi que soient considérées comme urbaines des localités de 250 habitants à peine au Danemark, alors qu'en Autriche les agglomérations ne sont reconnues comme telles que lorsque leur population atteint 5 000 personnes au moins. En Bulgarie, les localités urbaines sont celles qui jouissent officiellement du statut urbain, quelle que soit l'importance de leur population; en Israël, les centres urbains sont ceux de caractère essentiellement non agricole. En Finlande et en Suède, ce sont les zones bâties où les maisons sont espacées de moins de 200 m. Cet aperçu de quelques variations donne une idée du défaut de comparabilité existant entre les définitions de chaque pays.

La distinction entre régions urbaines et rurales est si étroitement liée à des considérations d'ordre historique, politique, culturel et administratif que l'on ne peut progresser que très lentement vers des définitions et des méthodes uniformes. Non seulement les définitions sont différentes les unes des autres, mais encore on n'y retrouve parfois même plus l'intention originale de distinguer les régions rurales des régions urbaines. Lorsque la classification est fondée, en particulier, sur le critère des circonscriptions administratives (comme la plupart le sont), elle a tendance à devenir rigide avec le temps et à décourager toute modification. Pour cette raison la comparaison des données dans le temps peut être dépourvue de signification puisque les définitions ne s'appliquent plus aux circonstances actuelles. Il faut être particulièrement prudent lorsqu'on compare les données de recensements et les données d'enquêtes par sondage car il est probable que les définitions du terme "urbain" ne sont pas homogènes.

Cependant, malgré leurs insuffisances, les statistiques de la population urbaine et rurale sont extrêmement utiles lorsqu'on se propose de comparer en gros le degré d'urbanisation entre pays. Quelle que soit la manière dont elles sont définies, les régions *urbaines* ont de grandes chances de comprendre une forte concentration de population urbaine tandis que les régions *rurales* sont en majeure partie composées de villages ou de zones aux caractéristiques rurales évidentes. On peut donc dire que si les contrastes entre la population rurale et la population urbaine ne sont pas mesurés de façon précise, ils se reflètent néanmoins dans les statistiques.

Tableau 6

Le tableau 6 présente les dernières données officielles disponibles concernant la répartition de la population par groupes d'âge quinquennaux et par sexe pour la dernière année disponible entre 1960 et 1969. Ces données, qui comprennent des estimations acceptables ainsi que les résultats de recensements, permettent de corriger et de mettre à jour les séries chronologiques (1940-1968) montrant les tendances de la population classée par âge et par sexe et publiées dans les *Annuaires démographiques* antérieurs.

Il n'a pas été possible, faute de place, d'inclure dans ce tableau la répartition selon la résidence (urbaine ou rurale), mais on trouvera l'essentiel de ces données dans les *Annuaires démographiques* de 1963, de 1964 et de 1967.

La date de référence du recensement ou de l'estimation figure dans la colonne des titres. Les données de recensement sont identifiées par la lettre "C" qui suit la date et les estimations par la lettre "E".

En général, les estimations se rapportent au milieu de l'année civile considérée (1er juillet). En l'absence d'une estimation au milieu de l'année, la moyenne de deux estimations acceptables de fin d'année lui a été substituée; lorsqu'on disposait d'une seule estimation de fin d'année, on l'a fait figurer dans le tableau. Les "moyennes" ne sont pas spécialement désignées, sauf lorsque le total pour tous les âges diffère de l'estimation de mi-année figurant au tableau 4.

Les estimations dont la fiabilité paraît douteuse sont reproduites en italique et non en caractère romain. Le classement des estimations, exactes ou douteuses, est fondé sur la méthode employée pour les obtenir, ainsi qu'il est indiqué à la page 64. On n'a pas tenu compte des inexactitudes dans les déclarations d'âge, dont la méthode d'évaluation est exposée à la page 62.

L'âge désigne soit l'âge au dernier anniversaire, soit l'âge en années révolues. La classification par âge comprend les 20 groupes suivants: moins d'un an, 1 à 4 ans, 5 à 9 ans, et ainsi de suite, de 5 ans en 5 ans jusqu'à 80, 84 ans; 85 ans et plus; âge inconnu. Ce système est conforme au classement recommandé par l'ONU ³⁹.

Portée: Le tableau 5 présente, pour 193 pays, des séries de données sur la population selon l'âge et le sexe. De ces séries de données, 100 sont des résultats de recensement, 7 sont des estimations fondées sur les résultats d'enquêtes par sondage et 93 sont des estimations postcensitaires.

La portée du tableau n'a pas été déterminée uniquement par la possibilité de réunir des données; en effet, on a délibérément exclu un certain nombre d'estimations de population selon l'âge et le sexe à cause des méthodes de calcul sur lesquelles elles reposaient. Pour pouvoir figurer dans le présent tableau, une estimation doit être fondée sur les résultats d'une enquête par sondage ou doit avoir été établie par la méthode des composantes, à partir des résultats d'un recensement de population. Les répartitions par âge et par sexe obtenues en appliquant à l'estimation de la population totale les pourcentages des divers groupes d'âge pour chaque sexe lors du dernier recensement ou de la dernière enquête par sondage ne sont pas acceptables. Il en existe pour l'Algérie, la Bolivie, la Birmanie, Cevlan, Chypre, la Colombie, Costa Rica, la République démocratique du Congo, le Dahomey, le Honduras britannique, la Libye, le Niger, le Paraguay, la République arabe unie, la République Dominicaine, le Rwanda, le Sénégal, Singapour, le Souaziland, le Soudan, la Thaïlande, le Togo, et la Tunisie, mais elles n'ont pas été reproduites dans ce tableau.

Insuffisances des données: La comparabilité des statistiques de la population selon l'âge et le sexe est limitée en premier lieu par le manque d'uniformité dans la définition de la population totale (voir page 61) et par les lacunes des dénombrements (voir plus haut). L'influence de ces deux facteurs varie selon les groupes d'âge. Ainsi, le dénombrement des nouveau-nés et des jeunes enfants comporte souvent plus de lacunes que celui des personnes plus âgées. De même l'exclusion du chiffre de la population totale de certains groupes de personnes appartenant souvent à des groupes d'âge déterminés, par exemple les militaires, peut influer sensiblement sur la structure par âge et sur la comparabilité des données avec celles d'autres pays. Il conviendra de tenir compte de ces facteurs fondamentaux lorsqu'on utilisera les données du tableau.

Outre ces difficultés d'ordre général, la comparabilité pose des problèmes particuliers lorsqu'il s'agit des données par âge. On sait que les répartitions de la population selon l'âge présentent certaines imperfections dues à l'inexactitude des déclarations d'âge. Certaines de ces anomalies ont tendance à s'estomper ou à disparaître lorsqu'on classe les données par groupes d'âge quinquennaux et non par années d'âge, mais une certaine imprécision demeure, même s'il n'est pas toujours facile de voir à quel point il y a distorsion. Un exposé critique sur cette question figure aux pages 62.

Le degré de comparabilité dépend également des méthodes employées dans les divers pays pour classer les données selon l'âge. Dans tous les cas où l'on sait que la répartition n'a pas été établie d'après le calcul de l'âge au dernier anniversaire, mais d'après l'année de naissance, on l'a indiqué en note. Pour le résultat de cette méthode, voir page 62.

En ce qui concerne le classement par âge, il est à noter que l'absence de chiffre sous la rubrique "âge inconnu" n'indique pas toujours que toutes les déclarations d'âge étaient précises; elle indique plus souvent qu'on a attribué des âges avant d'exploiter les données ou que les personnes d'âge inconnu ont été réparties sur la base de certaines hypothèses. On ne sait pas toujours quelle méthode a été utilisée pour éliminer les chiffres de la catégorie d'âge inconnu et les tableaux comportent donc peu de notes qui donnent des indications à ce sujet; toutefois il ne faut pas oublier que ce procédé peut avoir été employé.

Comme on l'a indiqué à propos du tableau 4, les estimations intercensitaires de la population totale sont d'ordinaire rectifiées d'après les résultats des recensements de population si l'on constate des discontinuités inexplicables. Mais, dans le cas des données concernant la répartition intercensitaire de la population par âge et par sexe, il y a moins de chances pour qu'elles soient rectifiées de cette manière. Celles qui ne l'ont pas été font l'objet d'une note dans ce tableau; elles ne doivent alors être employées qu'avec une extrême précaution pour l'analyse des séries chronologiques, quoique leur utilité pour l'étude de la structure par âge de la population pour l'année visée reste probablement entière.

Tableau 7

Le tableau 7 présente, pour chaque pays, des données sur la population de la capitale et de chaque ville de 100 000 habitants ou plus d'après les derniers chiffres disponibles. La date de référence du recensement, de l'enquête par sondage ou de l'estimation apparaît dans la colonne de gauche du tableau et les résultats des recensements nationaux ont été indiqués par un "C" après la date. Les estimations fondées sur les résultats d'enquêtes par sondage, ainsi que le résultat des recensements municipaux, ont été identifiés dans les notes.

On constatera parfois que les dates d'un dénombrement ne coïncident pas exactement avec celles de l'enquête nationale indiquée dans d'autres tableaux. En effet, dans le cas des enquêtes par sondage et des recensements, le dénombrement s'étend souvent sur une assez longue période, les opérations étant menées consécutivement et non simultanément dans les diverses régions du pays.

Etant donné que les villes ne sont pas délimitées de la même manière dans tous les pays, on s'est efforcé de donner, dans ce tableau, des chiffres correspondant non seulement aux villes proprement dites, mais aussi, le cas échéant, aux agglomération urbaines.

On entend par villes proprement dites les localités importantes qui ont des limites juridiquement définies et sont administrativement considérées comme villes, ce qui se caractérise généralement par l'existence d'une autorité locale.

³⁹ Principes et recommandations concernant les recensements nationaux de population, op. cit., par. 503.

L'agglomération urbaine comprend, par définition, la ville proprement dite ainsi que la proche banlieue, c'està-dire la zone fortement peuplée qui est extérieure, mais contiguë aux limites de la ville. Chaque fois que les chiffres obtenus se rapportaient à une agglomération urbaine, c'est à ces chiffres que l'on a appliqué le critère choisi (100 000 habitants) afin que toutes les villes de la dimension prévue — quelle qu'en soit la définition — figurent dans le tableau.

Dans le présent tableau, les villes sont rangées dans l'ordre alphabétique anglais, bien que leur nom soit donné dans la langue du pays auquel elles appartiennent, ou le cas échéant, dans une translitération. Si l'on a adopté ce mode de présentation, c'est qu'il est difficile d'établir les équivalents anglais et français des noms officiels de bien des villes. Pour faciliter l'identification des capitales, leur nom a été imprimé en lettres majuscules de petit format.

Etant donné l'absence de renseignements concernant la méthode d'établissement des estimations, la fiabilité des données a été jugée équivalente à celle des chiffres de population de chacun des pays. En conséquence, les données provenant des résultats de recensements et d'enquêtes par sondage apparaissent en caractère romain tandis que les autres estimations de la population urbaine sont en caractère romain ou en italique, suivant la méthode utilisée pour l'établissement des estimations de la population nationale.

Portée: Le tableau 7 fournit les chiffres de la population des grandes villes de 202 pays et territoires; pour 122 d'entre eux on n'a donné que la population de la capitale, tandis que pour 80 on a indiqué celle de la capitale et d'une ou plusieurs villes comptant, selon le dernier recensement ou la dernière estimation disponible, 100 000 habitants ou plus. Selon le tableau, les villes de 100 000 habitants ou plus semblent actuellement être au nombre de 1697, mais il ne faudrait pas en déduire que c'est là le nombre mondial des villes de cette dimension, car, comme on peut facilement le constater, les renseignements voulus font défaut pour de nombreux pays où l'on peut supposer qu'il existe des villes de cette importance.

Insuffisances des données: C'est surtout dans le cas des villes qu'on se heurte aux difficultés soulevées par la définition de la population de fait et de la population de droit. La comparabilité des données est également compromise par les différences entre les méthodes utilisées pour l'établissement des estimations et, même lorsque les méthodes sont identiques, par le manque de précision inhérent à certaines d'entre elles. Par exemple, les naissances et décès qui surviennent dans les villes ne correspondent pas tous à la population présente ou résidente. En conséquence, des erreurs considérables peuvent se produire si l'on établit pour les villes des estimations fondées sur l'accroissement naturel de la population. Les migrations intérieures constituent un second élément d'estimation que, dans bien des régions, on ne peut pas toujours mesurer avec exactitude. Pour ces diverses raisons, les estimations du tableau 7 sont dans l'ensemble peu sûres et leur valeur est particulièrement limitée du point de vue des comparaisons internationales.

La comparabilité est limitée davantage encore du fait que les critères sur lesquels reposent les définitions nationales ne sont pas partout les mêmes. En France, par exemple, les données indiquées au tableau 7 correspondent aux communes qui constituent le centre d'une agglomération urbaine. Dans d'autres cas (Japon, Belgique, Italie, Espagne), les chiffres se rapportent à des divisions administratives entières, connues, selon le pays, sous le nom de shi, de "communes" ou de municipios, et comportent une agglomération et le territoire avoisinant, lequel peut englober d'autres agglomérations urbaines tout à fait distinctes ou être de caractère essentiellement rural. Pour ce groupe de pays, le type de division administrative est indiqué au tableau 7 et, dans la mesure du possible, les chiffres ont été portés entre les deux colonnes, de manière à montrer qu'il s'agit d'unités pouvant s'étendre au-delà d'une localité urbaine intégrée, sans constituer nécessairement pour autant une agglomération urbaine.

Enfin, il convient de noter que les données du tableau 7 proviennent soit de recensements municipaux, comme en Jordanie et en Ethiopie, soit de recensements nationaux de population, soit d'estimations régulièrement établies, soit encore d'enquêtes spéciales. En tout état de cause, les dates de base ne sont pas uniformes et, comme les populations urbaines s'accroissent selon des processus différents, il faut faire preuve de prudence si l'on veut comparer valablement les données se rapportant à des années différentes.

Tableau 8

Le tableau 8 présente des données sur les rapports enfants/femmes fondées sur les résultats du dernier recensement de population ou de la dernière enquête par sondage effectués entre 1960 et 1968 qui soient disponibles et des données sur les rapports enfants/femmes selon la résidence (urbaine ou rurale) pour la dernière année disponible.

C'est la troisième fois que l'on essaie de présenter ces rapports pour les zones urbaines et rurales, la première tentative remontant à 1949/50 (tableau 10 de l'Annuaire démographique); à l'époque, on avait pu recueillir des données pour 21 pays et les derniers recensements sur lesquels on avait pu se fonder étaient ceux des années 1940-1950; la deuxième tentative a été faite en 1965, le tableau 8 de l'Annuaire démographique de cette année présentant les dernières données disponibles pour 75 pays pour la période 1945-1965. Le présent tableau, qui porte sur les années 1960-1969, vise à compléter les données des tableaux antérieurs en ce qui concerne la variable lieu de résidence (urbain ou rural).

Les éditions de 1949-1950, 1954, 1959 et 1965 présentaient des rapports fondés sur la population totale. Avec les données présentées dans ces éditions et des données actuelles, on dispose d'une série de rapports bruts portant sur 70 années; ces rapports, qui fournissent une mesure approximative de la fécondité nette, sont particulièrement utiles dans les pays où les statistiques de l'état civil sont peu sûres et les autres moyens d'information directs inexistants.

Les rapports enfants/femmes représentent en fait un segment des rapports relatifs à la catégorie 15 ans et plus, qui figurent au tableau 10. Ce dernier tableau rapporte le nombre total d'enfants nés pendant la durée de vie de la mère et survivants à la date du recensement, au nombre

total de femmes âgées de 15 ans et plus à cette date. Les rapports enfants/femmes représentent un segment approximatif de ce rapport, à savoir le nombre total d'enfants nés pendant les *cinq ans* qui ont précédé le recensement et survivants à la date du recensement, pour 1 000 femmes âgées de 15 à 49 ans.

L'avantage des rapports enfants/femmes réside dans le fait qu'il n'est pas nécessaire, lors du recensement, de poser d'autres questions que les questions de base sur l'âge et le sexe pour obtenir les éléments nécessaires au calcul de ces rapports. C'est pourquoi ils peuvent, comme on l'a noté plus loin, être calculés pour la plupart des pays dont la répartition de la population selon l'âge et le sexe est connue; or ces pays sont en bien plus grand nombre que ceux qui peuvent fournir les rapports nets de fécondité indiqués au tableau 1 ou les taux intrinsèques de fécondité figurant au tableau 15.

La classification selon la résidence (urbaine ou rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays; on suppose donc qu'elle repose sur les définitions nationales de la population urbaine, qui sont reproduites à la fin du tableau 5.

Portée: Le tableau 8 présente des rapports enfants/femmes calculés d'après les résultats disponibles du dernier recensement de population effectué entre 1960 et 1969 dans 170 pays. La portée de ces données n'est pas aussi vaste que celle du tableau correspondant qui présente des données en chiffres absolus sur la population selon l'âge et le sexe, parce que le groupe d'âge "moins de 5 ans" n'est pas indiqué séparément.

Calcul des rapports: Dans ce tableau, les rapports expriment le nombre d'enfants des deux sexes de moins de 5 ans à la date du recensement, pour 1 000 femmes de 15 à 49 ans inclusivement à ce même recensement. Les éléments nécessaires à l'établissement du rapport sont essentiellement fournis par la répartition de la population totale ou urbaine et rurale selon l'âge et le sexe.

Si l'on a rapporté le nombre des enfants à l'effectif de la population féminine d'un groupe d'âge déterminé—indépendamment de l'état matrimonial—c'est parce que les naissances illégitimes représentant une fraction appréciable du total des naissances dans de nombreux pays (ce qui s'explique en grande partie par le fait que les unions consensuelles se substituent souvent aux mariages légaux), il a paru bon de calculer les rapports sur la base d'un chiffre de population se rapprochant le plus possible du nombre de femmes susceptibles d'avoir des enfants. La comparabilité internationale des données s'en trouve certainement améliorée.

Insuffisances des données: Pour interpréter les rapports enfants/femmes, on admet généralement que les variations des rapports d'un pays à l'autre reflètent des différences dans la fréquence des naissances parmi les femmes en âge de procréer au cours des cinq années qui ont précédé le recensement. Cependant, les taux sont fortement influencés par d'autres facteurs dont les plus importants sont les insuffisances et les irrégularités des résultats de recensement.

Lorsqu'il y a sous-dénombrement de la population, l'effectif de tout groupe d'âge risque de comporter une erreur par défaut, qui se retrouve par conséquent au

numérateur aussi bien qu'au dénominateur des rapports, mais il semble que, dans la plupart des recensements, on omet proportionnellement plus de jeunes enfants que de personnes plus âgées. Le nombre des jeunes enfants dénombrés comme tels peut également être faussé par la tendance des recensés à arrondir les âges qu'ils déclarent; en conséquence, certains enfants de moins de cinq ans risquent d'être inclus par erreur dans la catégorie des enfants de cinq ans ou plus. En outre, dans les pays où l'âge est traditionnellement décompté selon la méthode chinoise, les résultats du recensement se ressentiront du fait que les enfants sont considérés comme ayant un an à leur naissance et comme avançant d'un an en âge à chaque nouvelle année chinoise. Il est possible d'ajuster ces données pour les aligner à peu près sur les normes occidentales, mais faute de cet ajustement les rapports enfants/femmes risqueront d'être inférieurs à la réalité.

Les rapports qui figurent au tableau 8 sont donc, sans aucun doute, légèrement inférieurs à ce qu'ils seraient si les données de recensement relatives à l'âge étaient parfaitement exactes. Par contre, pour les pays et territoires où les intéressés ne connaissent généralement pas leur âge, il est possible que les rapports soient trop élevés. Dans l'ensemble, ils sont probablement moins défectueux dans les pays où ils sont faibles, la plupart de ces pays ayant de bonnes statistiques. Quoi qu'il en soit, pour les pays où les recensements fournissent des données d'âge peu satisfaisantes (et nombre des pays pour lesquels on a obtenu des rapports élevés appartiennent à cette catégorie), les différences entre les rapports, même si elles sont relativement importantes, risquent d'être principalement ou entièrement imputables aux insuffisances des données.

Un autre facteur qui diminue l'utilité du rapport enfants/femmes en tant que mesure de la fécondité est la mortalité. Même si les données étaient parfaitement exactes, les rapports ne correspondraient pas forcément de très près à la fréquence des naissances parmi les femmes en âge de procréer pendant les années précédant le recensement. Le nombre des enfants de moins de cinq ans qui sont vivants à une date donnée est, en fait, le nombre des enfants survivants nés au cours des cinq années précédentes. Les rapports indiquent donc invariablement des niveaux de fécondité inférieurs à la réalité. De plus, le taux de mortalité pour les enfants appartenant à ce groupe d'âge varie considérablement d'une région du monde à l'autre. Les régions à taux de fécondité élevé sont aussi, généralement, des régions de forte mortalité infantile. Par conséquent, les rapports sont plus trompeurs pour ces régions que pour les régions où les taux de fécondité et de mortalité sont faibles et les différences de fréquence des naissances sont plus grandes que les différences observées dans les rapports enfants/femmes. Cependant, les rapports du nombre d'enfants au nombre de femmes en âge de procréer sont plus utiles pour certains types d'analyse que les taux calculés à partir du nombre de naissances et du nombre de femmes. Si l'on veut, par exemple, étudier le rythme probable de remplacement d'une génération de parents par la génération d'enfants correspondante, les enfants qui sont morts en bas âge n'entrent pas en ligne de compte. De ce point de vue, la comparabilité des rapports présentés dans le tableau 8 ne se ressent pas des différences de mortalité infantile.

Les insuffisances que présentent ces données en raison du manque d'uniformité des définitions nationales des régions "urbaines" et "rurales" ont été exposées à propos du tableau 5, à la page 70 de l'*Annuaire démographique* de 1967; le manque de place ne permet pas de reproduire à nouveau ici cet exposé.

D'autres facteurs, tels que la complétude du recensement des femmes de 15 à 49 ans, la répartition par âge de ce groupe et la mortalité parmi cette population au cours des cinq années qui ont précédé le recensement, influent sur la comparabilité des rapports. Mais il s'agit là de facteurs d'importance assez secondaire. Il convient de ne pas perdre de vue que les rapports ne doivent être considérés que comme donnant une mesure très approximative, pour ne pas dire grossière, de la fécondité "nette" à un moment déterminé.

Tableaux 9-10

Le tableau 9 présente des données sur la population féminine selon l'âge, le nombre de femmes sans enfants et le nombre total d'enfants nés vivants parmi cette population pendant sa durée de vie avec les rapports de fécondité brute correspondante.

Le tableau 10 intéresse la même population féminine répartie par âge, mais, dans ce cas, le nombre des femmes sans enfants et le nombre total d'enfants sont établis sur la base des enfants nés vivants pendant la durée de vie et survivants à la date du recensement ou de l'enquête. Le rapport ainsi obtenu est donc le "rapport de fécondité nette".

Les tableaux 9 et 10 présentent en fait les répartitions marginales de tableaux publiés dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique, où la population selon l'âge de la mère et le nombre d'enfants était classée en neuf catégories distinctes selon la dimension de la famille.

Ces données reposent sur les recensements effectués pendant la période 1960-1967. Pour les pays où il n'y a pas eu de recensement de la population totale au cours de cette période, on a présenté des données fondées sur les résultats d'enquêtes par sondage. Des statistiques analogues, fondées sur les recensements et les enquêtes par sondage qui ont eu lieu entre 1955 et 1965, ont été publiées dans les tableaux 9 et 10 de l'Annuaire démographique de 1965; des données sur l'âge de la mère et le nombre d'enfants nés vivants et survivants à la date du recensement ou de l'enquête pour la période 1965-1967 figurent au tableau 8 de l'Annuaire démographique de 1968. Les tableaux 16 et 17 de l'Annuaire démographique de 1963 présentaient des données relatives à la dimension de la famille classées par groupes d'âge, provenant des recensements et enquêtes effectués entre 1955 et 1963. Des données provenant des recensements et enquêtes effectués entre 1949 et 1959 ont paru dans l'Annuaire démographique de 1959; l'édition de 1955 présentait des données reposant sur les recensements de 1949-1954. Pour les années antérieures, on peut se reporter aux éditions de 1954 et de 1949/50.

L'âge de la mère désigne l'âge au dernier anniversaire ou âge en années révolues, chaque fois que possible, il est réparti en groupes quinquennaux, de 15 à 49 ans, aux-

quels s'ajoute un groupe terminal comprenant les personnes de 50 ans et plus et un groupe d'âge inconnu.

Le nombre d'enfants représente le nombre total d'enfants selon l'âge de la mère; il s'agit soit d'un chiffre obtenu sur la base des données de recensement, soit d'une estimation établie par le Bureau de statistique selon la méthode indiquée, sous la rubrique "Calculs". Les femmes dont le nombre d'enfants a été indiqué comme "inconnu" figurent parmi les femmes sans enfants.

Les principales mesures de la fécondité que permettent d'obtenir les données relatives au nombre total de naissances (tableau 9) sont les suivantes: 1) le nombre moyen de naissances pour chaque femme de plus de 49 ans et 2) la proportion des femmes sans enfant à la fin de leur période de procréation. De ces deux indices, le plus utile est sans doute la dimension moyenne de la famille complète pour les femmes ayant dépassé l'âge de procréation, c'est-à-dire le rapport enfants/femmes, mentionné sous 1) ci-dessus.

Dans le tableau 10, il est tenu compte de la mortalité, les chiffres se rapportant au nombre total d'enfants survivants lors de l'enquête, selon l'âge de la mère à ce moment. Il est évident que le nombre d'enfants survivants diminue à mesure que l'âge de la mère augmente. La comparaison du rapport de fécondité net, calculé d'après le nombre d'enfants survivants, et du rapport de fécondité brut, calculé d'après le nombre total d'enfants nés vivants, devrait donc permettre d'évaluer, dans une certaine mesure, le niveau de la mortalité de la génération considérée. Ces rapports peuvent être extrêmement utiles lorsque l'enregistrement des décès est déficient ou inexistant

Portée: Le tableau 9 présente des séries pour 80 pays et le tableau 10 en présente pour 38 pays.

Calcul des rapports: Les rapports représentent le nombre d'enfants nés vivants (ou d'enfants survivants) qui, selon les déclarations recueillies, ou les estimations établies, sont nés de mères appartenant aux différents groupes d'âge, pour 1 000 femmes recensées du même groupe d'âge.

Pour pouvoir calculer ces indices lorsqu'on ne connaissait pas le nombre total d'enfants, le Bureau de statistique a calculé une valeur approximative en utilisant les données de base qui fournissent le nombre d'enfants répartis en neuf catégories selon la dimension de la famille. Voici, brièvement, comment on a procédé pour obtenir cette estimation: 1) on a multiplié le chiffre pour chaque catégorie de 0 à 5 enfants par le chiffre de population correspondant; 2) on a multiplié le chiffre de population figurant dans la catégorie 6 à 10 par 8, moyenne pour cette catégorie; 3) on a multiplié la population de la catégorie résiduelle par 11, limite inférieure de la catégorie; 4) on a multiplié le chiffre de population de la catégorie "Inconnu" par zéro, cette rubrique étant considérée comme équivalant à "Sans enfant"; on a fait ensuite la somme des produits. En cas de variations par rapport à ces catégories, on a multiplié le chiffre pour la catégorie 6 à 9 par 7, celui des catégories 6 et plus ou 7 et plus par 9 et celui de la catégorie 10 et plus par 10.

L'estimation ainsi obtenu est sans doute faible, étant donné qu'on a généralement utilisé le chiffre minimum pour évaluer la catégorie résiduelle et qu'on a donné à tous les "Inconnus" la valeur zéro. Néanmoins, elle fournit un indice de la dimension de la famille qui, s'il est employé avec la prudence voulue, peut être très utile.

Insuffisances des données: La comparabilité internationale de ces données est limitée par le fait que les groupes de femmes auxquels se rapportent les statistiques varient d'un pays à l'autre. Certaines ont trait à la "population féminine âgée de 15 ans ou plus", d'autres aux "femmes ayant contracté mariage"; dans trois cas, il s'agit des "femmes mariées seulement". Ces variations, lorsqu'elles sont connues, sont indiquées en note.

La principale raison pour laquelle les indices calculés à partir des données des tableaux 9 et 10 sont sujets à caution est peut-être que la réponse à la question sur "le nombre d'enfants nés vivants ou survivants" est souvent erronée. Les erreurs peuvent être dues à l'inexactitude délibérée des renseignements fournis, à l'ignorance de la personne qui donne les renseignements (souvent, ce n'est pas la mère), à des oublis ou à une mauvaise interprétation de la question. Les oublis risquent surtout de fausser les réponses des femmes qui ont dépassé l'âge de procréation, les faits sur lesquels on les interroge remontant à une date reculées. Les enfants décédés peu de temps après leur naissance sont ceux qui seront le plus souvent oubliés, même par les femmes encore jeunes, ainsi que les enfants décédés très peu de temps avant le recensement ou même les enfants ayant atteint l'âge adulte (si l'on donne au terme "enfant" son interprétation stricte) qui ont quitté le foyer. Il n'est pas facile de déceler les omissions de ce genre, sauf peut-être par la comparaison des taux de fécondité net et brut, si l'un et l'autre sont connus. Il est préférable de vérifier s'il y a eu des omissions en effectuant après le recensement une vérification par sondage sur place ou en comparant un échantillon de bulletins de recensement avec la dernière déclaration de naissance de chaque intéressée, document qui renferme les renseignements voulus, mais pour une date différente.

Etant donné que les réponses sont souvent inexactes, la proportion des femmes pour lesquelles le nombre d'enfants est signalé comme "inconnu" varie également beaucoup. Comme on l'a dit plus haut, ces différences influent particulièrement sur les rapports du nombre d'enfants au nombre de femmes, puisqu'on a supposé, pour l'exploitation des données, que "nombre d'enfants inconnu" équivaut à "sans enfant".

Donc, sauf pour des comparaisons entre pays où le groupe de femmes visé est le même et entre répartitions pour lesquelles le nombre des "inconnus" est sans importance, ces rapports doivent être utilisés avec prudence lorsqu'il s'agit de comparer les niveaux de fécondité sur le plan international. Toutefois, on peut les utiliser pour comparer les tendances générales ou les différences relatives entre groupes d'âge.

Enfin, si les données des tableaux 9 et 10 ne sont pas entièrement comparables, ce n'est pas seulement à cause des insuffisances inhérentes à leur nature même, mais aussi à cause des erreurs par excès ou par défaut commises lors du dénombrement et, dans une certaine mesure, des différences de définition de la population totale. Pour plus de détails à ce sujet, voir page 61.

Les inexactitudes et variations dans les déclarations d'âge, qui ont été examinées à la page 62, influent égale-

ment sur les données des tableaux 9 et 10 puisqu'elles risquent notamment de fausser le nombre de femmes dans chaque groupe d'âge.

Tableau 11

Ce tableau présente des données nouvelles et des données revisées sur l'évolution des naissances vivantes pour chacune des années 1950-1969.

Les statistiques reposent sur l'enregistrement des naissances vivantes par les services de l'état civil, sauf dans quelques cas où ces données n'existent pas ou sont de qualité douteuse; en pareil cas, on a pu donner un chiffre estimatif des naissances fondé sur les résultats d'enquêtes par sondage.

Conformément à la pratique habituelle, le code (C, U ou ...) qui indique la qualité des données d'enregistrement apparaît dans la première colonne du tableau 11; de plus, les données jugées discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites non en caractère romain mais en italique (voir explications à la page 66).

Il y a lieu de noter que le code de qualité ne s'applique pas aux chiffres estimatifs; lorsqu'une série comporte à la fois des données estimatives et des données d'enregistrement, le codage ne s'applique donc qu'à ces dernières. Lorsqu'une série ne comporte que des chiffres estimatifs, on a mis deux points (..) dans la colonne réservée au code.

Portée: Les statistiques de la natalité présentées dans le tableau 11 intéressent au total 192 pays. On a fait figurer tous les principaux pays pour lesquels on possédait un chiffre pour une année au moins. En l'absence de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres concernant des groupes ethniques ou géographiques. Ces données n'ont pas de valeur sur le plan national, mais leur présence donne au tableau la valeur d'un index des statistiques de la natalité disponibles pour le monde entier.

Insuffisances des données: Les statistiques de la natalité appellent les réserves faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques de la natalité en particulier.

Les insuffisances des statistiques de la natalité que traduit le code et la classification des statistiques en données sûres et données discutables sont particulièrement pertinentes. Pour interpréter les statistiques de ce tableau, il faudra également tenir compte des effets de l'exploitation des données selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement. Les pays dont on sait qu'ils établissent leurs statistiques d'après la date de l'enregistrement sont indiqués par une croix (†) figurant dans la même colonne que les notations codiques, ce qui permet d'évaluer immédiatement l'effet combiné des deux facteurs

Il importe de souligner que, là où le décalage entre l'événement et son enregistrement est grand, c'est-à-dire là où une forte proportion des naissances vivantes fait l'objet de déclarations tardives, comme c'est le cas dans certaines régions d'Amérique latine, d'Asie et d'Afrique, l'exploitation des statistiques des naissances vivantes d'après la date de l'enregistrement peut donner une idée

très inexacte, ou même totalement fausse, des tendances de la natalité. Souvent, ces statistiques conduisent à des taux de natalité qui paraissent tout à fait vraisemblables alors même que l'on sait que bon nombre de naissances n'ont pas été enregistrées. En pareil cas, les lacunes de l'enregistrement sont masquées par l'inclusion de naissances survenues les années précédentes et les chiffres obtenus peuvent conduire à de grosses erreurs d'interprétation, particulièrement en ce qui concerne les caractéristiques de la fécondité.

On a indiqué dans les notes les pays où les statistiques des naissances vivantes ne tiennent pas compte soit des enfants nés vivants et décédés avant l'enregistrement de leur naissance, soit de ceux qui décèdent dans les 24 heures qui ont suivi la naissance. Cette exclusion conduit à sousestimer la natalité; l'importance générale de cette erreur est discutée dans le *Manuel de statistique de l'état civil* 40.

Tableau 12

Le tableau 12 présente les taux de natalité; il complète les indications du tableau 11 où figurent les chiffres absolus. Le tableau 12 comprend des données nouvelles et des données revisées sur l'évolution des taux bruts de natalité, notamment des moyennes annuelles pour les périodes quinquennales comprises entre 1925 et 1969 et des taux annuels pour les années 1954-1969.

Les taux sont généralement fondés sur les chiffres du tableau 11 et ils ont été calculés par le Bureau de statistique des Nations Unies selon la méthode exposée ciaprès. En outre, dans un certain nombre de cas où l'on savait qu'il n'existait pas de données d'enregistrement ou que ces données étaient discutables, on a publié des taux estimatifs, qui représentent sans doute plus fidèlement le niveau réel de la natalité. Ces taux concernant des années particulières ont été obtenus à partir des résultats d'enquêtes par sondage, par l'analyse des données de recensements consécutifs et par la méthode de "l'inverse du taux de survie" qui consiste à accroître le nombre d'enfants d'un groupe d'âge donné enregistrés lors d'un recensement ou d'une enquête par sondage en appliquant le coefficient de survie d'une table de mortalité, de manière à estimer le nombre de naissances de la cohorte dont ces enfants sont les survivants. Pour distinguer ces données de celles qui proviennent des registres de l'état civil, les estimations ont été identifiées et l'on en a précisé la nature dans des notes qui contiennent également, chaque fois que possible, le taux correspondant établi sur la base des données d'enregistrement.

Conformément à la pratique habituelle, le code "C", "U" ou "...", qui indique la qualité des données d'enregistrement, apparaît dans la première colonne du tableau 12; de plus, les données jugées discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites non en caractère romain mais en italique (voir explications à la page 66).

Il y a lieu de noter que le code de qualité ne s'applique pas aux taux estimatifs; lorsqu'une série comporte à la fois des taux estimatifs et des taux fondés sur des données d'enregistrement, le codage ne s'applique donc qu'à ces derniers. Lorsqu'une série ne comporte que des taux estimatifs, on a mis deux points (..) dans la colonne réservée au code.

Portée: Les taux bruts de natalité présentés dans le tableau 12 intéressent 205 pays. La portée de ce tableau est liée à celle du tableau 11 et aux estimations de population correspondantes dont on disposait.

Calcul des taux:

Les taux annuels bruts de natalité enregistrés représentent le nombre de naissances vivantes indiqué au tableau 11 pour 1 000 habitants de la même région géographique au milieu de l'année.

Les taux annuels moyens de natalité représentent le nombre total de naissances vivantes pendant la période quinquennale considérée pour 1 000 habitants pendant la même période.

Les taux estimatifs obtenus à partir des résultats d'enquêtes par sondage représentent le nombre de naissances qu'on estime être survenues pendant la période de référence (généralement la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage) pour 1 000 habitants qu'on estime avoir été présents lors de l'enquête.

Les taux pour les années pour lesquelles on possède des données ont été calculés par le Bureau de statistique des Nations Unies sur la base des estimations de la population au milieu de l'année reproduites au tableau 4. On s'est toujours efforcé d'établir une correspondance rigoureuse entre le numérateur (naissances vivantes) et le dénominateur (population) des taux et l'on a indiqué en note les cas où l'on n'a pas pu y parvenir.

Insuffisances des données: Les insuffisances mentionnées à propos du tableau 11 valent également pour le tableau 12.

Il convient de noter en outre que l'exactitude des taux dépend également de la qualité et des insuffisances des estimations de population qui sont utilisées pour leur calcul. Ce facteur revêt une importance particulière dans le cas du tableau 12, étant donné que l'on a décidé, à partir de l'édition de 1965 de l'Annuaire, de calculer les taux d'après les estimations de population établies par les Nations Unies.

D'autre part, les taux estimatifs fondés sur les résultats d'enquêtes par sondage comportent des possibilités d'erreurs considérables dues soit à des omissions dans les déclarations, soit au fait que l'on a déclaré à tort des naissances survenues en réalité hors de la période considérée. Toutefois, les taux estimatifs fondés sur les résultats d'enquêtes par sondage présentent un gros avantage: le chiffre de population utilisé comme base est, par définition, connu et rigoureusement correspondant. L'exactitude des taux de natalité estimés selon "la méthode de l'inverse des quotients de survie" dépend de plusieurs facteurs, dont les principaux sont l'exactitude du dénombrement des enfants des groupes d'âge utilisés et les erreurs dans les coefficients de survie.

Malgré leurs insuffisances, les taux bruts de natalité permettent néanmoins de mesurer l'augmentation brute de la population et, lorsqu'ils sont examinés conjointement avec les taux bruts de mortalité, ils donnent une certaine estimation du taux d'accroissement de la population. Ils peuvent également donner une idée générale des tendances de longue période dans un pays ou un territoire

⁴⁰ Op. cit., chapitre IV.

donné, ainsi que des indications permettant de classer approximativement les pays selon le niveau de la natalité. Mais, comme la structure de la population selon l'âge et le sexe varie d'un pays à l'autre, les taux bruts ne traduisent pas exactement les différences de fécondité et ne permettent donc pas, à eux seuls, d'évaluer la tendance présente ni de prévoir les mouvements futurs.

Tableau 13

On trouvera au tableau 13 des données concernant les naissances vivantes et des taux de natalité classés selon la résidence — urbaine ou rurale — pour la période quinquennale 1964-1968. Ce tableau complète les tableaux 11 et 12 dont il décompose les totaux en leurs éléments constitutifs.

Les chiffres indiqués reposent presque entièrement sur l'enregistrement des naissances vivantes par les services de l'état civil; les taux fondés sur ces données ont été calculés par le Bureau de statistique des Nations Unies. En outre, dans un certain nombre de cas où l'on savait qu'il n'existait pas de données d'enregistrement ou que ces données étaient discutables, on a publié des nombres et des taux estimatifs obtenus à partir des résultats d'enquêtes par sondage, qui traduisent sans doute plus fidèlement le niveau réel de la natalité. Pour distinguer ces données de celles qui proviennent des registres de l'état civil, les estimations ont été identifiées comme telles et l'on en a précisé la nature dans des notes qui contiennent également, chaque fois que possible, les taux correspondants établis sur la base des données d'enregistrement.

Dans le tableau 13, le sens donné au terme "urbain" est censé être conforme aux définitions nationales du terme "urbain" (et, *a contrario*, du terme "rural") utilisées dans les recensements de population. Ces définitions nationales sont reproduites à la fin du tableau 5.

Les données jugées discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. (Voir explications à la page 66.).

Portée: Le tableau 13 présente les chiffres absolus de naissances et les taux de natalité selon la résidence (urbaine ou rurale) pour 40 pays.

Calcul des taux: Les taux de natalité selon la résidence (urbaine ou rurale) représentent le nombre de naissances vivantes enregistrées pour une population urbaine ou rurale de 1 000 personnes au milieu de l'année. Les chiffres de population utilisés pour le calcul des taux sont ceux du tableau 5 de la présente édition ou ceux des tableaux qui, dans des éditions antérieures, tenaient compte de la résidence urbaine ou rurale comme caractère qualificatif.

Insuffisances des données: Les statistiques du tableau 13 appellent toutes les réserves faites à propos des tableaux 11 et 12, appellent en outre toutes les réserves qui découlent du manque de comparabilité internationale des définitions nationales de la population "urbaine" et de la population "rurale" — réserves qui ont été exposées dans les Notes techniques concernant le tableau 5, à la page 77. La plus grave vient peut-être de ce qu'il est difficile d'assurer une comparabilité rigoureuse du numérateur et du dénominateur des taux. Il se peut par exemple que des

définitions différentes du terme "urbain" et du terme "rural" aient été utilisées pour les statistiques de la natalité (numérateur) et pour les statistiques de la population (dénominateur), ce qui aurait pour effet d'invalider les taux. Or il n'est malheureusement pas possible de s'assurer de la concordance des définitions utilisées.

Tableau 14

Le tableau 14 indique l'évolution des naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe de l'enfant pour une période de six ans (1963-1968).

Chaque édition de l'Annuaire comporte un tableau des "naissances selon l'âge de la mère"; ce tableau, sauf dans l'édition de l'Annuaire consacrée à la "Natalité", présente des données pour l'année la plus récente possible. La dernière édition consacrée à la natalité (celle de 1965) montrait l'évolution pour la période 1955-1964. La précédente édition consacrée à ce sujet (celle de 1959) présentait l'évolution pour 1949-1958, tandis que celle de 1954 portait sur la période 1936-1953. Le présent tableau continue les séries présentées dans les éditions antérieures, fournissant ainsi, pour certains pays, des données portant sur 33 années.

Une nouvelle variable, le sexe de l'enfant, a été introduite dans l'édition de 1965 qui présentait des données pour la dernière année disponible; elle a, depuis, été reprise dans chaque édition successive de l'*Annuaire*.

L'âge, dans ce tableau, désigne l'âge de la mère au dernier anniversaire, ou âge en années révolues, conformément aux recommandations de l'Organisation des Nations Unies 41.

La classification par âge, également conforme aux recommandations de l'ONU 42, comporte dix catégories: moins de 15 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 49 ans, 50 ans et plus, et âge inconnu.

Les données jugées discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. (Voir explications à la page 66).

Portée: Les répartitions des naissances selon l'âge de la mère sont incluses dans le tableau pour chacun des 117 pays où l'on a enregistré 50 naissances ou plus 43. La classification selon le sexe de l'enfant est présentée pour 57 pays. En l'absence de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres concernant des groupes ethniques ou géographiques. Ce tableau peut donc être considéré comme un index des pays qui classent les naissances vivantes d'après l'âge de la mère et le sexe de l'enfant et du degré d'actualité de ces statistiques.

Insuffisances des données: Les statistiques de la natalité selon l'âge de la mère présentent les mêmes insuffisances ques celles indiquées pour le tableau 11.

Comme ces statistiques sont classées par âge, les mêmes limitations concernant l'exactitude des déclarations d'âge que celles déjà mentionnées à propos de la répartition de la population selon l'âge et le sexe s'y appliquent égale-

⁴¹ Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil, op. cit., principe 309 c) 1).
⁴² Ibid., principe 410 e) 5).

⁴³ Les pays qui ont été exclus en application de ce critère sont les îles Cocos (Keeling) et l'île Norfolk.

ment. Si aucun nombre ne figure dans la colonne réservée aux âges inconnus, cela ne signifie pas nécessairement que les déclarations d'âge et l'exploitation des données par âge aient été tout à fait exactes. C'est souvent une indication que l'on a attribué un âge aux personnes d'âge inconnu avant l'exploitation des données ou qu'elles ont été réparties proportionnellement entre les différents groupes après cette opération. D'autre part, lorsque le nombre des personnes d'âge inconnu est important, cela peut signifier que le pourcentage des naissances illégitimes est élevé, étant donné qu'en pareil cas l'acte de naissance ne contient pas toutes les caractéristiques concernant les parents.

Il importe de ne pas oublier non plus, lorsqu'on utilisera ces données, que l'on calcule parfois l'âge de la mère à la naissance de l'enfant (ou à l'enregistrement de cette naissance) sur la base de l'année de naissance seulement et non d'après la date exacte (jour, mois et année) de naissance de la mère. Des renseignements à ce sujet sont fournis en note chaque fois que faire se peut.

Le défaut de comparabilité rigoureuse, à la fois entre les données du présent tableau qui se rapportent à des pays différents et entre ces données et celles du tableau 11, est dû à d'autres causes, parmi lesquelles on peut citer le fait que les données selon l'âge peuvent se rapporter aux accouchements plutôt qu'aux naissances vivantes; en outre, dans certain cas, les accouchements en question correspondent seulement à ceux d'enfants nés vivants tandis que, dans d'autres, ils concernent les accouchements d'enfants nés vivants et de mort-nés. Certains pays ne classent selon l'âge de la mère que les naissances légitimes alors que les chiffres du tableau 11 relatifs aux naissances vivantes se rapportent à toutes les naissances, légitimes ou non. Dans la plupart des cas cette restriction n'a guère d'importance, mais lorsque les naissances illégitimes sont relativement nombreuses, on ne peut considérer des données selon l'âge de la mère limitées aux seules naissances légitimes comme significatives. De même, dans d'autres pays, la répartition des naissances vivantes par âge de la mère ne porte que sur les enfants nés vivants qui ne sont pas décédés avant l'enregistrement de leur naissance, tandis que les totaux du tableau 11 ont été ajustés pour tenir compte de ceux qui sont décédés avant l'enregistrement.

De même que pour le nombre total de naissances, les différences dans la méthode d'exploitation des données - selon la date de l'événement ou celle de l'enregistrement — nuisent à leur comparabilité. Une croix (†) dans la colonne de gauche du tableau indique les pays qui établissent leurs statistiques d'après la date de l'enregistrement, les conséquences de cette méthode ont déjà été exposées à la page 68. Il convient de noter cependant que, lorsque les statistiques de la natalité sont établies selon la date de l'enregistrement et non de l'événement, l'âge de la mère représente presque toujours son âge à la date de l'enregistrement et non à la date de la naissance de l'enfant. Ainsi, dans les pays où l'enregistrement des naissances est tardif — le retard atteignant souvent plusieurs années — il est évident que la répartition selon l'âge de la mère ne présente guère d'utilité comme indice de la structure actuelle de la natalité.

Tableau 15

Dans le tableau 15 sont présentés les taux de natalité effective selon l'âge de la mère pour autant d'années que possible entre 1963 et 1968. Ce tableau doit être rapproché du tableau 18 qui fournit des données analogues.

Le renvoi au tableau 18 a pour objet de gagner de la place. Le tableau 18 présente les taux de natalité effective selon l'âge de la mère et le rang de naissance. Les séries marginales de ce tableau sont donc identiques à celles du tableau 15 et il est inutile de les reproduire.

Des taux de natalité selon l'âge de la mère ont été présentés pour la dernière fois dans l'édition de 1965 de l'Annuaire démographique où ils portaient sur la période 1955-1964. Dans l'édition de 1959 de l'Annuaire démographique; ils portaient sur la période 1949-1958. L'édition de 1954 de l'Annuaire démographique donnait les taux pour 1936-1953. Ces trois éditions et le tableau 15 du présent Annuaire retracent donc l'évolution des taux de natalité selon l'âge de la mère pour une période de 33 ans. Lorsque l'on constate des différences entre les taux du présent tableau et ceux indiqués dans les éditions précédentes de l'Annuaire, ce sont les premiers qu'il faut considérer comme exacts.

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire ou âge en années révolues. La classification utilisée dans ce tableau est la classification abrégée qui comporte sept catégories au lieu des dix figurant au tableau 14. Il s'agit des catégories suivantes: "Moins de 20 ans", "20-24 ans", "25-29 ans", "30-34 ans", "35-39 ans", "40-44 ans" et "45 ans et plus".

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Le tableau 15 indique les taux de natalité selon l'âge ou porte une mention de ces taux pour 75 pays où l'on a enregistré 50 naissances au moins, indépendamment de l'importance de la catégorie "âge inconnu". Toutefois, lorsque les naissances classées dans cette catégorie avant d'avoir été réparties entre les autres représentaient 10 p. 100 ou plus des naissances totales, on l'a signalé dans les notes de bas de page.

Calcul des taux: Les taux de natalité effective selon l'âge de la mère représentent le nombre de naissances dans chaque groupe d'âge pour 1 000 femmes du même groupe d'âge.

Etant donné que le pourcentage des naissances parmi les femmes de moins de 10 ans ou de plus de 50 ans est négligeable, les taux de natalité parmi les mères de moins de 20 ans et celles de 45 ans et plus ont été calculés sur la base de la population féminine de 10 à 19 ans et de 45 à 49 ans, respectivement. De même, le taux de fécondité générale parmi les mères de tous les âges est fondé sur toutes les naissances vivantes indépendamment de l'âge, mais il est calculé sur la base de la population féminine de 10 à 49 ans.

Les naissances pour lesquelles l'âge de la mère était inconnu ont été réparties suivant les proportions observées pour celles où l'âge de la mère était connu 44.

Les chiffres de population utilisés pour le calcul des taux proviennent de dénombrements ou de répartitions estimatives des femmes selon l'âge. On a utilisé de préférence les résultats de recensements se rapportant à l'année des naissances; à défaut, on s'est contenté d'estimations de la population au milieu de l'année qui paraissaient acceptables et, si ces données manquaient également, d'estimations établies pour une autre date de l'année. Lorsque aucun de ces chiffres n'était disponible, on a utilisé des résultats de dénombrements ou des chiffres estimatifs se rapportant à l'année immédiatement antérieure ou postérieure; en pareil cas, on l'a signalé en note au bas du tableau.

Insuffisances des données: Les taux du tableau 15 présentent les mêmes insuffisances que les fréquences correspondantes du tableau 14 (voir p. 85). Ces insuffisances sont dues à trois causes: 1) les données de base n'ont pas toutes le même degré de complétude (dans le tableau 15, les données incomplètes sont reproduites en italique); 2) le mode de calcul de l'âge n'est pas uniforme; 3) la base de la tabulation n'est pas homogène.

En ce qui concerne l'influence des méthodes de tabulation sur la comparabilité des données, on peut facilement se rendre compte, d'après le niveau des taux relatifs aux groupes d'âge les plus avancés des conséquences que peut avoir l'inclusion des enregistrements tardifs dans les statistiques des naissances selon l'âge de la mère. Ainsi, on peut considérer que des taux de natalité élevés pour le groupe d'âge "45 ans et plus" traduisent probablement, non pas le niveau de la fécondité de ce groupe d'âge mais bien l'âge de la mère au moment où la naissance a été enregistrée.

Dans le cas de la Réunion, de la Guadeloupe et de la Martinique, on peut évaluer l'influence que l'exclusion des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance exerce sur les taux. Dans ces trois territoires, les enfants ainsi exclus ont été classés en: 1) enfants dont on sait qu'ils ont respiré; 2) enfants dont on ignore s'ils ont respiré. Si le taux de fécondité est calculé à partir d'un chiffre comprenant le premier groupe, il s'accroît d'environ deux points; s'il est calculé à partir d'un chiffre comprenant également le second groupe, il accuse un accroissement d'environ 3 points. C'est là un élément dont il faut tenir compte pour comparer entre eux les taux du tableau 15.

Tableau 16

Le présent tableau est conçu pour montrer la différence entre les taux de fécondité selon l'âge de la mère d'après la résidence — urbaine ou rurale. Les chiffres absolus et les taux se rapportent à la dernière année de la période 1960-1968 pour laquelle on possède des données. Un tableau analogue présentant des données pour la dernière année disponible figurait dans l'édition de 1965 de l'*Annuaire démographique*.

L'âge, comme pour tous les autres tableaux où il est tenu compte de cette variable, désigne l'âge au dernier anniversaire, ou âge en années révolues, conformément aux recommandations des Nations Unies 45. La classification des naissances est la même que celle qui a été utilisée pour le tableau 14; elle commence par une catégorie moins de 15 ans suivie de groupes quinquennaux jusqu'à 49 ans, d'un groupe 50 ans et plus et d'une catégorie "Inconnu'. La classification des taux est la même que pour le tableau 15.

La classification des naissances selon la résidence — urbaine ou rurale — est celle qui a été fournie par chaque pays; il faut donc en conclure quelle repose sur les définitions nationales de la population urbaine reproduites à la fin du tableau 5.

Les données jugées discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Les répartitions selon la résidence — urbaine ou rurale — intéressent 21 pays.

Calcul des taux: On a commencé par ajuster le nombre des naissances vivantes dans chaque groupe d'âge en répartissant proportionnellement les naissances pour lesquelles l'âge de la mère était inconnu. On a procédé de la sorte pour l'ensemble des naissances vivantes, tant légitimes qu'illégitimes. Les chiffres de population utilisés pour le calcul des taux ont été empruntés au tableau 5 de l'édition de 1963 de l'Annuaire démographique, au tableau 27 du Supplément de l'édition de 1964, et au tableau 5 de l'édition de 1967 de l'Annuaire démographique, qui donnent des répartitions selon l'âge, le sexe et la résidence — urbaine ou rurale.

Les taux représentent le nombre ajusté des naissances vivantes dans chaque groupe d'âge, pour la population urbaine et la population rurale, considérées séparément, pour 1 000 femmes du même groupe d'âge dans la population urbaine ou rurale, selon le cas.

Etant donné que le pourcentage des naissances parmi les femmes de moins de 10 ans ou de plus de 50 ans est négligeable, les taux de natalité parmi les mères de moins de 20 ans et parmi celles de 45 ans et plus ont été calculés sur la base de la population féminine de 10 à 19 ans et de 45 à 49 ans, respectivement. De même, le taux de fécondité générale parmi les mères de tous les âges est fondé sur toutes les naissances, indépendamment de l'âge, mais il est calculé sur la base de la population féminine de 10 à 49 ans.

Insuffisances des données: Les taux du tableau 16 appellent les mêmes réserves que ceux du tableau 14, qui concerne les naissances selon l'âge de la mère.

Du fait de l'introduction de la variable résidence urbaine ou rurale— il faut tenir compte en outre de toutes les insuffisances qui résultent du manque d'uniformité dans les définitions nationales de la population

⁴⁴ Cette méthode de répartition des âges inconnus prête, dans une certaine mesure, à la critique, parce qu'on sait que la répartition selon l'âge de la mère est différente pour les naissances légitimes et pour les naissances illégitimes, la proportion des "âges inconnus" étant plus forte dans le cas de ces dernières. Il conviendrait de tenir compte de ce fait pour obtenir une répartition plus sûre des naissances parmi les mères d'âge inconnu; mais ici la difficulté provient de ce que les naissances selon l'âge de la mère ne sont pas régulièrement classées selon la légitimité dans tous les pays.

⁴⁵ Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil (Publication des Nations Unies, No de vente: 53.XVII.8), par. 309 c) 1).

"urbaine" et "rurale". L'effet de ces limitations a été exposé à propos du tableau 5, à la page 77. Il y a tout lieu de penser que les mêmes définitions s'appliquent dans le cas des statistiques des naissances et que les mêmes problèmes de comparabilité ou des problèmes analogues se posent.

Le fait que le numérateur (naissances) et le dénominateur (population) risquent de ne pas être rigoureusement comparables du point de vue de la classification des données selon la résidence — urbaine et rurale — complique encore le calcul des taux. On est parti de l'hypothèse que la définition des zones urbaines et rurales utilisée lors du recensement était la même que celle qui sert à l'exploitation des statistiques de l'état civil. Toutefois, il semble que ce ne soit pas toujours le cas; il ne faut donc pas exclure la possibilité que des définitions différentes aient été appliquées.

Tableau 17

Le tableau 17 retrace, pour la période 1963-1968, l'évolution à long terme des naissances vivantes classées selon l'âge de la mère et le rang de naissance.

Des statistiques de ce genre ont été publiées pour la dernière fois dans l'édition de 1965 de l'Annuaire démographique, les données portant alors sur la période 1955-1964. Des données pour la période 1949-1958 ont été présentées dans l'Annuaire démographique de 1959. Les trois tableaux, pris ensemble, retracent l'évolution des taux pendant une période de 20 ans.

Sauf indication contraire, le rang de naissance s'entend du rang de naissance vivante, c'est-à-dire de l'ordre numérique de l'enfant (dont le bulletin statistique de l'état civil relatif à la naissance est exploité) par rapport à tous les enfants, antérieurement nés vivants de la mère qu'il s'agisse d'enfants légitimes ou non. Tel est le libellé de la recommandation internationale relative à la tabulation des naissances vivantes selon le rang de naissance 46; le classement par rang de naissance utilisé est également celui qui a été recommandé par l'ONU 47 à savoir: une catégorie pour chaque rang jusqu'au neuvième rang, une catégorie résiduelle: "10e et au-delà" et une catégorie "inconnu". Toute dérogation à ce classement est signalée par un trait horizontal dans le tableau.

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, ou âge en années révolues. Le classement par âge comporte 8 groupes, à savoir: "moins de 20 ans", groupes quinquennaux de 20 à 44 ans, un groupe résiduel "45 ans et plus" et, le cas échéant, un groupe d'âge "inconnu". Ce classement, qui est une version abrégée du classement prévu par la recommandation internationale 48 et de celui qui est utilisé pour le tableau ¹⁴, lesquels comportent des catégories: "moins de 15 ans", "15-19 ans", "45-49 ans" et "50 ans et plus", est uniforme dans tout le tableau, sauf que la rubrique "âge inconnu" n'apparaît que s'il existe des données de cette catégorie.

Les distributions pour 19 pays se rapportent aux naissances vivantes légitimes seulement, et non à l'ensemble des naissances vivantes; on l'a signalé en note au bas du tableau. Pour la définition de la naissance "légitime", voir les notes techniques relatives au tableau 21, p. 91.

Les données jugées discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Des données sont présentées pour 90 pays, avec le classement double pour une année au moins. On n'a retenu que des répartitions portant sur 100 naissances au minimum; celles qui portaient sur des chiffres inférieurs ont été exclues automatiquement.

Insuffisances des données: Outre les facteurs qui influent normalement sur les statistiques de l'état civil et sur celles des naissances vivantes en général, la comparabilité des données du tableau 17 est surtout compromise par les différences que présentent, d'un pays à l'autre: 1) les définitions des données (c'est-à-dire naissances vivantes ou naissances vivantes plus mortinaissances, naissances vivantes ou accouchements, ensemble des naissances vivantes ou naissances vivantes légitimes); 2) les méthodes utilisées pour déterminer le rang de la naissance déclarée.

Comme on l'a noté plus haut, c'est le rang de naissance vivante qui a servi de base à l'établissement du tableau 17. Cependant, sur les 414 distributions du tableau, 263 seulement répondent à cette norme; pour les autres, le rang de naissance a été déterminé soit d'après l'ensemble des naissances vivantes et des mortinaissances antérieures, soit d'après les naissances vivantes légitimes, soit d'après les naissances vivantes survenues au cours du mariage actuel, soit d'après d'autres critères. Ces différences de définition nuisent beaucoup à la comptabilité internationale des données. Toutefois, les données appartenant à une série chronologique d'un même pays sont comparables entre elles sous réserve que la définition à laquelle elles répondent n'ait pas été radicalement modifiée au cours de la période considérée.

Lorsque l'on utilisera ces données, il ne faudra pas non plus perdre de vue la possibilité d'erreurs de déclaration. Par exemple, il y a tout lieu d'être circonspect lorsqu'un grand nombre de naissances de rang élevé est signalé pour les mères encore jeunes; ces anomalies sont probablement dues à des erreurs dans les déclarations d'âge (voir page 62).

De même que pour les autres séries selon l'âge, l'absence de chiffres sous la rubrique "âge inconnu" ne signifie pas nécessairement que les déclarations d'âge soient exemptes d'erreurs. Parfois, les naissances pour lesquelles l'âge de la mère n'était pas connu ont été réparties, avant la tabulation, entre les divers groupes d'âge; dans d'autres cas une forte diminution du chiffre inscrit sous la rubrique "âge inconnu" traduit une augmentation du degré de complétude et d'exactitude de l'enregistrement des déclarations d'âge. On notera également que, lorsque le nombre des naissances de rang inconnu est élevé, celui des naissances du premier rang est généralement faible. S'il en est ainsi, c'est peut-être parce que les réponses négatives à la question posée ne sont pas notées. Il s'agit là d'un problème d'enregistrement analogue à celui qui se pose dans le cas des statistiques sur la répartition des femmes selon le nombre d'enfants mis au monde; pour tous détails sur ce point voir page 82.

⁴⁶ Ibid., Principe 410 e) et 5.

⁴⁷ Ibid., Principe 410 e) et 5. 48 Ibid. Le classement recommandé dans le Principe 410 e) 5) est le suivant: "moins de 15 ans", groupes quinquennaux de 15 à 49 ans et "50 ans et plus".

Les problèmes particuliers que pose la définition de la naissance "légitime" du point de vue de la comparabilité internationale des données sont exposés à la page 92. Il conviendra de s'y reporter pour interpréter les séries du tableau 17 relatives aux naissances légitimes.

Tableau 18

Le tableau 18 retrace, pour la période 1963-1968, l'évolution des taux de natalité selon l'âge de la mère, par rang de naissance vivante. Des séries de ce genre ont été publiées pour la dernière fois dans l'édition de 1965 de l'Annuaire démographique; elles retraçaient l'évolution des taux entre 1955 et 1964. Des taux pour la période 1949-1958 ont été présentés dans l'édition de 1959 de l'Annuaire démographique.

Le rang de naissance s'entend du rang de naissance vivante, c'est-à-dire de l'ordre numérique de l'enfant (dont le bulletin statistique de l'état civil relatif à la naissance est exploité), par rapport à tous les enfants antérieurement nés vivants de la mère, qu'il s'agisse d'enfants légitimes ou non. Tel est le libellé de la recommandation internationale relative à la tabulation des naissances vivantes selon le rang de naissance.

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire ou âge en années révolues. Le classement par âge comporte 7 groupes, à savoir: "moins de 20 ans", groupes quinquennaux de 20 à 44 ans et un groupe résiduel "45 ans et plus".

Les données jugées discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Des taux ont pu être calculés pour 54 pays dont tous disposaient de distributions comprenant au moins 1 000 naissances.

Calcul des taux: Les taux reproduits au tableau 18 sont de deux types: d'une part, des taux classiques de natalité totale selon l'âge de la mère et le rang de naissance, qui représentent le nombre total d'enfants du rang de naissance indiqué nés vivants de mères appartenant aux différents groupes d'âge (fréquences du tableau 17) pour 1 000 femmes des mêmes groupes d'âge et, d'autre part, des taux de natalité légitime homologues, qui représentent le nombre d'enfants légitimes du rang de naissance indiqué nés vivants de mères appartenant aux différents groupes d'âge pour 1 000 femmes mariées des mêmes groupes d'âge. Aux fins du tableau 18, "femmes mariées" s'entend des femmes légalement mariées et des femmes séparées, à l'exclusion des femmes vivant en union consensuelle et de celles dont l'état matrimonial n'est pas connu.

Etant donné que le pourcentage des enfants nés de femmes de moins de 10 ans et de plus de 50 ans est extrêmement faible, les taux de natalité concernant les enfants nés de mères de moins de 20 ans et de 45 ans et plus ont été calculés sur la base du nombre total des femmes ou femmes mariées (selon le cas) âgées de 10 à 19 ans et de 45 à 49 ans respectivement. De même, le taux de fécondité totale pour les mères de tous âges est calculé en rapportant le nombre total des enfants nés vivants au nombre total des femmes ou femmes mariées (selon le cas) âgées de 10 à 49 ans.

Les naissances pour lesquelles l'âge de la mère était inconnu ont été réparties suivant les proportions observées pour celles où l'âge de la mère était connu ⁴⁹ et lorsqu'elles égalaient ou dépassaient 10 p. 100 du total, on l'a indiqué en note.

Les naissances de rang inconnu n'ont fait l'objet d'aucune répartition et il n'a pas été calculé de taux pour cette catégorie.

Les chiffres de population utilisés pour le calcul des taux proviennent de dénombrements ou de répartitions estimatives des femmes selon l'âge, d'une part, et selon l'âge et l'état matrimonial, d'autre part. On a utilisé de préférence les résultats de recensement se rapportant à l'année des naissances; à défaut, on s'est contenté d'estimations de la population au milieu de l'année qui paraissaient acceptables et, si ces données manquaient également, d'estimations établies pour une autre date de l'année en question. Lorsque aucun de ces chiffres n'était disponible, on a utilisé des résultats de dénombrements ou des chiffres estimatifs se rapportant à l'année immédiatement antérieure ou postérieure; en pareil cas, on l'a signalé en note au bas du tableau.

Les taux du tableau 18 sont des taux de natalité selon l'âge analogue à ceux du tableau 15, à cette différence près qu'ils ont en outre été classés selon le rang de naissance. Ce ne sont pas des taux de fécondité par parité, car ils n'ont pas été calculés sur la base de la répartition de la population féminine selon la parité. Il serait souhaitable d'élaborer ces taux en les calculant de cette manière, mais les chiffres de base nécessaires (nombre total de femmes ou de femmes mariées classées selon l'âge et le nombre d'enfants vivants qu'elles ont eus) ne sont généralement connus que pour l'année du recensement, et cela d'ailleurs dans quelques pays seulement. En outre, on peut facilement se rendre compte que la définition du rang de naissance utilisée pour la tabulation des résultats de recensement ne correspond pas toujours à celle qui est employée pour la tabulation des naissances vivantes. Il n'est donc pas encore possible de publier dans l'Annuaire démographique des taux de fécondité selon la parité et l'âge.

Insuffisances des données: Les taux du tableau 18 sont sujets aux mêmes limitations que les fréquences du tableau 17 (voir à ce sujet les explications données à la page 88).

En outre, la comparabilité des taux de natalité légitime dépend également de la composition de la population servant de base à leur calcul. Il n'y a qu'un nombre relativement faible de pays où les femmes vivant en union consensuelle sont classées dans une catégorie distincte; en pareil cas, il est possible d'obtenir, pour le calcul du taux, le nombre des femmes légalement mariées, y compris les séparées, à l'exclusion de celles qui vivent en union consensuelle et de celles dont l'état matrimonial n'est pas connu. Toutefois, pour la plupart des pays, il faut sup-

⁴⁹ Cette méthode de répartition des âges inconnus prête, dans une certaine mesure, à la critique, parce que l'on sait que la répartition selon l'âge de la mère est différente pour les naissances légitimes et pour les naissances illégitimes, la proportion des "âges inconnus" étant beaucoup plus forte dans le cas de ces dernières. Il conviendrait de tenir compte de ce fait pour obtenir une répartition plus sûre des naissances parmi les mères d'âge inconnu; mais ici la difficulté provient de ce que les naissances selon l'âge de la mère ne sont pas régulièrement classées selon la légitimité dans tous les pays.

poser, faute de renseignements précis, que les femmes vivant en union consensuelle sont déclarées comme "mariées" et classées comme telles. En conséquence, l'effectif des femmes mariées servant de base au calcul des taux du tableau 18 comporte probablement une erreur par excès et les taux une erreur par défaut. Il faudra en tenir compte pour comparer les taux entre pays.

En ce qui concerne l'influence des méthodes de tabulation sur la comparabilité des données, on peut facilement se rendre compte, d'après le niveau des taux relatifs aux groupes d'âge les plus avancés, des conséquences que peut avoir l'inclusion des enregistrements tardifs dans les statistiques des naissances selon l'âge de la mère. Ainsi, on peut considérer que des taux de natalité élevés pour le groupe d'âge "45 ans et plus" traduisent probablement, non pas le niveau de la fécondité de ce groupe d'âge, mais bien l'âge de la mère au moment où la naissance a été enregistrée.

Dans le cas de la Réunion, de la Guadeloupe et de la Martinique, on peut évaluer l'influence que l'exclusion des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance exerce sur les taux. Dans ces trois territoires, les enfants ainsi exclus ont été classés en: 1) enfants dont on sait qu'ils ont respiré; 2) enfants dont on ignore s'ils ont respiré. Si le taux de fécondité est calculé à partir d'un chiffre comprenant le premier groupe, il s'accroît d'environ deux points; s'il est calculé à partir d'un chiffre comprenant également le second groupe, il accuse un accroissement d'environ 3 points. C'est là un élément dont il faut tenir compte pour comparer entre eux les taux du tableau 18.

Tableau 19

Ce tableau indique la répartition des naissances vivantes selon l'âge du père pour chacune des années 1963-1968. Des séries analogues ont été publiées pour la dernière fois dans l'édition de 1965 de l'Annuaire démographique pour la période 1955-1964; dans l'édition de 1959 de l'Annuaire démographique, les données portaient sur la période 1949-1958 approximativement; des statistiques semblables pour la période 1936-1963 avaient déjà été publiées dans l'Annuaire démographique de 1954. Le tableau 19 prolonge les séries en question, ce qui donne, pour certains pays, des séries chronologiques s'étendant sur une période de 33 ans.

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, ou âge en années révolues, conformément aux recommandations de l'ONU 50. La classification par âge comprend 10 catégories; elle commence par un groupe d'âge moins de 20 ans, suivi de groupes d'âge quinquennaux jusqu'à 54 ans, et elle se termine par un groupe 55 ans et plus et un groupe d'âge inconnu.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Le tableau 19 présente des répartitions pour 48 pays. La portée relativement limitée de ce tableau comparé au tableau correspondant des naissances selon l'âge de la mère est due au fait que certains pays limitent la

tabulation des naissances selon l'âge du père aux naissances légitimes seulement, car l'"âge" est plus exactement déclaré pour ces dernières. On trouvera des répartitions supplémentaires fondées sur les naissances légitimes au tableau 27.

Insuffisances des données: Ces statistiques des naissances appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil à la page 66, à propos des statistiques des naissances vivantes, notamment à la page 69, et à propos du tableau 14 (voir page 85).

La comparabilité des données dépend du degré de complétude de l'enregistrement des naissances et pour bien mettre ce facteur en évidence, on a employé les caractères italiques pour reproduire les données incomplètes.

Comme ces statistiques sont classées par âge, elles appellent aussi les réserves déjà faites au sujet de l'exactitude des déclarations d'âge à propos du tableau 14, qui donne des statistiques selon l'âge de la mère. Les déclarations ont tendance à être encore moins exactes pour l'âge du père que pour l'âge de la mère, spécialement lorsqu'il s'agit des naissances illégitimes, et il n'est pas rare que le nombre des naissances inscrites sous la rubrique "âge inconnu" atteigne 50 p. 100 du total (surtout dans les pays d'Afrique, d'Amérique latine et d'Asie). C'est là un facteur dont il faudra tenir compte pour interpréter les données.

Lorsque les statistiques des naissances sont établies selon la date de l'événement, l'âge du père est presque toujours l'âge à la date de l'enregistrement, et non à la date de la naissance de l'enfant. Il s'ensuit que dans les pays où l'enregistrement des naissances se fait avec un certain retard, souvent de plusieurs années, il y aura un grand nombre de naissances attribué à des femmes d'âge avancé et il est évident qu'en pareil cas la répartition selon l'âge du père ne présente guère d'utilité comme indice de la structure actuelle de la natalité.

D'autres facteurs dont il convient de tenir compte sont l'exclusion des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance, les variations du mode de calcul de l'âge et les différences dans les méthodes de tabulation; tous ces facteurs ont été examinés à propos du tableau 14.

Tableau 20

Dans le tableau 20 sont présentés les taux de natalité effective selon l'âge du père pour autant d'années que possible entre 1963 et 1968.

Des taux de natalité selon l'âge du père ont été publiés pour la dernière fois dans l'édition de 1965 de l'Annuaire démographique; ils portaient sur la période 1955-1964; des taux pour la période 1949-1958 ont été présentés dans l'édition de 1959 de l'Annuaire démographique; des statistiques semblables, portant approximativement sur la période 1936-1953, avaient paru dans l'Annuaire démographique de 1954. Le présent tableau vise à mettre à jour ces données et fournit, pour certain pays, des séries portant sur une période de 33 ans.

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, ou âge en années révolues, conformément aux recommandations de

⁵⁰ Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil, op. cit., Principe 309 c) 1).

l'Organisation des Nations Unies 51. La classification par âge comprend 9 catégories; elle commence par un groupe moins de 20 ans, suivi de groupes quinquennaux jusqu'à 50-54 ans et elle se termine par un groupe résiduel 55 ans et plus.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Le tableau 20 indique les taux de natalité selon l'âge pour 29 pays où l'on a enregistré 50 naissances au moins.

La portée relativement limitée de ce tableau, comparé au tableau correspondant des taux de natalité selon l'âge de la mère, s'explique par le fait qu'un certain nombre de pays limitent la tabulation des naissances selon l'âge du père aux naissances légitimes seulement, l'âge étant déclaré plus exactement pour ces dernières. On trouvera d'autres séries de taux fondées sur les naissances légitimes au tableau 28.

Calcul des taux: Les taux de natalité effective selon l'âge du père représentent le nombre de naissances dans chaque groupe d'âge pour 1 000 hommes du même groupe d'âge.

Etant donné que le pourcentage des enfants nés de pères très jeunes ou très âgés est relativement faible, les taux de natalité concernant les enfants nés de pères de moins de 20 ans ont été calculés en rapportant le nombre total d'enfants nés de pères appartenant à ce groupe d'âge à la population masculine de 15 à 19 ans. Pour les taux de natalité concernant les enfants nés de pères de 55 ans et plus, on a rapporté le chiffre des naissances à la population masculine de 55 à 64 ans. Le taux de fécondité générale parmi les pères de tous les âges est fondé sur toutes les naissances vivantes, indépendamment de l'âge du père, mais il est calculé sur la base de la population masculine de 15 à 64 ans.

Les naissances pour lesquelles l'âge du père était inconnu ont été réparties suivant les proportions observées pour celles où l'âge du père était connu 52.

Les notes à la fin du tableau permettent d'identifier les taux calculés à partir de distributions où 10 p. 100 ou plus des naissances étaient classées dans la catégorie d'âge inconnu avant d'avoir été réparties entre les autres.

Les chiffres de population utilisés pour le calcul des taux proviennent de dénombrements ou de répartitions estimatives des hommes selon l'âge. On a utilisé de préférence les résultats de recensements se rapportant à l'année des naissances; à défaut on s'est contenté d'estimations de la population au milieu de l'année qui paraissaient acceptables et, si ces données manquaient également, d'estimations établies pour une autre date de l'année. Lorsque aucun des chiffres n'était disponible, on a utilisé des résultats de dénombrements ou des chiffres estimatifs se rapportant à l'année immédiatement antérieure ou postérieure; en pareil cas, on l'a signalé en note.

Insuffisances des données: Les taux du tableau 20 présentent les mêmes insuffisances que les fréquences correspondantes du tableau 19; ces insuffisances sont dues à trois causes: 1) les données de base n'ont pas toutes le même degré de complétude (dans le tableau 20, les données incomplètes sont reproduites en italique); 2) le mode de calcul de l'âge n'est pas uniforme; 3) la base de la tabulation n'est pas homogène.

En ce qui concerne l'influence des méthodes de tabulation sur la comparabilité des données, on peut facilement se rendre compte, d'après le niveau des taux relatifs aux groupes d'âge les plus avancés, des conséquences que peut avoir l'inclusion des enregistrements tardifs dans les statistiques des naissances selon l'âge du père. Ainsi, on peut considérer que des taux de natalité élevés pour le groupe d'âge "55 ans et plus" traduisent probablement, non pas le niveau de la fécondité de ce groupe d'âge, mais bien l'âge du père au moment où la naissance a été enregistrée.

Si le nombre des naissances figurant sous la rubrique "âge inconnu" est beaucoup plus élevé dans les séries selon l'âge du père que dans les séries selon l'âge de la mère, c'est parce que les caractéristiques personnelles du père ne sont pas relevées dans le cas des naissances illégitimes. Des taux ont été calculés dans tous les cas, quelle que soit l'importance du nombre inscrit sous la rubrique "âge inconnu"; on a admis en effet que la répartition des naissances pour lesquelles l'âge du père est inconnu est analogue à celle des naissances pour lesquelles il est connu. Cette hypothèse n'est évidemment pas à l'abri de toute critique (voir note 52).

Dans le cas de la Réunion, de la Guadeloupe et de la Martinique, on peut évaluer l'influence que l'exclusion des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance exerce sur les taux. Dans ces trois territoires, les enfants ainsi exclus ont été classés en: 1) enfants dont on sait qu'ils ont respiré; 2) enfants dont on ignore s'ils ont respiré. Si le taux de fécondité est calculé à partir d'un chiffre comprenant le premier groupe, il s'accroît d'environ deux points; s'il est calculé à partir d'un chiffre comprenant également le second groupe, il accuse un accroissement supplémentaire d'environ 3 points. C'est là un élément dont il faut tenir compte pour comparer entre eux les taux du tableau 20.

Tableau 21

Le tableau 21 indique la répartition des naissances selon la légitimité et le pourcentage des naissances illégitimes par rapport aux naissances totales pour la période 1963-1968. Des rapports de ce genre avaient déjà été présentés dans le tableau 20 de l'Annuaire démographique de 1965 pour la période 1955-1964 dans l'Annuaire démographique de 1959 pour la période 1949-1958. Des taux d'illégitimité figuraient aussi dans l'Annuaire de 1959, mais leur portée était si restreinte en raison du manque de données de base concernant la population que l'on n'avait pas cherché à les faire figurer dans les éditions suivantes.

⁵¹ Ibid.

⁵² Cette méthode de répartition des âges inconnus prête, dans une certaine mesure, à la critique parce qu'on sait que la répartition selon l'âge du père est différente pour les naissances légi-times et pour les naissances illégitimes, la proportion des "âges étant plus forte dans le cas de ces dernières. Il conviendrait de tenir compte de ce fait pour obtenir une répartition plus sûre des naissances parmi les pères d'âge inconnu; mais ici la difficulté provient de ce que les naissances selon l'âge du père ne sont pas régulièrement classées selon la légitimité dans tous les pays.

Dans le présent tableau, les données concernant la légitimité sont réparties comme suit: légitimes, illégitimes et inconnues.

Le terme légitime désigne le statut juridique de la naissance au moment de son enregistrement; en d'autres termes, il indique si l'enfant est issu d'une union légale au sens de la législation du pays. Les naissances dont la légitimité n'est pas indiquée sont présumées illégitimes.

L'illégitimité s'entend du statut juridique de la naissance tel qu'il apparaît sur le bulletin de naissance; en d'autres termes l'enfant illégitime est l'enfant né "hors mariage" au sens de la législation du pays. En conséquence, les naissances illégitimes comprennent (sauf indication contraire) toutes les naissances résultant d'unions consensuelles ou d'unions qui n'ont pas été célébrées dans les formes légales, une cérémonie religieuse ayant, par exemple, remplacé la cérémonie civile prescrite par la loi. Dans ce sens, elles englobent toutes les naissances vivantes survenues hors des liens du mariage, qu'il s'agisse de naissances d'enfants de père et mère inconnus (enfant n'ayant pas été reconnu ni par le père, ni par la mère) ou d'enfants reconnus soit par les deux parents soit simplement par la mère, ainsi que les naissances adultérines et les naissances d'enfants légitimés par le mariage ultérieur des parents, à condition toutefois que la légitimation n'ait pas eu lieu avant l'enregistrement de la naissance.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Les données sur les naissances vivantes selon la légitimité et le pourcentage d'illégitimité présentées au tableau 21 intéressent 115 pays.

Calcul des rapports: Les rapports représentent le nombre de naissances vivantes illégitimes survenues au cours d'une année, y compris celles dont la légitimité n'est pas établie, pour 100 naissances vivantes totales survenues pendant la même année.

Insuffisances des données: Les statistiques des naissances vivantes selon le sexe et la légitimité appellent toutes les réserves habituelles relatives aux statistiques de l'état civil et aux statistiques des naissances vivantes (voir page 66 et page 69 respectivement), notamment celles qui ont trait aux lacunes de l'enregistrement des faits d'état civil et aux effets des méthodes d'exploitation des données (par exemple le comptage des naissances enregistrées et non des naissances effectives).

Les différences parfois fondamentales, parfois accessoires que présente, d'un pays à l'autre, la définition juridique de l'illégitimité constituent sans doute la principale limitation à la comparabilité des rapports d'illégitimité. Dans la plupart des pays, ne sont illégitimes que les enfants nés de mères non mariées. Les enfants nés d'une femme mariée et d'une personne autre que le mari sont réputés nés d'une union légale et par conséquent légitimes; ce n'est qu'exceptionnellement que ces enfants sont déclarés illégitimes.

Il existe également un autre élément d'hétérogénéité dans la définition de l'illégitimité: en effet, dans certains pays, la loi prend en considération l'état matrimonial des parents au moment de la conception de l'enfant; dans d'autres, au moment de l'accouchement, dans d'autres, enfin, au moment de l'enregistrement de la naissance. Le

mariage des parents après la conception et avant la naissance a pour effet de légitimer l'enfant dans nombre de pays, mais non pas dans tous.

Les conditions que l'union doit remplir pour que la naissance soit légitime varient également d'un pays à l'autre. Dans la plupart des pays, le mariage religieux n'a pas de valeur légale s'il ne s'accompagne pas d'une cérémonie civile. En conséquence, tout enfant né d'une union qui n'a pas été sanctionnée civilement est illégitime au regard de la loi, même si les parents sont tenus pour mariés par la collectivité.

Le même problème se pose pour les pays où les unions consensuelles sont reconnues par la coutume. Lorsque le nombre de ces unions est important par rapport à celui des mariages légaux (en raison de la tradition sociale ou tribale ou pour tout autre motif), le pourcentage des naissances "illégitimes" par rapport aux naissances totales est également élevé.

L'attitude de la société à l'égard de l'illégitimité influe également sur la comparabilité des statistiques des naissances illégitimes. L'illégitimité sera souvent celée ou la déclaration mensongère selon que la mère appartient à un milieu qui réagit défavorablement et qu'elle a ou n'a pas les ressources nécessaires pour se soustraire à ce milieu avant la naissance de l'enfant. Ce sont là des facteurs qui ne se prêtent pas à une évaluation quantitative mais dont il faut tenir compte lorsqu'on utilise les données du tableau 21 à des fins d'analyse.

Enfin, il convient de noter que le nombre des naissances considérées comme légitimes a aussi une influence sur les taux. Aux fins du tableau 21, on a supposé illégitimes les naissances dont la légitimité n'était pas établie, en se fondant sur le fait que les pays et territoires où le chiffre de ces naissances est élevé sont précisément ceux où les unions consensuelles sont nombreuses et sur l'hypothèse que ces naissances sont survenues dans le groupe de population correspondant. Pour quelques autres pays, cependant, les naissances dont la légitimité n'était pas établie ont été considérées comme "légitimes". Ces divergences nuisent à la comparabilité des données.

Tableau 22

Des statistiques des naissances selon la profession du père sont présentées au tableau 22 pour la dernière année disponible. Un tableau analogue figurait dans l'Annuaire démographique de 1965. Ces données n'ont pas été rassemblées spécialement à des fins de comparaison, mais surtout pour indiquer combien de pays ont établi des statistiques dans ce domaine et pour encourager l'exploitation de ces données jugées si utiles pour l'analyse différentielle de la fécondité selon le niveau de vie ou le niveau socioéconomique tel qu'il ressort de la profession du père.

Par profession du père il faut entendre le métier, l'activité professionnelle ou le genre de travail exercé par l'individu ⁵³. La classification souhaitée comprenait dix grands groupes correspondant à ceux de la Classification internationale type des professions (CITP) ⁵⁴. Mais les

⁵³ Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil, op. cit., Principe 309 24).

⁵⁴ Classification internationale type des professions, Bureau international du Travail, Genève, 1958, 274 pages. Il existe une édition révisée de 1968 de cette Classification mais le Bureau de statistique des Nations Unies n'a pas encore reçu de données présentées conformément à cette classification révisée.

données sont présentées sous la forme où elles ont été obtenues de sources officielles. L'on n'a pas cherché à normaliser la classification.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explication à la page 66.

Portée: Au total 16 pays sont en mesure de fournir des statistiques de la natalité selon la profession du père.

Insuffisances des données: Ces données, comme toutes les statistiques des naissances vivantes, appellent les mêmes réserves que celles qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques des naissances vivantes en particulier. Elles présentent aussi des insuffisances propres aux données relatives à la profession en général, telles que les erreurs de déclaration et de codification. Ces insuffisances sont, en gros, les mêmes pour les statistiques des naissances que pour les statistiques de la population et il conviendrait de se reporter au tableau 10 de l'Annuaire démographique de 1964 où elles sont exposées.

Tableau 23

Le tableau 23 indique la tendance générale des naissances vivantes réparties par sexe pour la période 1963-1968. Un tableau analogue figurait dans l'Annuaire démographique de 1965 pour la période 1955-1964 et des données pour la période 1949-1958 avaient été présentées dans l'Annuaire démographique de 1959.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: On dispose de données sur les naissances vivantes selon le sexe pour 157 pays.

Insuffisances des données: Ces données appellent toutes les réserves faites à propos du tableau 11 et à propos des statistiques de l'état civil en général, lesquelles figurent aux pages 66 à 69.

Les lacunes de l'enregistrement des naissances risquent d'influer tout particulièrement sur les répartitions des naissances selon le sexe. En effet, dans certaines populations, l'enregistrement des naissances féminines est, semble-t-il, moins complet que celui des naissances masculines, surtout pour les enfants qui ont très peu vécu et qui sont décédés avant l'enregistrement de leur naissance.

Tableau 24

Ce tableau indique la répartition des naissances vivantes selon le type de naissance. Les chiffres se rapportent à la dernière année disponible seulement, mais comme le rapport des accouchements simples aux accouchements multiples ne varie guère d'une année à l'autre, ils suffiront à donner une indication générale qui est intéressante surtout pour la santé publique et la médecine. Un tableau analogue figurait dans l'Annuaire démographique de 1965.

Aux fins du présent tableau, le type de naissance désigne le caractère simple ou multiple du produit de la conception, conformément aux Principes directeurs d'un

système de statistiques de l'état civil de l'ONU⁵⁵. La classification choisie est une version abrégée de celle qui est recommandée dans les *Principes* ⁵⁶; elle comprend trois catégories: simple, double et autres.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Le tableau 24 présente des données pour 49 pays.

Insuffisances des données: Les statistiques selon le type de naissance appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général (p. 66) et des naissances vivantes en particulier. En outre, certains pays peuvent communiquer non pas les naissances vivantes mais les accouchements classés selon le type du produit de conception. Le nombre d'accouchements est le même que celui des naissances vivantes s'il s'agit d'accouchements simples d'enfants vivants, mais s'il s'agit de naissances multiples, on obtiendra pour les naissances vivantes un chiffre inférieur à la réalité si l'on se fonde sur les accouchements. Les statistiques des naissances vivantes ne sont donc pas comparables à celles des accouchements.

Tableau 25

Ce tableau présente des données sur les naissances vivantes légitimes, classées selon l'âge de la mère, pour la période 1963-1968. Des statistiques analogues ont été publiées pour la dernière fois dans le tableau 24 de l'Annuaire démographique de 1965, elles portaient sur la période 1955-1964; le tableau 11 de l'Annuaire démographique de 1959 présentait des données pour la période 1949-1958 et le tableau 12 de l'Annuaire de 1954 pour la période 1936-1953. Le présent tableau prolonge les séries en question, fournissant ainsi, pour certains pays, des séries chronologiques s'étendant sur une période de 33 ans.

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, conformément aux recommandations de l'ONU 57. Le classement par âge, également conforme aux recommandations de l'ONU 58, commence par une catégorie "moins de 15 ans", suivi de groupes quinquennaux jusqu'à 45-49 ans, d'un groupe "50 ans et plus" et d'une catégorie "âge inconnu".

Le terme *légitime* désigne le statut juridique de la naissance au moment de son enregistrement; en d'autres termes, il indique si l'enfant est issu d'une union légale au sens de la législation du pays. Les naissances dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illégitimes et il n'en est pas tenu compte dans les séries du tableau 25.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Le tableau 25 présente les répartitions pour 83 pays et l'on trouvera au tableau 14 des répartitions correspondantes pour le nombre total des naissances pour tous ces pays.

⁵⁵ Op. cit., Principe 309 c) 31).

⁵⁶ Ibid., Principe 410 e) 21). 57 Ibid., Principe 309 c) 1).

⁵⁸ *Ibid.*, *Principe* 410 é) 5).

Insuffisances des données: Toutes les réserves faites à propos des statistiques de l'état civil en général (voir p. 66) et des statistiques de la natalité en particulier (voir p. 69), et toutes celles qui concernent les séries complémentaires du tableau 14, auquel il convient de se référer, s'appliquent aux données du présent tableau.

La comparabilité des données à partir desquelles les séries sont établies est également compromise par le manque d'homogénéité des définitions de la naissance "légitime" utilisées dans les divers pays. Pour plus de précisions à ce sujet, voir les notes techniques relatives au tableau 21 (p. 91).

Tableau 26

Le tableau 26 présente des taux de natalité légitime selon l'âge de la mère pour la dernière année disponible.

Les séries correspondantes ont déjà été publiées dans les éditions de 1965, de 1959 et de 1954 de l'Annuaire démographique. Ces séries, ajoutées à celles du présent tableau, devraient fournir pour un certain nombre de pays des données portant sur trois à quatre ans.

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire ou âge en années révolues, conformément aux recommandations de l'ONU ⁵⁹. La répartition par âge est faite selon la classification abrégée utilisée dans les tableaux présentant des taux, où les groupes d'âge extrêmes sont "moins de 20 ans" et "45 ans et plus". Entre ces deux limites les âges sont répartis entre les 5 groupes quinquennaux habituels.

Le terme *légitime* désigne le statut juridique de la naissance au moment de son enregistrement; en d'autres termes, il indique si l'enfant est issu d'une union légale au sens de la législation du pays. Les naissances dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illégitimes et il n'en est pas tenu compte dans les séries du tableau 26.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Le tableau 26 donne des taux de natalité légitime selon l'âge de la mère pour 69 pays où l'on a enregistré 50 naissances ou plus dans l'année et l'on trouvera au tableau 15 des taux correspondants pour le nombre total des naissances pour tous ces pays. Si la portée du présent tableau est relativement limitée par rapport à celle du tableau correspondant relatif au nombre des naissances selon l'âge de la mère, c'est parce qu'on ne disposait pas de chiffres de population satisfaisants sur lesquels se fonder pour établir les taux.

Calcul des taux: Les taux de natalité légitime représentent le nombre de naissances légitimes dans chaque groupe d'âge (données du tableau 25) pour 1 000 femmes mariées du même groupe d'âge. Aux fins du tableau 26, les femmes mariées comprennent les séparées. Il n'est pas tenu compte des femmes vivant en union consensuelle ni de celles dont l'état matrimonial n'est pas connu.

Les naissances pour lesquelles l'âge de la mère était inconnu ont été réparties suivant les proportions observées pour celles où l'âge de la mère était connu.

Etant donné que le pourcentage des naissances parmi les femmes de moins de 10 ans ou de plus de 50 ans est négligeable, les taux de natalité parmi les mères de moins de 20 ans et parmi celles de 45 ans et plus ont été calculés sur la base de la population féminine mariée de 10 à 19 ans et de 45 à 49 ans, respectivement. De même, les taux de fécondité générale sont fondés sur toutes les naissances, indépendamment de l'âge de la mère, mais ils sont calculés sur la base de la population féminine mariée de 10 à 49 ans.

En ce qui concerne le taux de fécondité pour "tous les âges" et le taux pour les "moins de 20 ans", il convient de noter que dans certains pays, la population n'est classée selon l'état matrimonial qu'à partir d'un âge minimum, qui peut être de 12, 13, 14, 15, 16 et même 18 ans. (Pour les limites exactes, voir le tableau 7 de l'Annuaire démographique de 1968). Lorsqu'un tel minimum a été fixé, il n'est pas possible d'établir comme dénominateur une base de population mariée qui corresponde exactement, du point de vue de l'âge, aux naissances indiquées au numérateur. En pareil cas, on a posé pour hypothèse que toute la population au-dessous de l'âge minimum est "célibataire", de sorte que les taux correspondant aux catégories "tous les âges" et "moins de 20 ans" peuvent avoir tendance à comporter une légère erreur par excès.

Les chiffres de population utilisés pour le calcul des taux proviennent de dénombrements ou de répartitions estimatives des femmes selon l'âge et l'état matrimonial. On a utilisé de préférence les résultats de recensements se rapportant à l'année des naissances; à défaut, on s'est contenté d'estimations de la population au milieu de l'année qui paraissaient acceptables et, si ces données manquaient également, d'estimations établies pour une autre date de l'année. Lorsque aucun de ces chiffres n'était disponible, on a utilisé des résultats de dénombrements ou des chiffres estimatifs se rapportant à l'année immédiatement antérieure ou postérieure; en pareil cas, on l'a signalé en note.

Insuffisances des données: Les taux du tableau 26 présentent les mêmes insuffisances que les taux globaux figurant au tableau 15, dont il faut les rapprocher; ils appellent aussi les réserves faites à propos du tableau où figurent les chiffres absolus, sur lequel les taux sont fondés.

En outre, les divergences que présente d'un pays à l'autre la définition de la naissance légitime ont des incidences sur les taux de natalité légitime; cette question a été traitée dans les notes techniques relatives au tableau 21, auxquelles il conviendra de se reporter.

La comparabilité des taux de natalité légitime reproduits dans ce tableau dépend également de la composition de la population servant de base à leur calcul. On a déjà mentionné sous la rubrique "Calcul des taux" les effets de l'âge minimum adopté pour classer la population selon l'état matrimonial. Le fait qu'il n'y a qu'un nombre relativement faible de pays et de territoires où les femmes vivant en union consensuelle sont classées dans une catégorie distincte pose un autre problème. Pour ces quelques pays, il est possible d'obtenir, pour le calcul des taux, le nombre des femmes légalement mariées (y compris les séparées), à l'exclusion de celles qui vivent en union consensuelle et de celles dont l'état matrimonial n'est pas

⁵⁹ Ibid., Principe 309 c) 1).

connu. Toutefois, pour la plupart des pays, il faut supposer, faute de renseignements précis, que les femmes vivant en union consensuelle sont déclarées comme "mariées" et comptées comme telles. En conséquence, l'effectif des femmes mariées servant de base au calcul des taux du tableau 26 comporte probablement une erreur par excès et les taux une erreur par défaut. Il faudra en tenir compte pour comparer les taux entre pays.

Tableau 27

Le tableau 27 présente des données sur les naissances vivantes légitimes selon l'âge du père pour la période 1963-1968. Des séries de ce type ont été publiées pour la dernière fois dans l'*Annuaire démographique* de 1965; elles portaient sur la période 1955-1964; l'*Annuaire* de 1959 donnait des séries pour 1949-1958 et celui de 1954 pour 1936-1953. Ces séries, complétées par le présent tableau, permettent donc, pour certains pays, de dégager une tendance générale pour une période de 33 ans.

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire ou âge en années révolues, conformément aux recommandations de l'ONU 60. La classification par âge comporte dix catégories: "moins de 20 ans", groupes quinquennaux jusqu'à 50-54 ans, un groupe "55 ans et plus" et une catégorie "âge inconnu".

Le terme *légitime* désigne le statut juridique de la naissance au moment de son enregistrement; en d'autres termes, il indique si l'enfant est issu d'une union légale au sens de la législation du pays. Les naissances dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illégitimes.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Les statistiques présentées dans le tableau 27 intéressent 62 pays. On trouvera au tableau 19 d'autres répartitions selon l'âge du père se rapportant à toutes les naissances.

Insuffisances des données: Toutes les réserves faites à propos des statistiques de l'état civil en général (voir p. 66) et des statistiques de la natalité en particulier (voir p. 69), ainsi que toutes celles qui concernent les séries complémentaires du tableau 19, auquel il convient de se référer, s'appliquent aux données du présent tableau.

La comparabilité des données est également compromise par le manque d'homogénéité des définitions de la naissance *légitime* utilisées dans les divers pays. Pour plus de précisions à ce sujet, voir les notes techniques relatives au tableau 21 (p. 91).

Tableau 28

Le tableau 28 présente, pour la dernière année disponible, des taux de natalité effective légitime selon l'âge du père.

Des données analogues ont été présentées pour la dernière fois dans l'*Annuaire démographique* de 1965 et dans celui de 1959.

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire ou âge en années révolues, conformément aux recommandations de

l'ONU 61. La classification par âge est la même que celle qui a été adoptée pour les autres tableaux présentant des taux de natalité selon l'âge du père; elle comporte neuf catégories: moins de 20 ans, groupes quinquennaux de 20 à 54 ans et 55 ans et plus.

Le terme *légitime* désigne le statut juridique de la naissance au moment de son enregistrement; en d'autres termes, il indique si l'enfant est issu d'une union légale au sens de la législation du pays. Les naissances dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illégitimes.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Les taux de natalité légitime selon l'âge du père présentés dans le tableau 28 se rapportent à 54 pays pour lesquels 50 naissances au moins ont été enregistrées. Des notes au bas du tableau permettent d'identifier les taux calculés à partir de répartitions où 10 p. 100 ou plus des naissances étaient classées dans la catégorie d'âge inconnu avant d'être réparties entre les autres.

La portée relativement limitée du présent tableau par rapport à celle du tableau des naissances, en chiffres absolus, selon l'âge du père, s'explique par le manque de données de base correspondantes sur la population.

Il convient de noter également qu'un certain nombre de pays n'exploitent pas les naissances légitimes selon l'âge du père. Les taux fondés sur les naissances totales figurent au tableau 20.

Calcul des taux: Les taux de natalité légitime selon l'âge du père représentent le nombre de naissances légitimes dans chaqune groupe d'âge pour 1 000 hommes mariés du même groupe d'âge. Aux fins du présent tableau, la population masculine mariée comprend les hommes mariés ou séparés, mais non les hommes vivant en union consensuelle et ceux dont l'état matrimonial n'est pas connu. Pour calculer les taux de natalité légitime selon l'âge du père, on a pris pour base la population masculine mariée, bien que l'on sache que ce mode de calcul conduit à une erreur par excès plus ou moins sensible. En effet, la légitimité de l'enfant dépend de l'état matrimonial de la mère et certains enfants légitimes peuvent être issus de pères non mariés; de même, des enfants illégitimes peuvent être nés de pères légalement "mariés". Si l'on adoptait l'autre solution, c'est-à-dire si l'on prenait pour base la population masculine indépendamment de l'état matrimonial, on introduirait dans les taux une erreur par défaut.

Etant donné que le pourcentage des enfants nés de pères très jeunes ou très âgés est relativement faible, les taux de natalité concernant les enfants nés de pères de moins de 20 ans ont été calculés en rapportant le nombre total d'enfants nés de pères appartenant à ce groupe d'âge à la population masculine mariée de 15 à 19 ans. Pour les taux de natalité concernant les enfants nés de pères de 55 ans et plus, on a rapporté le chiffre des naissances à la population masculine mariée de 55 à 64 ans. Le taux de fécondité générale parmi les pères de tous les âges est fondé sur toutes les naissances vivantes, indépendamment

⁶⁰ Ibid., Principe 309 c) 1).

de l'âge du père, mais il est calculé sur la base de la population masculine mariée de 15 à 64 ans.

En ce qui concerne le taux de fécondité pour tous les âges et le taux pour les "moins de 20 ans", il convient de noter que, dans certains pays, la population n'est classée selon l'état matrimonial qu'à partir d'un âge minimum, qui peut être de 12, 13, 14, 15, 16 et même 18 ans. (Pour les limites exactes, voir le tableau 7 de l'Annuaire démographique de 1968). Lorsqu'un tel minimum a été fixé, il n'est pas possible d'établir comme dénominateur une base de population masculine mariée qui corresponde exactement, du point de vue de l'âge, aux naissances indiquées au numérateur. En pareil cas, on a posé pour hypothèse que toute la population au-dessous de l'âge minimum est "célibataire", de sorte que les taux correspondant aux catégories "tous les âges" et "moins de 20 ans" peuvent avoir tendance à comporter une légère erreur par excès.

Les naissances pour lesquelles l'âge du père est inconnu ont été réparties suivant les proportions observées pour celles où l'âge du père est connu.

Les chiffres de population utilisés pour le calcul des taux proviennent de dénombrements ou de répartitions estimatives des hommes selon l'âge et l'état matrimonial. On a utilisé de préférence les résultats de recensements se rapportant à l'année des naissances; à défaut, on s'est contenté d'estimations de la population au milieu de l'année qui paraissaient acceptables et, si ces données manquaient également, d'estimations établies pour une autre date de l'année. Lorsqu'aucun de ces chiffres n'était disponible, on a utilisé des résultats de dénombrements ou des chiffres estimatifs se rapportant à l'année immédiatement antérieure ou postérieure; en pareil cas, on l'a signalé en note à la fin du tableau.

Insuffisances des données: Les taux du tableau 28 présentent les mêmes insuffisances fondamentales que les données correspondantes du tableau 27 auquel il convient de se reporter pour plus amples détails.

En outre, les divergences que présente d'un pays à l'autre la définition de la naissance légitime ont des incidences sur l'exactitude des taux de natalité légitime. Cette question a été traitée dans les notes techniques relatives au tableau 21, auxquelles il conviendra de se reporter.

La comparabilité des taux de natalité légitime reproduits dans ce tableau dépend également de la composition de la population servant de base à leur calcul. On a déjà mentionné sous la rubrique "Calcul des taux" les effets de l'âge minimum adopté pour classer la population selon l'état matrimonial. Le fait qu'il n'y a qu'un nombre relativement faible de pays et de territoires où les hommes vivant en union consensuelle sont classés dans une catégorie distincte pose un autre problème. Pour ces quelques pays, il est possible d'obtenir, pour le calcul des taux, le nombre des hommes légalement mariés (y compris les séparés), à l'exclusion de ceux qui vivent en union consensuelle et de ceux dont l'état matrimonial n'est pas connu. Toutefois, pour la plupart des pays, il faut supposer, faute de renseignements précis, que les hommes vivant en union consensuelle sont déclarés comme "mades hommes mariés servant de base au calcul des taux du tableau 28 comporte probablement une erreur par excès riés" et comptés comme tels. En conséquence, l'effectif et les taux une erreur par défaut. Il faudra en tenir compte pour comparer les taux entre pays.

Tableau 29

Le tableau 29 indique la tendance générale des naissances vivantes légitimes selon la durée de mariage pour la période 1963-1968. Des statistiques de ce genre ont paru pour la dernière fois dans l'Annuaire démographique de 1965: elles portaient sur la période 1955-1964; des séries pour la période 1949-1958 figuraient dans l'Annuaire de 1959 et pour la période 1936-1953 dans l'Annuaire de 1954. Le présent tableau prolonge ces séries et l'on dispose ainsi, pour certains pays, de séries chronologiques sur la natalité selon la durée du mariage s'étendant sur une période de 33 ans.

Etant donné la caractéristique étudiée, les données se rapportent aux naissances vivantes légitimes. Le terme légitime désigne le statut juridique de la naissance au moment de son enregistrement; autrement dit, il indique si l'enfant est issu d'une union légale au sens de la législation du pays; il n'est pas tenu compte des naissances dont la légitimité n'est pas établie.

La durée de mariage désigne le nombre d'années révolues qui se sont écoulées entre la date exacte du premier mariage et celle de la naissance de l'enfant. Cette définition est une adaptation de la définition recommandée par l'ONU pour la "durée du mariage à la date du divorce" 62.

Pour la durée de mariage exprimée en années, on a retenu, conformément à la recommandation de l'ONU ⁶³. 14 catégories: moins d'un an, une catégorie par année jusqu'à 9 ans inclus, 10-14 ans, 15-19 ans, 20 ans et plus, et une catégorie de "durée inconnue". Toute dérogation à cette règle est signalée au moyen d'un trait horizontal et d'une note de bas de page.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Des statistiques des naissances selon la durée de mariage sont présentées pour 50 pays.

Insuffisances des données: Comme toutes les autres statistiques des naissances vivantes, les séries du tableau 29 appellent toutes les réserves exposées à la page 69 en ce qui concerne la complétude et les méthodes de tabulation.

En outre, leur comparabilité peut être compromise par des différences dans les méthodes de calcul de la durée de mariage. Selon les recommandations de l'ONU, cette "durée" doit être calculée en unités de temps écoulées entre la date exacte (jour, mois et année) du premier mariage et celle de la naissance de l'enfant; mais, en réalité, on se borne souvent à faire la différence entre les deux années, méthode qui introduit une erreur par excès dans les chiffres relatifs à toutes les catégories à l'exception de la catégorie moins d'un an. Les chiffres de cette catégorie, en revanche, sont très inférieurs à la réalité, car les naissances survenues dans les douze mois qui ont suivi le mariage, mais non pendant la même année civile, sont comprises dans la catégorie "un an" et non dans la catégorie "moins d'un an". Pour les catégories par année à

⁶² Ibid., Principe 410 e) 28). 63 Ibid., Principe 410 e) 28).

partir d'un an, l'erreur est importante si le nombre des naissances varie rapidement, mais elle est négligeable si le nombre est stable, et elle l'est aussi pour les catégories par groupes d'années. Les conséquences quantitatives de cette différence dans le calcul de la "durée de mariage" apparaissent clairement dans les statistiques relatives à la Finlande, où la "durée de mariage" a été calculée par les deux méthodes, c'est-à-dire d'après la date exacte et d'après l'année seulement, ce qui a donné les résultats indiqués à la page suivante.

Il convient également de ne pas perdre de vue que les recensés ont tendance, lorsqu'ils indiquent la "durée" de leur mariage (ou la date du premier mariage d'après laquelle elle est calculée) à ne tenir compte que du dernier mariage et non du premier. Ces variations ne ressortent pas toujours clairement des données, mais il ne faut pas en écarter l'éventualité.

Enfin, il ne faut pas perdre de vue non plus qu'il ne pouvait s'agir ici que de naissances légitimes. Les divergences que présente d'un pays à l'autre la définition de la naissance légitime influent sur les statistiques des naissances légitimes. Cette question a été traitée dans les notes techniques relatives au tableau 21, auxquelles il conviendra de se reporter.

Naissances selon la durée de mariage: Finlande, 1966

Durée calculée

	Duree carcuree	
		D'après les
	D'après les	années
	dates exactes	seulement
Total	73 989	73 989
Moins d'un an	18 796	7 880
1 an	9 703	15 372
2 ans	7 682	8 728
3 ans	6 234	6 907
4 ans	5 458	5 833
5 ans	4 167	5 079
6 ans	3 348	3 741
7 ans	2 800	3 083
8 ans	2 461	2 640
9 ans	2 068	2 375
10-14 ans	7 029	7 603
15-19 ans	3 373	3 591
20 ans et plus	860	1 147
Inconnu	10	10

Enfin, il faut tenir compte des différences fondamentales que présentent les données. Certaines données du tableau 29 se rapportent aux naissances vivantes, d'autres aux accouchements, d'autres encore aux premières naissances ou aux premiers accouchements. Ces statistiques ne sont donc pas comparables et ne doivent être utilisées qu'avec prudence.

Tableau 30

Le tableau 30 présente des taux de natalité légitime selon la durée de mariage pour la dernière année disponible. Des taux de ce genre ont paru pour la dernière fois dans l'Annuaire démographique de 1965; ils portaient également sur la dernière année disponible; ils ont été présentés pour la première fois dans l'Annuaire de 1959 où ils portaient sur la période 1950-1957.

La "durée de mariage" et la classification employée sont les mêmes que pour le tableau 29.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Il n'a été possible de calculer des taux que pour 9 pays, car ceux qui peuvent fournir des répartitions de la population selon la durée de mariage, répartitions nécessaires à l'établissement des taux, sont très peu nombreux.

Calcul des taux: Les taux représentant le nombre de naissances vivantes pour chacune des catégories de durée de mariage indiquées au tableau 29, pour 1 000 femmes mariées de 10 à 49 ans appartenant à la même catégorie. Des taux ont été calculés dans tous les cas où l'on disposait des éléments nécessaires.

Insuffisances des données: La comparabilité des taux du tableau 30 appelle les mêmes réserves que celles qui ont été faites à propos du tableau 29.

En outre, il faut tenir compte des erreurs dont peuvent être entachés les chiffres de population qui ont servi de numérateurs. Si par exemple la même définition de la "durée de mariage' n'a pas été utilisée pour le numérateur et le dénominateur, ou s'il y a des différences dans la composition du groupe des "femmes mariées", les taux peuvent s'en trouver modifiés. Pour plus de détails, voir les notes techniques relatives au tableau 26 ainsi que le Manuel des méthodes de recensement de la population 64.

Tableau 31

Le tableau 31 présente des taux bruts et nets de reproduction féminine pour la période 1963-1968. Ce tableau vise à mettre à jour les taux publiés dans l'Annuaire démographique de 1965, qui portaient sur la période 1930-1964. Des taux pour la période 1920-1953 avaient déjà été publiés dans l'Annuaire démographique de 1954. Le tableau 31 reprend des taux bruts de reproduction calculés par l'Organisation des Nations Unies pour une étude spéciale intitulée "Conditions and Trends of Fertility in the World, an Interim Report" (La situation et les tendances de la fécondité dans le monde, rapport intérimaire) qui doit être publiée en 1970. Ces taux font l'objet d'une note explicative à la fin du tableau.

Le taux brut de reproduction féminine s'entend du nombre moyen de filles que mettrait au monde chaque femme d'un groupe de femmes déterminé qui survivraient toutes jusqu'à la fin de la période de procréation et mettraient au monde des filles aux âges successifs dans les conditions de fécondité (taux et âge) propres à la région et à la période considérées. Ce taux est donc établi en partant de l'hypohtèse que la mortalité est nulle jusqu'à la fin de la période de procréation.

Le taux brut de reproduction montre le maximum qu'atteindrait le taux d'accroissement de la population si, pendant une période donnée, les taux de fécondité se maintenaient et si la mortalité des femmes âgées de moins de 50 ans était réduite à néant. Il offre une méthode permettant de résumer, à des fins de comparaison, les taux

⁶⁴ Op. cit., vol. III, p. 46. 64 Publication des Nations Unies, No de vente 64.XIII.2.

de fécondité par âge des femmes enregistrés à différentes époques et en différents endroits. A la différence du taux brut de natalité, le taux brut de reproduction ne subit pas les effets de la répartition par âge de la population.

En revanche, le taux net de reproduction s'entend du nombre moyen de filles qui naîtraient, au cours de la période de procréation, d'une cohorte hypothétique de filles nouveau-nées qui seraient soumises non seulement aux conditions de fécondité par âge, mais également aux conditions de mortalité du moment. Il donne une indication du rythme auquel le nombre des naissances augmenterait à chaque génération si les taux de fécondité et de mortalité, sur lesquels repose le calcul, se maintenaient indéfiniment.

Portée: Des taux bruts de reproduction sont présentés pour 96 pays et des taux nets pour 57 pays.

Calcul des taux: La méthode classique de calcul des taux bruts de reproduction féminine consiste à additionner les taux de natalité par année d'âge de la mère pour une année, ou à en faire la moyenne pour un groupe d'années, et à multiplier cette somme par la proportion des naissances féminines parmi les naissances totales, de façon à obtenir un taux pour les filles. Si, comme c'est généralement le cas, les taux par âge utilisés pour le calcul se rapportent à des groupes d'âge quinquennaux ou décennaux et non aux années, il faut alors multiplier la somme par le facteur 5 ou 10, selon le cas, de manière à obtenir un total équivalent à celui qu'on aurait obtenu en utilisant les taux par année d'âge.

Les taux nets de reproduction féminine sont obtenus en multipliant les taux de fécondité selon l'âge de la mère par la proportion de survivants qu'indique pour cet âge la table de survie, en additionnant les chiffres obtenus et en procédant ensuite comme il est indiqué plus haut pour les taux bruts.

Sauf indication contraire, l'on présume que les taux figurant dans le présent tableau ont été calculés selon la méthode classique. Toutefois, il se peut que, pour certains pays, les taux bruts de reproduction obtenus à partir des taux de fécondité par âge qui figurent au tableau 15 ne soient pas exactement les mêmes que ceux du présent tableau. En effet, ces derniers peuvent avoir été calculés sur la base d'estimations différentes de la population féminine ou ils peuvent avoir fait l'objet d'ajustements spéciaux pour tenir compte du sous-enregistrement des naissances ou pour répartir les naissances pour lesquelles l'âge de la mère était inconnu.

Dans quelques cas où les autorités officielles n'ont pas communiqué de taux et où l'on ne disposait pour les calculer ni de la répartition des naissances ni des taux selon l'âge, on a utilisé des taux de fécondité par âge se rapportant à une autre période ou à une autre population présentant des caractéristiques sociales, économiques et culturelles analogues pour estimer la répartition des naissances selon l'âge de la mère qui faisait défaut et pouvoir calculer un taux brut de reproduction. Cette méthode d'estimation donne habituellement un taux brut de reproduction exact à 3 ou 4 p. 100 près.

Insuffisances des données: Etant donné que les taux bruts et nets de reproduction sont fondés sur les taux de fécondité selon l'âge de la mère et qu'en outre les taux nets

dépendent des taux de survie, il est évident qu'ils appellent toutes les réserves formulées au sujet du tableau concernant les taux de natalité par âge (tableau 15) et également celles qui sont faites à propos des tables de mortalité (tableau 46).

A cet égard, il ne faut pas perdre de vue que les taux de fécondité et de mortalité féminines selon l'âge que l'on constate dans un pays donné, à un moment donné, ne représentent pas les taux de fécondité et de mortalité d'une génération réelle de femmes et qu'ils peuvent subir l'influence de facteurs qui, par leur nature même, sont nécessairement temporaires. En outre, ces taux ne tiennent pas compte de la fécondité et de la mortalité masculines. Ce sont là d'importantes considérations à retenir en utilisant les taux bruts et nets de reproduction pour analyser les répercussions sur l'évolution future de la population des taux de fécondité et de mortalité observés.

L'exactitude des taux nets de reproduction dépend également de l'exactitude des tables de mortalité utilisées. Pour le calcul du taux net de reproduction, certaines questions se posent concernant la période sur laquelle portent les tables de mortalité. La table de mortalité utilisée est souvent celle qui a été établie à partir des taux de mortalité féminine pendant l'année à laquelle se rapportent les taux de fécondité, mais il arrive souvent aussi que l'on utilise des tables de mortalité pour d'autres années. Comme il est probable que le taux de reproduction net variera bien davantage sous l'effet de variations des taux de fécondité que des taux de mortalité, les taux de reproduction nets ainsi obtenus sont généralement publiés pour la date à laquelle se rapportent les taux de fécondité. C'est cette méthode qui a été suivie au tableau 31. Lorsque l'on sait que les tables de mortalité et les taux de fécondité se rapportent à deux périodes différentes, on l'a indiqué en note.

Tableau 32

Le tableau 32 est le tableau habituel illustrant la tendance des morts fœtales tardives et des rapports de mortinatalité correspondants; il vise à donner un aperçu pour de longues périodes puisqu'il comprend des rapports annuels moyens calculés par tranches quinquennales pour la période de 1950 à 1964, des rapports annuels pour chaque année de 1959 à 1968 et des nombres absolus pour la même période. Les données présentées sont extraites des registres de l'état civil.

Par mort fætale tardive, on entend le décès d'un fœtus survenu après 28 semaines complètes de gestation au moins. Les morts fœtales pour lesquelles la durée de la période de gestation n'est pas connue sont comprises dans cette catégorie. Chaque fois que l'on a pu déterminer en quoi les statistiques présentées s'écartent de cette définition, on l'a indiqué en note. On ne possède pas de renseignements complets et précis sur la façon dont les mortnés sont définis dans tous les pays et territoires ni pour toutes les années auxquelles se rapportent les statistiques, mais le lecteur pourra consulter sur ce point le Manuel de statistique de l'état civil; il pourra consulter aussi le tableau 37 qui présente des données selon la durée de gestation.

Conformément à la pratique habituelle, le symbole (C, U ou ...) qui figure dans la première colonne du

tableau, indique la qualité des données; en outre, les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Le tableau 32 présente des données pour 140 pays. On a fait figurer tous les principaux pays même lorsqu'on ne possédait pas de chiffres pour les années récentes ainsi que des données se rapportant à certains groupes de population seulement lorsqu'on ne possédait pas de statistiques pour l'ensemble du pays. Les données concernant des groupes ne sont pas représentatives, mais elles ont été incluses pour montrer quelles sont les régions où l'on rassemble régulièrement des statistiques des morts fœtales tardives.

Calcul des rapports: Les rapports annuels de mortinatalité représentent le nombre de morts fœtales tardives déclarées pour 1 000 naissances vivantes survenues pendant la même année. Les rapports annuels moyens représentent le nombre total de morts fœtales tardives pour chaque période quinquennale pour 1 000 naissances vivantes pendant la même période. On a pris pour base de calcul les naissances vivantes parce qu'elles sont plus stables et plus facilement comparables d'un pays à l'autre que la combinaison des naissances vivantes et des morts fœtales. Les irrégularités marquées qui existent dans l'enregistrement de ces dernières sont étudiées à la page 70.

Sauf indication contraire, tous les rapports ont été calculés au Bureau de statistique des Nations Unies sur la base des naissances vivantes du tableau 11.

Insuffisances des données: Les données relatives aux morts fœtales et aux rapports de mortinatalité appellent toutes les réserves exposées à la page 70 et la plupart de celles qui ont trait aux statistiques de l'état civil en général. On a fourni à la page 66 des indications sur les insuffisances que traduit le code de qualité et la classification des séries en données sûres et données discutables.

Un autre facteur dont il convient de tenir compte en ce qui concerne les morts fœtales tardives est l'erreur qui peut résulter d'une désignation inexacte de la durée de gestation. La détermination de la durée de gestation est toujours difficile et, comme la distinction entre les morts fœtales "tardives" et "intermédiaires" repose uniquement sur la durée de gestation 65, des variations du degré d'exactitude de ce calcul peuvent contribuer au manque de comparabilité.

On sait que les morts fœtales sont incomplètement enregistrées dans la plupart des pays; aussi les données sontelles reproduites en italique dans la plupart des cas. Cependant, il convient de noter que si l'enregistrement est défectueux à la fois pour les morts fœtales et pour les naissances vivantes, les rapports de mortinatalité peuvent être tout à fait raisonnables. En fait, c'est parfois pour les pays où l'enregistrement des naissances vivantes laisse le plus à désirer que les rapports de mortinatalité sont le plus élevés, ce qui masque l'incomplétude des données de base. Aussi, pour porter un jugement sur la qualité des rapports de mortinatalité, il ne faut jamais oublier que la compétude de l'enregistrement des naissances — comme celle de l'enregistrement des morts fœtales tardives — peut varier sensiblement.

En dehors des effets indirects des lacunes de l'enregistrement des naissances vivantes, il arrive que les rapports de mortinatalité soient sérieusement faussés lorsque l'exploitation des naissances se fait d'après la date de l'enregistrement. Si le nombre des naissances vivantes enregistrées vient à varier notablement d'une année à l'autre par suite de modifications de la législation ou parce que des groupes importants de la population ont un intérêt particulier à posséder une attestation de naissance, les rapports de mortinatalité varient également, mais en sens contraire. Il convient donc d'utiliser avec prudence les données des pays où les statistiques sont établies d'après la date de l'enregistrement, à moins qu'on ne sache aussi que les données exploitées d'après la date de l'enregistrement diffèrent peu de celles qui sont exploitées d'après la date de l'événement.

Enfin, on notera que l'inclusion parmi les "mort-nés" des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance conduit à des rapports de mortinatalité exagérés parce que le dénominateur (nombre de naissances) se trouve alors diminué et le numérateur (morts fœtales) augmenté. Il importe de ne pas négliger ce facteur lorsqu'on utilise les données du présent tableau. Les effets éventuels en sont exposés dans le Manuel de statistique de l'état civil. 66

Tableau 33

Le tableau 33 indique l'évolution des morts fœtales tardives selon l'âge de la mère pour une période de six ans. Des séries sur l'ensemble des morts fœtales tardives selon l'âge de la mère ont été publiées pour la dernière fois dans l'Annuaire démographique de 1965; elles portaient sur la période 1955-1964. Des séries analogues figuraient dans l'Annuaire démographique de 1959 pour la période 1949-1958 et dans l'Annuaire de 1954 pour la période 1936-1953. Le présent tableau permet donc, pour certains pays, de retracer une évolution portant sur 33 années.

Par mort fœtale tardive, on entend le décès d'un fœtus survenu après 28 semaines complètes de gestation au moins. Les morts fœtales pour lesquelles la durée de la période de gestation n'est pas connue sont comprises dans cette catégorie.

L'âge de la mère est l'âge au dernier anniversaire ou âge en années révolues, conformément aux recommandations de l'ONU 67. En application de ces mêmes recommandations 68, le classement par âge comprend les catégories suivantes: moins de 15 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 45-49 ans, 50 ans et plus et "âge inconnu". Les variations par rapport à ce classement par âge sont indiquées au moyen de traits horizontaux chevauchant les colonnes et de notes.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Le tableau 33 présente des répartitions pour 78 pays.

Insuffisances des données: Les statistiques publiées dans ce tableau appellent toutes les réserves faites à propos des

⁶⁵ Voir les notes relatives au tableau 37.

⁶⁶ Op. cit., p. 61-64. ⁶⁷ Ibid., Principe 309 c) 1). ⁶⁸ Ibid., Principe 410 c) 5).

statistiques de l'état civil en général (voir p. 66) et à propos des statistiques des morts fœtales en particulier (voir p. 70). La comparabilité dépend tout spécialement du degré de complétude de l'enregistrement des morts fœtales; pour plus de clarté, on a reproduit en italique les données discutables ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu.

Ce sont peut être les différences de définition des morts fœtales tardives qui nuisent le plus à la comparabilité. Cette question est examiné à la page 70. En outre, lorsqu'on veut interpréter les données du tableau 33, il faut tenir compte du fait que les déclarations d'âge sont parfois inexactes, que diverses méthodes sont employées pour calculer l'âge de la mère et que la proportion des morts fœtales pour lesquelles l'âge de la mère est inconnu varie d'un pays à l'autre.

Tableau 34

Le tableau 34 présente des rapports de mortalité fœtale tardive selon l'âge de la mère pour la période 1963-1968; ce tableau doit être rapproché du tableau 36 qui présente des données analogues.

Des rapports correspondants pour la période 1955-1964 ont été publiés pour la dernière fois dans l'édition de 1965 de l'*Annuaire démographique*; des séries portant sur la période 1949-1958 figuraient dans l'édition de 1959, tandis que l'édition de 1954 présentait des rapports sur la période 1936-1953.

L'âge de la mère est l'âge au dernier anniversaire ou âge en années révolues, conformément aux recommandations de l'ONU 69.

Le classement par âge est le classement un peu abrégé qui commence par une catégorie "moins de vingt ans" suivie de groupes quinquennaux jusqu'à "40-44 ans" et qui se termine par un dernier groupe 45 ans et plus. Comme les morts fœtales survenues parmi les mères d'âge inconnu sont réparties entre les divers groupes d'âge (voir plus loin), il n'y a pas de catégorie "âge inconnu".

Par mort fœtale tardive on entend le décès d'un fœtus survenu après 28 semaines complètes de gestation au moins. Les morts fœtales pour lesquelles la durée de la période de gestation n'est pas connue sont comprises dans cette dernière catégorie.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Le tableau 34 présente des rapports de mortalité fœtale selon l'âge de la mère pour 47 pays et également des renvois au tableau 36 pour 16 pays.

Il n'a été calculé de rapports que pour les répartitions qui comprenaient au total 50 morts fœtales ou davantage et pour lesquelles le groupe d'âge inconnu représentait moins de 10 p. 100 de l'ensemble, tant pour les morts fœtales que pour les naissances vivantes servant de dénominateur.

Calcul des rapports: Les rapports qui figurent dans le tableau 34 représentent le nombre de morts fœtales tardives dans chaque groupe d'âge pour 1 000 naissances vivantes du même groupe d'âge. Avant le calcul, on a réparti les Insuffisances des données: Comme les rapports du tableau 34 reposent sur les données du tableau 33 et sur les statistiques des naissances vivantes figurant au tableau 14, toutes les réserves formulées au sujet de ces deux tableaux sont également valables ici.

En outre, on peut se faire une idée de l'exactitude relative des données sur les morts fœtales et sur les naissances vivantes en examinant les rapports eux-mêmes. Lorsque le numérateur et le dénominateur sont à peu près de même qualité en ce qui concerne la complétude et l'exactitude des déclarations d'âge, les rapports augmentent uniformément avec l'âge. En revanche, si l'enregistrement des naissances vivantes est plus complet que celui des morts fœtales, les rapports peuvent augmenter irrégulièrement et même diminuer au lieu d'augmenter systématiquement avec l'âge. C'est ce que l'on constate pour divers pays.

Il convient de noter également que, dans certains pays, les enfants nés vivants et décédés avant l'enregistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance sont classés avec les morts fœtales et non avec les naissances vivantes; les rapports s'en trouvent donc anormalement accrus. Ces cas font l'objet de notes à la fin du tableau.

Les rapports sont sujets à d'autres augmentations et diminutions irrégulières lorsque les chiffres de base sont très faibles. Ceux qui ont été calculés à partir de fréquences inférieures à 10 sont affectés du signe "\rightarrow".

Tableau 35

Le tableau 35 présente des données sur les morts fœtales tardives classées selon l'âge de la mère et le rang de naissance (naissances totales) pour la période 1963-1968. Des statistiques de ce genre ont été publiées pour la dernière fois dans l'Annuaire démographique de 1965; elles portaient sur les trois dernières années disponibles de la période 1955-1964. L'Annuaire démographique de 1959 présentait des données pour la période 1949-1958.

Par mort fætale tardive, on entend le décès d'un fœtus survenu après 28 semaines complètes de gestation au moins. Les morts fœtales pour lesquelles la durée de la période de gestation n'est pas connue sont comprises dans cette catégorie.

Le rang de naissance s'entend de l'ensemble des naissances, c'est-à-dire de l'ordre numérique du fætus (dont le bulletin statistique de l'état civil relatif à la mort fætale est exploité), par rapport à tous les produits d'accouchements antérieurs de la mère, qu'il s'agisse de fætus ou d'enfants nés vivants ou mort-nés, légitimes ou non. Tel est le libellé de la recommandation internationale relative à la tabulation des morts fœtales tardives selon le rang de naissance 70. Le classement par rang de naissance utilisé au tableau 35 est également celui qui a été recommandé par l'ONU 71, à savoir: une catégorie pour chaque rang jusqu'au neuvième rang, une catégorie résiduelle: "10ème et au-delà" et une catégorie "inconnu".

morts fœtales et les naissances vivantes parmi les mères d'âge inconnu (quand leur nombre ne représentait pas plus de 10 p. 100 de l'ensemble) selon les proportions observées pour celles où l'âge de la mère était connu.

⁶⁹ Ibid., Principe 309 c) 1).

⁷⁰ *Ibid.*, *Principe* 410 e) 20). ⁷¹ *Ibid.*, *Principe* 410 e) 20).

L'âge de la mère est l'âge au dernier anniversaire ou âge en années révolues. Le classement par âge comporte 8 groupes, à savoir: "moins de 20 ans", groupes quinquennaux de 20 à 44 ans, "45 ans et plus" et, le cas échéant, un groupe d'âge "inconnu". Ce classement, qui diffère légèrement du classement prévu par la recommandation internationale 72 est uniforme dans tout le tableau, sauf que la rubrique "âge inconnu" n'apparaît que s'il existe des données de cette catégorie.

Dans le présent tableau, 25 distributions se rapportent aux morts fœtales tardives légitimes seulement, et non à l'ensemble des morts fœtales tardives; on l'a signalé en note à la fin du tableau. Pour la définition du terme "légitime", voir les notes techniques relatives au tableau 21.

Les données jugées discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: On a pu présenter des données pour 32 pays avec le classement double pour une année au moins. On n'a retenu que des répartitions portant sur 1 000 morts fœtales au minimum; celles qui portaient sur des chiffres inférieurs ont été exclues automatiquement. En outre, un classement simple selon le rang est donné pour 1 unité géographique.

Insuffisances des données: Outre les facteurs qui influent normalement sur les statistiques de l'état civil et sur celles des morts fœtales en général, la comparabilité des données du tableau 35 est surtout compromise par les différences que présentent, d'un pays à l'autre: 1) les définitions des données (c'est-à-dire morts fœtales tardives, morts fœtales intermédiaires et tardives, accouchements, morts fœtales tardives légitimes); 2) les méthodes utilisées pour déterminer le rang de naissance du fœtus dont l'expulsion est déclarée.

Comme on l'a noté plus haut, c'est le "rang de naissance (ensemble des naissances)" qui a servi de base à l'établissement du tableau 35. Cependant, sur les 143 distributions du tableau, 112 seulement répondent à cette norme; pour les autres, le rang de naissance a été déterminé soit d'après l'ensemble des naissances vivantes antérieures, soit d'après les naissances vivantes légitimes et légitimées, soit d'après les accouchements d'enfants vivants et mort-nés, soit d'après d'autres critères. Ces différences de définition nuisent beaucoup à la comparabilité internationale des données. Toutefois, les données appartenant à une série chronologique d'un même pays sont comparables entre elles sous réserve que la définition à laquelle elles répondent n'ait pas été modifiée au cours de la période considérée.

Lorsqu'on utilisera ces données, il ne faudra pas non plus perdre de vue la possibilité d'erreurs de déclaration. Par exemple, il y a tout lieu d'être circonspect lorsqu'un grand nombre de naissances de rang élevé est signalé pour les mères encore jeunes; ces anomalies sont probablement dues à des erreurs dans les déclarations d'âge.

De même que pour les autres séries selon l'âge, l'absence de chiffres sous la rubrique concernant les mères d'"âge inconnu" ne signifie pas nécessairement que les

déclarations d'âge soient exemptes d'erreurs. Parfois, les morts fœtales pour lesquelles l'âge de la mère était inconnu ont été réparties, avant la tabulation, entre les divers groupes d'âge; parfois aussi, une forte diminution du chiffre inscrit sous la rubrique "âge inconnu" traduit une augmentation du degré de complétude et d'exactitude des déclarations d'âge. On notera également que, lorsque le nombre des morts fœtales de rang inconnu est élevé, celui des morts fœtales du premier rang est généralement faible. S'il en est ainsi, c'est peut-être parce que lorsque la réponse à la question posée est négative, elle n'est pas notée. Il s'agit là d'un problème analogue à celui qui se pose dans le cas des statistiques sur la répartition des femmes selon le nombre d'enfants mis au monde; pour tous les détails sur ce point, voir page 82.

Les problèmes particuliers que pose la définition de la "légitimité" du point de vue de la comparabilité internationale des données sont exposés à la page 91. Il conviendra de s'y reporter pour interpréter les séries du tableau 35 qui ont trait aux morts fœtales légitimes.

Tableau 36

Le tableau 36 présente des rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (naissances totales) pour la période 1963-1968. Des rapports de ce genre ont été publiés pour la dernière fois dans l'Annuaire démographique de 1965; ils portaient sur les trois dernières années disponibles de la période 1955-1964. L'Annuaire démographique de 1959 présentait des données pour la période 1949-1958.

Par mort fætale tardive, on entend le décès d'un fœtus survenu après 28 semaines complètes de gestation au moins. Les morts fœtales pour lesquelles la durée de la période de gestation n'est pas connue sont comprises dans cette catégorie.

Le rang de naissance s'entend de l'ensemble des naissances c'est-à-dire de l'ordre numérique du fœtus (dont le bulletin statistique de l'état civil relatif à la mort fætale est exploité), par rapport à tous les produits d'accouchements antérieurs de la mère, qu'il s'agisse de fœtus ou d'enfants nés vivants ou mort-nés, légitimes ou non. Tel est le libellé de la recommandation internationale relative à la tabulation des morts fœtales tardives selon le rang de naissance 73; le classement par rang de naissance utilisé au tableau 36 est également celui qui a été recommandé par l'ONU 74, à savoir: une catégorie pour chaque rang jusqu'au neuvième et une catégorie résiduelle: "10e et au-delà".

L'âge de la mère, conformément aux recommandations de l'ONU 75, est l'âge au dernier anniversaire ou âge en années révolues. Le classement par âge comporte 7 groupes, à savoir: "moins de 20 ans", groupes quinquennaux de 20 à 44 ans et "45 ans et plus". Ce classement, qui diffère légèrement du classement prévu par la recommandation internationale 76 est uniforme dans tout le tableau.

⁷² Ibid., Le classement recommandé dans le Principe 410 e) 20) est le suivant: moins de 15 ans, groupes quinquennaux de 15 à 49 ans et 50 ans et plus.

⁷³ Ibid., Principe 410 e) 20). ⁷⁴ Ibid., Principe 410 e) 20). ⁷⁵ Ibid., Principe 309 c) 1).

⁷⁶ Ibid. Le classement recommandé dans le Principe 410 e) 20) est le suivant: moins de 15 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 45-49 ans et 50 ans et plus.

Dans le présent tableau, 20 distributions se rapportent aux morts fœtales tardives légitimes seulement, et non à l'ensemble des morts fœtales tardives; on l'a signalé en note. Pour la définition du terme "légitime", voir les notes techniques relatives au tableau 21.

Les données jugées discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Il n'est présenté de rapports dans le tableau 36 que pour 21 pays. Cette portée limitée s'explique par les critères retenus pour le calcul des rapports. Tout d'abord, il s'agissait de trouver une répartition des naissances vivantes (ou, selon le cas, des naissances vivantes légitimes ou des accouchements) qui corresponde aux séries relatives aux morts fœtales, c'est-à-dire une répartition selon l'âge de la mère et le rang de naissance (ensemble des naissances). Faute d'une correspondance directe de la répartition par rang de naissance, on a admis que si la méthode utilisée pour déterminer le rang de naissance était inconnue dans le cas des morts fœtales, mais si l'on savait en revanche que les naissances vivantes étaient classées par rang d'après la totalité des naissances antérieures, les deux séries correspondaient.

Le deuxième critère était que les répartitions comprennent au moins 1 000 morts fœtales pour chaque année, vu le détail de la classification double.

En troisième lieu, comme l'enregistrement des morts fœtales laisse généralement à désirer, il n'a pas été calculé de rapport lorsque plus de 10 p. 100 des morts fœtales ou des naissances vivantes figuraient dans la catégorie concernant les mères d'âge "inconnu". On n'a pas tenu compte de l'importance du pourcentage des morts fœtales ou des naissances vivantes de rang inconnu.

Calcul des rapports: Les rapports du tableau 36 représentent le nombre de morts fœtales tardives (totales ou légitimes) pour chaque groupe d'âge et chaque rang de naissance pour 1 000 naissances vivantes (totales ou légitimes) du même groupe d'âge et du même rang. Lorsqu'elles représentaient moins de 10 p. 100 du total, les morts fœtales tardives pour lesquelles l'âge de la mère était inconnu ont été réparties, avant le calcul des rapports, selon les proportions observées pour les morts fœtales tardives pour lesquelles l'âge de la mère était connu; on a fait de même pour les naissances vivantes. Les morts fœtales pour lesquelles le rang de naissance était inconnu n'ont pas fait l'objet d'une répartition et cette catégorie ne figure pas dans le tableau. Les répartitions des morts fœtales utilisées pour le calcul des rapports figurent au tableau 35; une bonne partie des répartitions des naissances vivantes utilisées comme dénominateur pour le calcul des rapports figurent au tableau 17.

Insuffisances des données: Comme les rapports du tableau 36 reposent sur les données du tableau 35 et dans une large mesure, sur les statistiques des naissances vivantes figurant au tableau 17, les réserves formulées au sujet de ces deux tableaux restent valables lorsqu'il s'agit d'évaluer l'exactitude de ces rapports.

Les rapports calculés à partir de petits nombres sont évidemment sujets à caution; lorsque le nombre des morts fœtales tardives était inférieur à 10, on a fait précéder le rapport du signe "\sqrt{"}."

Tableau 37

Le tableau 37 indique le nombre des morts fœtales ainsi que les rapports de mortinatalité correspondants selon la durée de gestation pour la période 1963-1968.

Les éditions de 1967 et de 1968 de l'Annuaire démographique présentaient des données sur ce sujet pour la dernière année disponible. L'évolution de la mortalité fœtale et des rapports correspondants selon la durée de gestation a été retracée pour la dernière fois dans l'Annuaire démographique de 1966; des données portant sur la période 1956-1965 y étaient présentées comme éléments de la mortalité. Des statistiques semblables figuraient dans l'édition de 1965, dont le sujet spécial était la natalité, pour les cinq dernières années disponibles de la période 1955-1964 et dans l'édition de 1961 consacrée aux statistiques de la mortalité, pour la période 1952-1960; l'édition de 1959 portant sur la natalité présentait des données pour 1949-1958 et l'édition de 1957 sur la mortalité contenait des chiffres pour 1950-1956. Le présent tableau permet donc de retracer une évolution portant sur 20 années.

La durée (ou période) de gestation désigne, conformément aux recommandations de l'ONU⁷⁷, le nombre de semaines entières qui se sont écoulées entre le début de la dernière menstruation et la date de l'accouchement.

Lorsque la durée de gestation était exprimée en mois — mois civils ou lunaires — on a fait la conversion en semaines conformément au tableau ci-après:

Lorsque la durée de gestation était exprimée en mois — mois civils ou lunaires — on a fait la conversion en semaines conformément au tableau ci-après:

1-4 mois moins de 20 semaines
5 mois 20-23 semaines
6 mois 24-27 semaines
7 mois 28-31 semaines
8 mois 32-35 semaines
9 mois 36-39 semaines

10 mois 40 semaines et plus.

Les morts fœtales selon la durée de gestation ont été classées en huit catégories, qui sont les suivantes: moins de 20 semaines (précoces), 20-27 semaines (intermédiaires), 28-31 semaines, 32-35 semaines, 36 semaines, 37-39 semaines, 40 semaines et plus et durée inconnue (tardives). Ce classement est conforme à celui qui a été recommandé par l'Organisation des Nations Unies, mais plus détaillé ⁷⁸. Toute dérogation à cette règle est indiquée au moyen d'un trait horizontal et d'une note; trois points (...) dans les colonnes correspondant aux durées les plus courtes indiquent qu'on ne possède de données que sur les morts fœtales tardives ou intermédiaires.

Les données jugées discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications, à la page 66.

Portée: Le tableau 37 comprend des séries pour 40 pays et territoires.

Calcul des rapports: Les rapports représentent le nombre de morts fœtales survenues à chaque période de gestation pour 1 000 naissances vivantes pendant la même année.

⁷⁷ Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil, op. cit., Principe 309 c) 23).
78 Ibid., Principe 410 e) 18).

On a pris pour base les naissances vivantes et non la somme des naissances vivantes et des morts fœtales parce que cette base est plus stable et se prête mieux à des comparaisons valables entre pays. Les irrégularités marquées qui existent dans l'enregistrement des morts fœtales sont étudiées à la page 70. Bien qu'il existe des méthodes permettant de répartir les morts fœtales pour lesquelles la durée de gestation est inconnue, on n'en a utilisé aucune dans le tableau 37 et cette catégorie ne figure que pour le rapport concernant l'ensemble des morts fœtales.

Insuffisances des données: Les statistiques des morts fœtales sont probablement les moins exactes de toutes les statistiques de l'état civil; les insuffisances générales de ces données ont été exposées à la page 70 et les réserves qu'appellent plus particulièrement les statistiques des morts fœtales tardives et les rapports correspondants sont mentionnés dans les notes techniques relatives au tableau 32.

Le principal facteur qui limite la comparabilité des données du tableau 37 est l'hétérogénéité des faits étudiés. Pour quelques pays et territoires, il s'agit, en principe, de l'ensemble des morts fœtales indépendamment de la durée de la gestation (morts fœtales précoces, intermédiaires ou tardives). Pour bon nombre d'autres, en revanche, les statistiques établies sont celles des morts fœtales tardives, c'est-à-dire celles qui surviennent après 28 semaines au moins de gestation; dans d'autres cas, les données se rapportent aux morts fœtales intermédiaires et tardives, c'est-à-dire à celles qui sont survenues après 20 semaines au moins de gestation et dans d'autres encore, aux morts fœtales survenues après trois mois de gestation au moins.

En outre, il faut tenir compte des variations qui existent entre les pays dans la proportion des morts fœtales pour lesquelles la durée de gestation est inconnue. Comme on l'a noté plus haut, sauf pour l'ensemble, les rapports sont calculés seulement pour les morts fœtales pour lesquelles la durée de gestation est connue; il s'ensuit que les rapports concernant les pays où le nombre de morts fœtales pour lesquelles la durée de gestation est inconnue est relativement important ne seront pas comparables avec les rapports pour un pays où ce nombre est négligeable.

Etant donné ces différences et les lacunes fondamentales de l'enregistrement, il n'y a pas de base solide sur laquelle on puisse comparer les taux d'un pays à l'autre. Dans l'état actuel des choses, la principale raison pour laquelle on a présenté des statistiques des morts fœtales selon la durée de gestation est que ces statistiques peuvent aider à préciser le contenu d'autres tableaux consacrés aux morts fœtales, montrer les lacunes dans les déclarations des morts fœtales lorsque la durée de gestation est courte et donner, pour certains pays, une indication de la répartition relative des morts fœtales selon la durée de gestation.

Tableau 38

Ce tableau présente des données sur les morts fœtales tardives selon la légitimité pour la période 1963-1968 et indique, pour chaque année, les pourcentages correspondants des mortinaissances illégitimes. Des statistiques analogues figuraient dans l'*Annuaire démographique* de 1965 pour les cinq dernières années disponibles de la période

1955-1964; des données de ce genre ont paru pour la première fois dans l'*Annuaire démographique* de 1961; elles portaient sur la période 1952-1960.

Dans le présent tableau, les morts fœtales tardives sont réparties entre deux catégories: "légitimes" et "illégitimes"; celles dont la légitimité n'est pas établie sont classées avec les morts fœtales tardives illégitimes.

Par mort fætale tardive on entend le décès d'un fætus survenu après 28 semaines complètes de gestation au moins. Les morts fætales pour lesquelles la durée de la période de gestation est inconnue sont comprises dans cette catégorie.

L'illégitimité s'entend du statut juridique du produit de la conception tel qu'il apparaît sur la déclaration de la mort fœtale, en d'autres termes du statut juridique d'un fœtus né "hors mariage" au sens de la législation du pays. En conséquence, les mortinaissances illégitimes comprennent en principe toutes les mortinaissances résultant d'unions consensuelles ou d'unions qui n'ont pas été célébrées dans les formes légales, une cérémonie religieuse ayant, par exemple, remplacé la cérémonie civile prescrite par la loi. Dans ce sens, elles englobent toutes les mortinaissances survenues hors des liens du mariage. Aux fins du présent tableau, les morts fœtales dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illégitimes.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Des données sur les morts fœtales tardives selon la légitimité sont présentées pour 58 pays.

Calcul des rapports: Les pourcentages représentent le nombre de mortinaissances tardives illégitimes, y compris celles dont la légitimité n'est pas établie, pour 100 mortinaissances totales survenues pendant la même année.

Insuffisances des données: Les statistiques des morts fœtales tardives appellent toutes les réserves habituelles relatives aux statistiques de l'état civil en général et aux statistiques des morts fœtales en particulier (voir p. 66 et 70 respectivement).

Les différences parfois fondamentales, parfois accessoires, que présente, d'un pays à l'autre, la définition juridique de l'illégitimité constituent sans doute la principale limitation à la comparabilité des statistiques de l'illégitimité. Elles ont été exposées en détail à propos des naissances vivantes au tableau 21 auquel le lecteur pourra se reporter.

Malgré les problèmes que pose la détermination du caractère "légitime" ou "illégitime" des mortinaissances, les pourcentages permettent de savoir si les mortinaissances "illégitimes" sont à l'origine de l'accroissement du nombre total ou si le rapport des mortinaissances illégitimes à l'ensemble des mortinaissances reste le même. Ces renseignements peuvent contribuer à circonscrire le problème.

Tableau 39

Le tableau 39 indique la répartition par sexe des morts fœtales tardives pour la période 1963-1968. Des données semblables figuraient dans l'*Annuaire démographique* de 1965 pour les cinq dernières années de la période 1955-

1964 pour lesquelles on possédait des chiffres; des statistiques de ce genre ont paru pour la première fois dans l'*Annuaire démographique* de 1959; elles portaient sur la période 1952-1960.

Par *mort fœtale tardive*, on entend le décès d'un fœtus survenu après 28 semaines complètes de gestation au moins. Les morts fœtales pour lesquelles la durée de la période de gestation est inconnue sont comprises dans cette catégorie.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Des données sur les morts fœtales tardives selon le sexe sont présentées au tableau 39 pour 111 pays.

Insuffisances des données: Ces statistiques des morts fœtales tardives, appellent toutes les réserves faites à propos du tableau 32. En outre, la difficulté qu'il y a à déterminer le sexe du fœtus mort-né après une courte période de gestation fait que l'on aboutit à des fréquences élevées dans la catégorie des morts fœtales de sexe "inconnu". Il importe de tenir compte de ce facteur lorsqu'on utilise les données du présent tableau pour calculer le rapport de masculinité.

Tableau 40

Le tableau 40 retrace l'évolution des morts fœtales tardives légitimes selon l'âge de la mère pour une période de 6 ans. Des données semblables figuraient dans l'Annuaire démographique de 1965 pour la période 1955-1964; des statistiques de ce genre ont été publiées pour la première fois dans l'Annuaire démographique de 1959; elles portaient sur la période 1949-1958.

Par mort fætale tardive, on entend le décès d'un fœtus survenu après 28 semaines complètes de gestation au moins. Les morts fœtales pour lesquelles la durée de la période de gestation est inconnue sont comprises dans cette catégorie.

L'âge de la mère est l'âge au dernier anniversaire ou âge en années révolues, conformément aux recommandations de l'ONU 79. Le classement par âge, également conforme à ces recommandations 80, commence par une catégorie moins de 15 ans suivie de groupes quinquennaux jusqu'à 45-49 ans, d'un groupe 50 ans et plus et d'une catégorie d'âge inconnu.

Le terme *légitime* désigne le statut juridique du mortné au moment de l'enregistrement de la mort fœtale; autrement dit, il indique que les parents étaient, à ce momentlà, unis par les liens du mariage, au sens de la législation du pays. Les morts fœtales dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illégitimes et il n'en est pas tenu compte dans les séries du tableau 40.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Le tableau 40 présente des répartitions pour 52 pays.

Insuffisances des données: Les statistiques publiées dans le tableau 40 appellent toutes les réserves formulées à propos des statistiques de l'état civil en général (voir page 66) et à propos de celles des morts fœtales en particulier (voir page 70). La comparabilité dépend surtout du degré de complétude de l'enregistrement des morts fœtales; pour plus de clarté on a reproduit en italique les données discutables.

Parmi les obstacles particuliers, ce sont peut-être les différences de définition des morts fœtales tardives qui nuisent le plus à la comparabilité. Cette question est examinée à la page 70. En outre, lorsqu'on veut interpréter les données du tableau 40, il faut tenir compte du fait que les déclarations d'âge sont parfois inexactes, que diverses méthodes sont employées pour calculer l'âge de la mère et que la proportion des morts fœtales pour lesquelles l'âge de la mère est inconnu varie d'un pays à l'autre.

Enfin, l'exactitude des statistiques des morts fœtales tardives légitimes est également compromise par le manque d'homogénéité des définitions de la légitimité utilisées dans les divers pays. Pour plus de précisions à ce sujet, voir les notes techniques relatives au tableau.

Tableau 41

Le tableau 41 présente des rapports de mortinatalité tardive légitime selon l'âge de la mère pour autant d'années que possible entre 1963 et 1968.

Des rapports de ce genre ont déjà été publiés dans l'Annuaire démographique de 1965 où ils portaient sur la période 1955-1964 et dans l'Annuaire démographique de 1959 où ils portaient sur la période 1949-1958.

Par mort fœtale tardive, on entend le décès d'un fœtus survenu après 28 semaines complètes de gestation au moins. Les morts fœtales pour lesquelles la durée de la période de gestation n'est pas connue sont comprises dans cette catégorie.

L'âge de la mère est l'âge au dernier anniversaire ou âge en années révolues, conformément aux recommandations de l'ONU 81. Le classement par âge est le classement un peu abrégé en sept catégories qui commence par un groupe "moins de 20 ans", suivi de groupes quinquennaux jusqu'à un dernier groupe "45 ans et plus". Comme les morts fœtales tardives survenues parmi les mères d'âge inconnu son réparties proportionnellement entre les divers groupes d'âge, il n'y a pas de rubrique "âge inconnu".

Le terme *légitime* désigne le statut juridique du mortné au moment de l'enregistrement de la mort fœtale; autrement dit, il indique que les parents étaient à ce momentlà unis par les liens du mariage au sens de la législation du pays. Sauf indication contraire, les morts fœtales dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illégitimes.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. Voir explications à la page 66.

Portée: Le tableau 41 présente des rapports de mortalité fœtale tardive légitime selon l'âge de la mère pour 37 pays.

⁷⁹ *Ibid.*, *Principe* 309 c) 1). ⁸⁰ *Ibid.*, *Principe* 410 e) 5).

⁸¹ Ibid., Principe 309 c) 1).

Il n'a été calculé de rapports que pour les répartitions qui comprenaient au total au moins 50 morts fœtales et pour lesquelles le groupe d'"âge inconnu" représentait moins de 10 p. 100 de l'ensemble, tant pour les morts fœtales que pour les naissances vivantes servant de dénominateur.

Calcul des rapports: Les rapports qui figurent dans le tableau 41 représentent le nombre de mortinaissances tardives légitimes dans chaque groupe d'âge pour 1 000 naissances vivantes légitimes dans le même groupe d'âge. Avant le calcul, on a réparti les morts fœtales et les naissances vivantes parmi les mères d'âge inconnu (quand leur nombre ne représentait pas plus de 10 p. 100 de l'ensemble) selon les proportions observées pour celles où l'âge de la mère était connu.

Insuffisances des données: Comme les rapports du tableau 41 reposent sur les données du tableau 40 et sur les statistiques des naissances vivantes figurant au tableau 25, toutes les réserves formulées au sujet de ces deux tableaux sont également valables ici.

En outre, l'exactitude des rapports de mortinatalité tardive légitime est également compromise par le manque d'homogénéité des définitions de la légitimité utilisées dans les divers pays. Pour plus de précisions à ce sujet, voir les notes techniques relatives au tableau 21.

On peut se faire une idée de l'exactitude relative des données sur les morts fœtales et sur les naissances vivantes en examinant les rapports eux-mêmes. Lorsque le numérateur et le dénominateur sont à peu près de même qualité en ce qui concerne la complétude et l'exactitude des déclarations d'âge, les rapports augmentent uniformément avec l'âge. En revanche, si l'enregistrement des naissances vivantes est plus complet que celui des morts fœtales, les rapports peuvent augmenter irrégulièrement et même diminuer au lieu d'augmenter systématiquement avec l'âge. C'est ce que l'on constate pour divers pays.

Les rapports sont sujets à d'autres augmentations et diminutions irrégulières lorsque les nombres de base sont très faibles. Ceux qui ont été calculés à partir de fréquences inférieures à 10 sont affectés du signe "

"."

Tableau 42

Le tableau 42 présente des données nouvelles et des données revisées sur l'évolution des décès d'enfants de moins d'un an et des taux de mortalité infantile selon la résidence (urbaine ou rurale) pour les années 1965 à 1969. Ce tableau et les tableaux correspondants des éditions antérieures donnent ensemble, pour un certain nombre de pays, des statistiques de la mortalité infantile pour la période 1932-1969.

Les chiffres indiqués reposent presque tous sur l'enregistrement des décès par les services de l'état civil et les taux fondés sur ces données ont été calculés par le Bureau de statistique des Nations Unies selon la méthode exposée ci-après. En outre, dans un certain nombre de cas où l'on savait qu'il n'existait pas de données d'enregistrement ou que ces données n'étaient pas sûres, on a publié des chiffres et taux estimatifs, calculés à partir de résultats de sondages qui traduisent, sans doute, assez bien le niveau réel de la mortalité infantile. Pour distinguer ces données de celles qui proviennent des registres de l'état civil, on a

identifié les estimations et l'on en a précisé la nature dans les notes à la fin du tableau. On a également indiqué dans les notes les données enregistrées pour les mêmes années lorsque cela était possible.

Le sens donné au terme "urbain" est censé être conforme aux définitions nationales de ce terme (et, *a contrario*, du terme "rural") utilisées dans les recensements de population. Ces définitions nationales sont données à la fin du tableau 5.

La qualité des données provenant des registres de l'état civil est indiquée par le symbole habituel (C, U ou ...) qui figure dans la première colonne du tableau, en outre, les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique (voir explications à la page 66).

Il y a lieu de noter que le code de qualité ne s'applique pas aux taux estimatifs; lorsqu'une série comporte à la fois des chiffres et taux estimatifs et des données d'enregistrement, le codage ne s'applique qu'à ces dernières. Lorsqu'une série ne comporte que des taux estimatifs, on a mis deux points (..) dans la colonne réservée au code.

Portée: Le tableau 42 présente des données se rapportant à 156 pays, et classées selon la résidence (urbaine ou rurale) pour 31 d'entre eux. En l'absence de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres concernant des groupes ethniques ou géographiques; bien qu'ils ne soient pas très représentatifs, on les a reproduits dans le tableau pour donner une idée des statistiques des décès d'enfants de moins d'un an disponibles dans l'ensemble du monde.

Calcul des taux: Les taux bruts de mortalité infantile représentent le nombre de décès d'enfants de moins d'un an pour 1 000 naissances vivantes survenues pendant la même période.

Les taux de mortalité selon la résidence (urbaine ou rurale) représentent le nombre de décès d'enfants de moins d'un an enregistrés selon la résidence pour 1 000 naissances vivantes classées selon la résidence et survenues pendant la même année.

Les taux estimatifs, obtenus à partir des résultats d'enquêtes par sondage, représentent le nombre de décès d'enfants de moins d'un an que l'on estime être survenus au cours de la période de référence (généralement les douze mois qui précèdent l'enquête) pour 1 000 naissances vivantes que l'on estime être survenues pendant la même période.

Lorsque les chiffres étaient disponibles, les taux ont été calculés par le Bureau de statistique des Nations Unies sur la base des naissances vivantes indiquées au tableau 11.

Les taux étant calculés suivant la méthode classique, il n'est pas tenu compte du fait qu'une partie des décès survenus pendant une année donnée sont des décès d'enfants nés l'année précédente et ne correspondent donc pas à l'univers des naissances utilisé pour le calcul des taux. Toutefois, l'erreur n'est pas grave, à moins que le nombre des naissances vivantes ou de décès d'enfants de moins d'un an ne varie rapidement 82.

⁸² Pour un exposé critique plus détaillé sur ce problème, voir W. P. D. Logan, "Mesure de la mortalité infantile", *Bulletin démographique des Nations Unies*. No 2 (Publication des Nations Unies, No de vente: 53.XIII.8), p. 32 à 72.

Insuffisances des données: Les statistiques de la mortalité infantile appellent toutes les réserves faites à propos des statistiques de l'état civil en général et à propos des statistiques de la mortalité et des naissances vivantes en particulier.

L'obstacle le plus grave et le plus généralisé auquel se heurte la comparabilité des données est peut-être celui qui découle de la pratique consistant à établir les statistiques des décès d'enfants de moins d'un an et des naissances vivantes selon la date de l'enregistrement et non celle de l'événement. Quand, pour une raison quelconque, le nombre des naissances vivantes enregistrées pendant une année augmente fortement, il peut en résulter des erreurs considérables dans les taux enregistrés de mortalité infantile, d'autant plus que les décès sont, en règle générale, déclarés plus rapidement que les naissances.

Si le retard apporté à l'enregistrement reste presque constant et s'il est à peu près le même pour les naissances et pour les décès, les taux ne sont pas faussés trop sensiblement. Mais si une grande partie des naissances ne sont enregistrées qu'après plusieurs années, comme c'est le cas dans nombre de pays, les taux de mortalité infantile obtenus en rapportant le nombre des décès d'enfants de moins d'un an survenus pendant une année à celui des naissances échelonnées sur plusieurs années n'ont guère de valeur. Comme ce facteur est important, en particulier pour les naissances vivantes, qui constituent le dénominateur des taux de mortalité infantile, on a marqué d'une croix (†) les statistiques que l'on sait établies d'après la date de l'enregistrement.

Même lorsque les statistiques sont établies d'après la date de l'événement, les lacunes de l'enregistrement des naissances et des décès d'enfants de moins d'un an ont également pour effet de fausser les taux de mortalité infantile, à moins que la proportion des faits enregistrés ne soit la même pour le numérateur et pour le dénominateur. Les symboles C ou U du code expliqué en détail à la page 66 aideront le lecteur à se faire une idée de la qualité des données. Ce code indique dans quelle mesure l'enregistrement et la transcription des décès d'enfants de moins d'un an sont complets. Comme on l'a noté plus haut, les différences de complétude des deux éléments du taux de mortalité infantile, à savoir les décès d'enfants de moins d'un an et les naissances vivantes, introduisent des erreurs par excès ou par défaut, le sens de l'erreur dépendant de celui de ces deux éléments (numérateur ou dénominateur) pour lequel l'enregistrement est le plus complet. Il n'a pas été tenu compte de ce facteur pour le choix du caractère typographique qui distingue ailleurs les données sujettes à caution d'avec les autres; dans tous les cas, les taux sont reproduits ici avec le même caractère que les fréquences correspondantes.

Un autre facteur qui influe sur la complétude de l'enregistrement des naissances vivantes et des décès d'enfants de moins d'un an est la définition adoptée, aux fins de la statistique, pour les faits à déclarer. La pratique consistant à n'inscrire ni dans le registre des naissances ni dans celui des décès les enfants nés vivants qui sont morts dans les 24 heures qui ont suivi la naissance ou avant son enregistrement peut fausser les statistiques: le taux risque alors d'être entaché d'une erreur par défaut. Si les nouveau-nés qui meurent pendant les premières semaines ne sont pas enregistrés parmi les naissances vivantes, la comparabilité des taux de mortalité infantile risque aussi d'en souffrir, mais il s'agira alors d'une erreur par excès.

Les méthodes suivies pour calculer l'âge au moment du décès peuvent également nuire à la comparabilité des données. Si on utilise l'année seulement et non pas les minutes, heures, jours et mois qui se sont écoulés depuis la naissance, pour calculer la mortalité infantile, de nombreux décès survenus dans les onze mois qui suivent la naissance sont classés comme décès d'un an et donc exclus des données. Il faut en tenir compte lorsqu'on compare et classe les taux de mortalité infantile. Pour plus amples détails, se reporter au texte du tableau 44.

Ces données appellent en outre toutes les réserves qui découlent du manque de comparabilité internationale des définitions nationales de la population "urbaine" et de la population "rurale" — réserves qui ont été exposées dans l'Annuaire démographique de 1967 et à la fin du tableau 5 de la présente édition. Cependant, les taux étant calculés sur la base des naissances vivantes et toutes les statistiques de l'état civil reposant en principe sur les mêmes définitions, on a supposé qu'il existait une comparabilité satisfaisante entre le numérateur et le dénominateur des taux enregistrés de mortalité infantile quant à la définition du lieu de résidence (urbaine ou rurale).

Les taux calculés sont également affectés par la qualité et les insuffisances des estimations de population qui servent à les établir. Ce facteur présente une importance particulière dans le cas du tableau 42 parce que depuis l'Annuaire démographique de 1965, on a pris pour principe de calculer des taux d'après les estimations de population établies par les Nations Unies.

Par ailleurs, les taux estimatifs fondés sur les résultats d'enquêtes par sondage comportent des possibilités d'erreurs considérables dues soit à des omissions dans les déclarations de décès d'enfants de moins d'un an, soit au fait que l'on a déclaré à tort des décès survenus en réalité hors de la période considérée. Mais ils présentent aussi un important avantage puisque le chiffre des naissances vivantes utilisé comme base est connu par définition et rigoureusement correspondant.

Tableau 43

Le tableau 43 présente des données nouvelles et des données revisées sur l'évolution des décès et des taux bruts de mortalité selon la résidence (urbaine ou rurale) pour chacune des années 1965-1969. Avec les tableaux correspondants des éditions antérieures, elles donnent, pour un certain nombre de pays, des statistiques des décès pour la période 1932-1969 et fournissent des taux de mortalité à partir de 1920.

Les chiffres indiqués reposent presque tous sur l'enregistrement des décès par les services de l'état civil et les taux fondés sur ces données ont été calculés par le Bureau de statistique des Nations Unies selon la méthode exposée ci-après. En outre, dans un certain nombre de cas où l'on savait qu'il n'existait pas de données d'enregistrement ou que ces données n'étaient pas sûres, on a publié des données estimatives qui traduisent sans doute assez bien le niveau réel de la mortalité. Ces données concernant des années particulières ont été établies à partir de résultats de sondages, par l'analyse des données de recensements consécutifs et par inférence. Pour distinguer ces données de celles qui proviennent des registres de l'état civil, on a identifié les estimations et l'on en a précisé la nature dans des notes, en indiquant également, lorsque cela était possible, les données enregistrées correspondantes.

Le sens du terme "urbain" est censé être conforme aux définitions nationales de ce terme (et, *a contrario*, du terme "rural") utilisées dans les recensements de population. Ces définitions nationales sont données à la fin du tableau 5.

La qualité des données provenant des registres de l'état civil est dénotée par le symbole habituel (C, U ou ...) qui figure dans la première colonne du tableau; en outre, les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. (Voir explications à la page 66).

Il y a lieu de noter que le code de qualité ne s'applique pas aux chiffres et taux estimatifs; lorsqu'une série comporte à la fois des chiffres et taux estimatifs et des données d'enregistrement, le codage ne s'applique qu'à ces dernières. Lorsqu'une série ne comporte que des taux estimatifs, on a mis deux points (..) dans la colonne réservée au code.

Portée: Le tableau 43 présente des statistiques des décès se rapportant à 176 pays et classées selon la résidence (urbaine ou rurale) pour 38 d'entre eux. On a fait figurer toutes les principales régions, même lorsqu'on ne possédait pas de données récentes. Les données se rapportant à des groupes de population, par exemple la population non indigène ou la population d'une grande ville, ont été retenues lorsqu'on ne disposait pas de statistiques pour l'ensemble du pays. Ces données ne sont pas très représentatives, mais elles indiquent du moins quels sont les pays où il existe des statistiques de la mortalité.

Calcul des taux: Les taux bruts de mortalité représentent le nombre de décès déclarés pendant l'année civile, pour 1 000 personnes présentes dans la même région géographique au milieu de l'année. Les taux de mortalité selon la résidence (urbaine ou rurale) représentent le nombre de décès enregistrés pour une population urbaine ou rurale de 1 000 personnes au milieu de l'année.

Les taux estimatifs de mortalité fondés sur les résultats d'enquêtes par sondage représentent le nombre estimatif des décès au cours de la période de référence (généralement les douze mois qui précèdent l'enquête) pour 1 000 personnes qu'on estime avoir été présentes à la date de l'enquête.

Pour les années où des données étaient disponibles, les taux ont été calculés par le Bureau de statistique des Nations Unies d'après les estimations de la population au milieu de l'année données aux tableaux 4 et 5. On s'est efforcé d'assurer une correspondance rigoureuse entre le numérateur (décès) et le dénominateur (population) des taux; on a signalé par des notes les cas où cette correspondance n'a pas pu être établie.

Insuffisances des données: Les statistiques de la mortalité établies d'après les registres de l'état civil appellent toutes les réserves faites à propos des statistiques de l'état civil (voir page 66) et à propos des statistiques de la mortalité (voir page 71).

Les insuffisances que traduit le code de qualité et la classification des statistiques en données sûres et données discutables sont particulièrement pertinentes. On a distingué les pays selon que les statistiques y sont établies d'après la date de l'événement ou d'après celle de l'enregistrement, bien que ce facteur ait surtout de l'importance en ce qui concerne les naissances vivantes. Les pays où les données sont exploitées selon la date de l'enregistrement sont indiqués par une croix (†). Les conséquences de ce mode d'exploitation sont exposées à la page 66.

Les possibilités d'erreurs dues à l'exclusion des décès d'enfants survenus avant l'enregistrement de la naissance ne sauraient non plus être négligées. On pourra les apprécier en examinant les données pour la Guadeloupe et la Martinique.

Ces statistiques des décès selon la résidence (urbaine ou rurale) appellent en outre toutes les réserves qui découlent du manque de comparabilité internationale des définitions nationales de la population "urbaine" et "rurale", dont il a été question au chapitre premier de l'Annuaire démographique de 1967 et à la fin du tableau 5 dans la présente édition. Le problème le plus important vient peut-être de ce qu'il est difficile d'assurer une comparabilité rigoureuse du numérateur et du dénominateur des taux. Il se peut par exemple que les définitions du terme "urbain" et du terme "rural" utilisées pour les statistiques de la mortalité (numérateur) soient différentes de celles utilisées pour les statistiques de la population (dénominateur), ce qui aurait pour effet d'invalider les taux. Or, il n'est malheureusement pas possible de s'assurer de la concordance des définitions utilisées.

Les taux calculés sont également affectés par la qualité et les insuffisances des estimations de population qui servent à les établir. Ce facteur présente une importance particulière dans le cas du tableau 43 parce que depuis l'Annuaire démographique de 1965, on a pris pour principe de calculer des taux d'après les estimations de population établies par les Nations Unies.

Par ailleurs, les taux estimatifs fondés sur les résultats d'enquêtes par sondage comportent des possibilités d'erreurs considérables dues soit à des omissions dans les déclarations de décès, soit au fait que l'on a déclaré à tort des décès survenus en réalité hors de la période considérée. Mais ils présentent aussi un important avantage, puisque le chiffre de la population utilisé comme base est connu par définition et rigoureusement correspondant.

Quelles que soient leurs insuffisances, le nombre de décès et les taux bruts de mortalité permettent néanmoins de mesurer la diminution brute de la population et, lorsqu'ils sont examinés conjointement avec les taux bruts de natalité, ils donnent une indication des taux d'accroissement de la population. Ils peuvent également donner une idée générale des tendances à long terme dans un pays ou un territoire donné, ainsi que des indications permettant de classer approximativement les pays selon leur niveau de mortalité. Il convient de signaler toutefois que les taux bruts ne tiennent nullement compte des différences de structure par âge et par sexe de la population; par conséquent, comme la mortalité est plus forte aux premiers âges et aux âges avancés, on ne peut dire qu'ils soient strictement comparables d'une population à l'autre ou d'une période à l'autre pour la même population; la prudence s'impose donc dans toutes les comparaisons de ce genre.

Tableau 44

Le tableau 44 indique la répartition des décès selon l'âge et le sexe et selon la résidence (urbaine ou rurale) pour la dernière année disponible. Parfois, il arrive que la dernière année pour laquelle on possède des données ainsi classées soit antérieure à celle du dernier classement disponible par âge et par sexe; deux répartitions ont alors été indiquées. Ces données mettent à jour les séries selon l'âge et le sexe pour 1961-1967 qui figuraient dans les éditions de 1966, 1967 et 1968 de l'Annuaire démographique; combinées avec les séries pour 1955-1960 de l'Annuaire démographique de 1961, les séries pour 1948-1956 de l'Annuaire démographique de 1957 et les séries pour 1936-1947 de l'Annuaire démographique de 1951. elles permettent de suivre l'évolution de la mortalité selon l'âge et le sexe dans certains pays sur une période de 33 ans.

Sauf indication contraire, l'âge est, en principe, exprimé en unités de temps révolues; en d'autres termes l'âge du nouveau-né à son décès a été calculé en minutes, heures, jours et mois révolus depuis sa naissance et l'âge des personnes de plus d'un an à leur décès a été calculé en retranchant la date de la naissance (jour, mois et année) de celle du décès (jour, mois et année).

La classification par âge utilisée ici est celle qui avait déjà été retenue pour l'Annuaire démographique de 1961; selon cette classification, les décès de moins d'un an ont été répartis en quatre groupes d'âge: moins d'un jour, 1-6 jours, 7-27 jours et 28-364 jours; les décès d'enfants d'âge inconnu ne figurent que dans le total partiel concernant les décès de moins de 365 jours, bien que l'on ait des raisons de penser qu'il s'agit surtout de décès de moins d'un jour. Le reste de la classification comprend les groupes suivants: 1-4 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 84 ans, un groupe résiduel 85 ans et plus et un groupe d'âge inconnu. Ces deux éléments de la classification sont conformes aux recommandations internationales 83.

Le sens donné au terme "urbain" est censé être conforme aux définitions nationales de ce terme (et, a contrario, du terme "rural") utilisées dans les recensements de population. Ces définitions nationales figurent à la fin du tableau 5.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. (Voir explications à la page 66).

Portée: Le tableau 44 présente des statistiques des décès selon l'âge et le sexe pour 161 pays mais les données correspondantes pour la population rurale et la population urbaine séparément ne sont disponibles que pour 23 pays.

On a fait figurer tous les pays qui ont communiqué des données pour une année quelconque, quel que soit le nombre de décès déclarés et même lorsque ces données ne portent que sur des groupes (géographiques ou ethniques) de la population. Le tableau permet donc de voir quels sont les pays où les statistiques de la mortalité sont normalement exploitées selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine ou rurale) et si le classement par âge adopté est celui qu'a recommandé l'Organisation des Nations Unies.

Insuffisances des données: Les statistiques des décès selon l'âge, le sexe et le lieu de résidence (urbain ou rural) appellent les réserves mentionnées à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques de la mortalité en particulier. Ces données appellent aussi les réserves indiquées par le code de complétude que l'on a décrit à propos de statistiques de l'état civil en général (page 66) et qui figure dans le tableau 43. La comparabilité des données peut également être compromise dans une certaine mesure, selon que les données sont exploitées d'après la date de l'événement ou de l'enregistrement. Une croix (†) désigne les pays où les données sont exploitées selon la date de l'enregistrement.

L'exclusion des décès d'enfants survenus avant l'enregistrement de leur naissance et qui, de ce fait, ont seulement été comptés comme mort-nés ou "présentés sans vie" peut également contribuer au défaut de comparabilité pour ce qui est du total des décès, des décès d'enfants de moins d'un an, des décès de moins de 28 jours, de moins d'une semaine et de moins d'un jour. Lorsqu'on savait que ce facteur était intervenu, on l'a signalé en note. On pourra juger de ses effets en examinant les données pour la Guadeloupe et la Martinique qui figurent dans les tableaux 32 et 42.

Comme les données du tableau 44 sont classées par âge, elles sont plus ou moins faussées par les inexactitudes des déclarations d'âge dont il a été question à propos de l'état de la population. Dans le cas des statistiques de l'état civil, les facteurs qui interviennent à cet égard sont parfois un peu différents, étant donné que le recensement et l'enregistrement des décès se font par des méthodes différentes, mais, d'une manière générale, les erreurs observées sont les mêmes. Comme dans les tableaux de population, l'absence de chiffre pour le groupe d'âge "inconnu" ne signifie pas nécessairement que les déclarations d'âge sont complètes; elle peut indiquer aussi que l'on a éliminé les personnes d'âge inconnu, soit en leur attribuant un âge avant l'exploitation, soit en les répartissant proportionnellement entre tous les groupes d'âge après cette opération.

Un autre facteur nuit à la comparabilité des données: il s'agit du manque d'uniformité des méthodes suivies pour calculer l'âge au moment du décès. Ce facteur influe dans une certaine mesure sur les données relatives à la mortalité à tous les âges, mais il a des répercussions particulièrement marquées sur les statistiques des décès de moins d'un jour, de moins d'une semaine (mortalité de la première semaine) de moins de 28 jours (mortalité néonatale), et de moins d'un an (mortalité infantile).

Comme on l'a dit, l'âge d'un enfant de moins d'un an à son décès est calculé, selon la méthode recommandée, en évaluant la durée de vie en minutes, heures, jours et mois selon le cas. L'âge est donc exprimé en unités de temps révolues. Toutefois, dans certain pays, l'âge de ces enfants n'est calculé qu'en jours, c'est-à-dire que l'âge au décès est calculé en retranchant la date de la naissance (jour, mois et année) de celle du décès (jour, mois et année). Il s'ensuit que de nombreux décès survenus dans les vingt-quatre heures qui suivent la naissance sont clas-

⁸³ Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil, op. cit., Principe 410 e) et 15) et Organisation mondiale de la santé: Règlement No 1, art. 8.

sés comme décès d'un jour. Dans ces conditions, les donnée concernant les décès de moins d'un jour sont entachées d'une erreur par défaut et celles qui se rapportent aux décès du groupe suivant d'une erreur par excès. De même, si l'âge des enfants est exprimé en mois et années seulement, ce sont les statistiques de la mortalité néonatale qui pèchent par défaut, alors que l'emploi du seul millésime tend à amoindrir anormalement les chiffres globaux de la mortalité infantile.

La comparabilité des données relatives à la mortalité néonatale (moins de 28 jours) est influencée par un facteur spécial l'hétérogénité de la classification par âge utilisée pour les enfants de moins d'un an. Les notes figurant à la fin des tableaux montrent que dans de nombreux pays, on continue d'utiliser le mois civil au lieu du mois lunaire (4 semaines ou 28 jours). Les conséquences de ce mode de classification n'apparaissent pas au tableau 44, mais on peut s'en faire une idée en consultant le tableau 12 de l'*Annuaire démographique* de 1957, où les données sur la mortalité infantile pour l'Autriche, la Finlande et la Norvège ont été exploitées à la fois par mois civil et par mois lunaire.

Les méthodes de calcul et d'enregistrement de l'âge au décès présentent le même manque d'uniformité s'agissant de la mortalité à tous les âges: certains pays utilisent la méthode recommandée, c'est-à-dire qu'ils expriment l'âge en années révolues en retranchant la date exacte de la naissance (jour, mois et année) et celle du décès (jour, mois et année), tandis que d'autres se bornent à prendre en considération la date de la naissance et celle du décès, ce qui a pour effet d'entacher d'une erreur par excès les données relatives à chaque groupe d'âge et d'une erreur par défaut celles qui concernent le groupe d'âge précédent; mais il est probable que ces erreurs se compensent sauf pour le premier et le dernier groupe d'âge.

Les statistiques de la mortalité selon la résidence (urbaine ou rurale) appellent en outre les réserves qui découlent du manque de comparabilité internationale des définitions nationales de la population "urbaine" et de la population "rurale" — réserves qui ont été exposées au chapitre premier de l'Annuaire démographique de 1967 et à la fin du tableau 5 de la présente édition.

Tableau 45

Le tableau 45 présente des données sur les décès et les taux de mortalité selon la cause pour la dernière année disponible.

Ces données mettent à jour l'ensemble des statistiques des causes de décès présentées dans l'édition de 1968 de l'Annuaire démographique.

On entend par cause de décès un état morbide ou un processus pathologique, une anomalie, un traumatisme ou un empoisonnement ayant provoqué, directement ou indirectement, la mort 84.

Les causes immédiates et initiales du décès sont mentionnées dans le certificat de décès délivré par le médecin, mais la cause initiale est recommandée pour l'établissement des statistiques de la mortalité. Elle peut être définie comme: a) la maladie ou le traumatisme ayant provoqué l'enchaînement des phénomènes morbides qui ont abouti directement à la mort ou, b) les circonstances de l'accident ou du traumatisme qui ont entraîné la mort 85.

Le tableau 45 est divisé en deux Parties, A et B. La Partie A présente les décès et les taux de mortalité classés selon la "Liste abrégée de 50 rubriques pour la mise en tableaux des causes de mortalité" recommandée par la Conférence internationale pour la septième revision des Nomenclatures internationales des maladies et causes de décès 86. Cette Liste abrégée est identique à celle qui avait été recommandée par la Conférence pour la sixième revision (1948). Les deux revisions diffèrent toutefois dans la codification détaillée des catégories à 3 et 4 chiffres. La septième revision (195587) a été utilisée par la plupart des pays pour lesquels des statistiques sont présentées dans la Partie A. On a indiqué en note les pays qui ont utilisé la revision de 1948 ou toute autre revision. La Partie B présente des données classées selon la "Liste de 50 rubriques pour la mise en tableaux des causes de mortalité", recommandée par la Conférence pour la huitième révision (1965) et adoptée par la dix-neuvième Assemblée mondiale de la santé 88. Il a fallu présenter le tableau 45 en deux parties parce que la classification utilisée dans la Révision de 1965 ne correspond pas exactement à celle de la révision précédente, c'est-à-dire à celle de 1955; comme il a été recommandé que cette nouvelle Révision ne prenne effet qu'à partir du 1er janvier 1968, tous les pays n'ont pu encore en tenir compte dans le codage, la classification et la mise en tableaux des causes de décès.

On notera que le titre complet de chacune des 50 catégories de causes avec les numéros de la Liste détaillée ne figurent, en anglais et en français, qu'au début de la Partie A et de la Partie B (p. 622, p. 623, p. 634 et p. 635 respectivement). Sur toutes les autres pages, on a indiqué, dans la colonne correspondante, les numéros de la Liste B1 à B46 et BE47 à BE50. Cette simplification des rubriques a été adoptée pour gagner de la place; elle a permis d'éviter que l'on ait à reduire sensiblement le nombre des séries chronologiques présentées.

Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. (Voir explications à la page 66).

Portée: Un total de 70 pays sont représentés à la Partie A et de 10 à la Partie B. Pour déterminer s'il convenait ou non de retenir les données relatives à tel ou tel pays ou territoire, on s'est fondé sur les critères suivants: premièrement, il fallait que, le classement soit conforme à la Liste de 1948, de 1955 ou de 1965 mentionnée plus haut ou qu'il soit possible de passer par conversion aux catégories de cette liste; deuxièmement, que la répartition

86 Tenue à Paris, sous les auspices de l'OMS, du 21 au 28 février 1955.

88 Manuel de la classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès; fondé sur les Recommandations de la Conférence pour la huitième révision (1965) et adopté par la dix-neuvième Assemblée mondiale de la santé, OMS (Genève), 1967.

⁸⁴ Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil, op. cit., Principe 309 c) 4).

⁸⁵ Ibid.

⁸⁷ Manuel de la classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, fondé sur les Recommandations de la Conférence pour la septième revision (1955) et adopté par la Neuvième Assemblée mondiale de la santé en vertu du Règlement de Nomenclature de l'OMS, vol. I, Genève, 1957, 404 pages.

selon la cause porte sur 1 000 décès ou davantage et, troisièmement, qu'à l'intérieur de cette répartition, le nombre total des décès dus à des causes mal définies (B45) ne dépasse pas 25 p. 100 du nombre total des décès pour toutes les causes. Le deuxième critère a été appliqué parce que les taux calculés à partir de petits nombres sont sujets à caution; on trouvera dans l'édition de 1967 de l'Annuaire démographique et dans les éditions antérieures spécialement consacrées à la mortalité des statistiques sur les décès classés par cause, quel qu'en soit le nombre. Le troisième critère est fondé sur l'argument suivant: si 25 p. 100 des décès sont classés comme dus à des causes mal définies, les chiffres relatifs aux 49 autres causes de la Liste doivent être sensiblement inférieurs à la réalité. La limite a été fixée délibérément à un niveau levé; il serait peut-être préférable qu'elle soit fixée à 10 p. 100 pour éliminer toutes les données défectueuses. En outre, il faut reconnaître que ce critère ne tient pas compte des pourcentages de la catégorie B46, qui sont non moins significatifs, cette catégorie résiduelle comprenant souvent une proportion anormalement forte du total.

Calcul des taux: Pour les catégories de causes B1-B38 et B45-BE50, les taux de mortalité représentent le nombre de décès pour chaque catégorie de causes déclarés pendant l'année pour 100 000 personnes dans la population totale selon l'estimation au milieu de l'année pour l'année considérée. Pour les autres catégories de causes, le chiffre de population utilisé correspond mieux à la population effectivement exposée au risque de décès, telle qu'elle est décrite aux paragraphes qui suivent.

Dans la Partie A, les taux pour la rubrique B39 (Hypertrophie de la prostate) sont fondés sur la population masculine de 50 ans et plus, les taux pour la rubrique B40 (Accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches) sont fondés sur la population du sexe féminin de tous les âges, et pour la rubrique B41 (Malformations congénitales) sur la population totale; pour les rubriques B42 (Lésions obstétricales et asphyxie et atélectasie postnatales), B43 (Infections du nouveau-né) et B44 (Austres maladies particulières à la première enfance et débilité sans précisions), les taux sont calculés pour 100 000 naissances vivantes pendant l'année.

De même, dans la Partie B, les taux pour la rubrique B39 (Hypertrophie de la prostate) sont fondés sur la population masculine de 50 ans et plus, les taux pour la rubrique B40 (Avortements) et B41 (Autres complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches. Accouchement sans mention de complication) sont fondés sur la population du sexe féminin de tous les âges; pour la rubrique B42 (Anomalies congénitales), ils sont fondés sur la population totale et pour les rubriques B43 (Lésions obstétricales, accouchements dystociques et autres états anoxémiques et hypoxémiques) et B44 (Autres causes de mortalité périnatale) ils sont calculés pour 100 000 naissances vivantes pendant l'année.

Les chiffres de population utilisés pour le calcul des taux du présent tableau sont en général ceux du tableau 4; les chiffres des naissances vivantes sont ceux du tableau 11.

Insuffisances des données: Les statistiques des causes de décès présentent les nombreuses imperfections mentionnées comme limitant la comparabilité internationale des statistiques de l'état civil en général et des statistiques de la mortalité en particulier. Ces imperfections tiennent notamment à ce que ces statistiques sont plus ou moins complètes, à ce que la base utilisée pour l'exploitation n'est pas toujours la même et au fait qu'on a exclu, dans la répartition des décès selon la cause, les enfants nés vivants, décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance ou avant l'enregistrement de leur naissance et, partant, enregistré ces enfants avec les mort-nés. Dans plusieurs pays, les méthodes d'exploitation permettent de différencier ces pseudo-mort-nés des mort-nés véritables et de les ajouter au nombre total des décès mais, là encore, il est impossible de connaître la cause du décès. Ces répartitions ont été indiquées dans les notes.

Plus importantes encore sont les différences existant entre les pays du point de vue de la qualité, du degré de développement et de l'efficacité des services médicaux ainsi que des méthodes d'établissement des certificats de décès et des procédés de codage. Dans la plupart des pays, lorsqu'un décès est enregistré aux fins de la statistique, le bulletin qui est établi doit mentionner la cause du décès. Or, la déclaration de la cause peut émaner de plusieurs sources: 1) si le décès a été suivi d'une autopsie, il est probable qu'on en aura décelé la cause "véritable"; 2) s'il n'y a pas eu d'autopsie, mais si le défunt a reçu, avant sa mort, les soins d'un médecin, la déclaration de la cause du décès reflétera l'opinion de ce médecin, laquelle sera fondée sur l'observation du malade alors qu'il vivait encore; 3) si, au contraire, le malade est mort sans avoir reçu de soins médicaux, il se peut qu'un médecin examine le corps (sans qu'il soit fait d'autopsie), auquel cas il pourra, en questionnant les personnes qui ont vu le malade avant sa mort, se former une opinion sur la cause probable du décès; 4) il se peut encore que, sans voir le corps, un médecin ou une autre personne de formation médicale interroge des témoins et arrive ainsi à un diagnostic; 5) enfin, il y a le cas où de simples témoins indiquent une cause de décès sans l'avis d'un médecin. A ces cinq sources de renseignements possibles correspondent généralement cinq degrés d'exactitude des données, que traduit le pourcentage des décès attribuables à chaque cause qui sont attestés par un médecin. Ces pourcentages figurent au tableau 20 de l'Annuaire démographique de 1966.

La comparabilité est aussi parfois très difficile à assurer par suite des différences existant dans la forme des certificats de décès utilisés, de la tendance à indiquer plus d'une cause de décès sur le certificat et de la diversité des principes régissant le choix de la cause principale ou initiale à retenir dans les statistiques quand le certificat indique plus d'une cause ⁸⁹.

Les différences entre les termes utilisés pour désigner la même maladie compromettent aussi la comparabilité des statistiques. On en rencontre parfois d'une région à l'autre d'un même pays où toute la population parle la même langue, mais elles sont particulièrement embarrassantes

⁸⁹ Comparabilité des statistiques des causes de décès selon la cinquième et la sixième révisions de la Nomenclature internationale (Organisation mondiale de la santé, Bulletin, Supplément nº 4), Genève, 1952.

lorsque plusieurs langues interviennent. Ces différences soulèvent des difficultés même quand les décès sont certifiés par un médecin, mais elles sont infiniment plus grandes et plus difficiles à éclaircir lorsque la cause du décès est indiquée par de simples témoins. L'Organisation mondiale de la santé s'emploie à étudier et à résoudre ce problème de terminologie.

En outre, des problèmes de codage et d'interprétation des règles se posent constamment lorsqu'on utilise les diverses revisions du Classement statistique international des maladies, traumatismes et causes de décès. Les pays n'interprètent pas ces règles de manière uniforme et ne les adaptent pas de la même façon à leurs besoins; la comparabilité s'en ressent, comme le montrent les statistiques. Cela est particulièrement vrai pour les causes comme la pneumonie et les maladies diarrhéiques et autres, qui sont codifiées différemment selon l'âge du défunt. Les changements d'interprétation et l'adoption de nouvelles règles peuvent aussi introduire des divergences dans les séries chronologiques d'un même pays. En conséquence, il convient d'examiner attentivement les cas où le nombre des décès attribués à des maladies déterminées s'accroît ou diminue sensiblement pour s'assurer, avant de conclure à une évolution de la mortalité, que le changement n'est pas dû à la méthode de codage.

Exception faite des divergences cachées résultant des facteurs mentionnés ci-dessus, les diverses rubriques des Listes devraient en principe être comparables. Toutefois, il convient de signaler ici une anomalie que l'on rencontre dans certaines répartitions — en particulier pour les pays d'Asie et de la région des Caraïbes — en ce qui concerne les morts accidentelles et violentes. Dans ces répartitions, une fraction seulement des décès ont été classés dans les catégories BE47 à BE50 du classement selon la cause (code E) tandis que d'autres sont classés uniquement d'après la nature du traumatisme (code N). Il s'ensuit que ces décès ne peuvent être répartis entre les diverses catégories "BE" qui comportent en conséquence une erreur par défaut. Ces divergences sont signalées en note dans le tableau.

Outre les réserves expliquées dans les notes, il faudra interpréter avec beaucoup de prudence les répartitions comportant un nombre relativement élevé de décès attribués à des causes mal définies ou inconnues (B45). Il conviendra aussi d'examiner de très près le groupe "Toutes autres maladies" (B46). Si les chiffres donnés pour ces deux catégories B45 et B46 sont importants. c'est sans doute parce que les décès survenus dans des groupes entiers de la population n'ont fait l'objet d'aucun diagnostic; en pareil cas, il est probable que la répartition des causes connues est loin de donner une vue exacte de la situation d'ensemble. Cet examen critique des répartitions, l'utilisation du Code général de qualité présenté dans le tableau 43 et les renseignements donnés dans le tableau 45 sur les décès attestés par un médecin devraient permettre de se faire une idée approximative de la valeur des statistiques des causes de décès. Pour une étude plus approfondie des progrès réalisés dans l'établissement des statistiques des causes de décès et des problèmes qui se posent, voir le chapitre II de l'Annuaire démographique de 1951.

Tableau 46

On trouvera au tableau 46 les dernières valeurs disponibles de l'espérance de vie (e_x) selon l'âge et le sexe. Si l'on rapproche ces données de celles qui sont présentées dans l'Annuaire démographique de 1968, on obtient pour certains pays des séries chronologiques portant sur une période de 68 ans. Les quotients de mortalité et le nombre de survivants ont été publiés pour la dernière fois dans l'Annuaire démographique de 1966. Ces données proviennent des tables officielles de mortalité des pays auxquels elles se rapportent; aucune donnée n'a été calculée par le Bureau de statistique des Nations Unies.

L'espérance de vie est définie comme le nombre moyen d'années restant à vivre des personnes du sexe masculin et du sexe féminin atteignant les âges indiqués et soumises aux conditions de mortalité de la période visée par la table.

Les chiffres sont présentés séparément pour chaque sexe à partir de la naissance (âge 0) et pour les âges suivants: 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80 et 85 ans.

Les chiffres ont été reproduits tels qu'ils ont été communiqués par les services officiels, ce qui explique qu'ils comportent tantôt une et tantôt deux décimales.

Etant donné que cette fonction est extraite d'une table officielle de mortalité et qu'on suppose que les données de base (chiffres de population et chiffres des décès selon l'âge et le sexe) ont été, en cas de besoin, ajustées avant l'élaboration de la table de mortalité, le Bureau de statistique n'a pas cherché à évaluer les données et par conséquent aucune d'entre elles n'est reproduite en italique.

Portée: Les valeurs figurant dans le tableau 46 se rapportent à 125 pays. Faute de données de base acceptables, le nombre des pays pour lesquels les tables de mortalité ont pu être établies est réduit, mais on a constaté, ces dernières années, un élargissement notable de la portée de ces statistiques.

Insuffisances des données: Les valeurs de l'espérance de vie sont soumises aux mêmes limitations que les statistiques de la population et de la mortalité.

La principale réserve à faire à propos des valeurs de l'espérance de vie est peut-être que lorsqu'on interprète les données en question, il ne faut jamais oublier que, par hypothèse, les groupes de survivants sont soumis, pour chaque âge, aux conditions de mortalité de la période visée par la table de mortalité. Ainsi peut-on dire, à propos de la valeur e₅₀ dans la table de mortalité de 1965-67 relative à l'Angleterre et au pays de Galles, que si les hommes atteignant l'âge de 50 ans restent soumis aux mêmes conditions de mortalité que pendant la période 1965-67, ils vivront encore en moyenne 23,0 années, c'est-à-dire jusqu'à l'âge de 73,0 ans. Toutefois, l'évolution qui s'est produite au cours des dernières décennies a montré que la mortalité ne saurait être considérée comme stable; cela reviendrait à sous-évaluer l'espérance de vie, car la mortalité fléchit presque partout.

Tableau 47

Le tableau 47 présente des données nouvelles et des données révisées sur l'évolution des mariages et des taux

bruts de nuptialité selon la résidence (urbaine ou rurale) pour chacune des années 1965-1969.

Sauf indication contraire, les statistiques se rapportent aux mariages reconnus célébrés officiellement, c'est-à-dire à l'union légale de personnes de sexe différent, l'union pouvant être rendue légale par une procédure civile ou religieuse ou par toute autre procédure reconnue par la loi du pays. Ce sont des statistiques des mariages, non des statistiques des personnes qui se marient.

Le sens du terme "urbain" est censé être conforme aux définitions nationales de ce terme (et, a contrario, du terme "rural") utilisées dans les recensements de population. Ces définitions nationales sont données à la fin du tableau 5.

Conformément à la pratique habituelle le symbole (C, U ou ...) qui figure dans la première colonne du tableau indique la qualité des données; en outre, les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. (Voir explications à la page 66).

Portée: Des statistiques sur les mariages et les taux bruts de nuptialité sont présentées pour 150 pays, et classées selon la résidence (urbaine ou rurale) pour 15 d'entre eux. On a fait figurer tous les principaux pays, même ceux pour lesquels on ne possédait pas de données récentes; en l'absence de statistiques pour l'ensemble du pays, on a présenté des données pour des groupes de population. Ces données n'ont guère de valeur en ellesmêmes, mais elles permettent d'identifier les pays pour lesquels il existe des statistiques de la nuptialité de portée nationale.

Calcul des taux: Les taux bruts de nuptialité indiquent le nombre de mariages enregistrés pour 1 000 personnes présentes au milieu de l'année considérée.

Les taux de nuptialité selon la résidence (urbaine ou rurale) représentent le nombre de mariages enregistrés pour une population urbaine ou rurale de 1 000 personnes au milieu de l'année. Pour les années où des données étaient disponibles, les taux ont été calculés par le Bureau de statistique des Nations Unies d'après les estimations de la population au milieu de l'année présentées aux tableaux 4 et 5. On s'est efforcé d'assurer une correspondance rigoureuse entre le numérateur du taux (mariages) et le dénominateur (population); on a indiqué en note les cas où elle n'a pu être assurée.

Insuffisances des données: Presque toutes les réserves faites à propos des statistiques de l'état civil à la page 11, et toutes celles qui ont été formulées au sujet des statistiques de la nuptialité en particulier, s'appliquent aux données du présent tableau. Leur qualité varie en raison des différences qui existent d'un pays à un autre dans les définitions utilisées aux fins de la statistique; dans la mesure où elles ne tiennent pas compte des unions consensuelles, elles donnent une idée trompeuse de la formation des familles biologiques; enfin, si elles sont incomplètes, elles ne donnent même pas une bonne indication du nombre des mariages reconnus par la loi. Toutefois, il importe de souligner que, le mariage étant un acte juridique et non un fait biologique, le problème de la comparabilité des données du point de vue de la complétude se présente sous un aspect un peu différent. Il convient d'en tenir compte pour interpréter les notations codiques (C ou U) qui indiquent la qualité des données dans la première colonne du tableau.

Les taux sont d'excellents indices de la fréquence des unions consensuelles, car, pour les mariages reconnus par la loi, l'intervalle de variation des taux est assez étroit; les variations marquées sont donc presque toujours dues à une prépondérance des unions de fait par rapport aux unions de droit. L'influence de ce facteur sur la comparabilité des données est particulièrement évidente pour certaines parties de l'Amérique latine et de l'Afrique où les taux de nuptialité sont anormalement faibles.

Comme on le verra dans les notes, il n'a pas toujours été possible, pour le calcul des taux, d'obtenir une correspondance rigoureuse entre le numérateur et le dénominateur. Par exemple, les mariages parmi la population civile et les militaires sont parfois rapportés à la population civile. Cela peut avoir pour effet d'accroître les taux; au contraire si la population de base englobe un plus grand nombre de personnes que celle dans laquelle les mariages ont été comptés, les taux seront plus faibles, mais, dans la plupart des cas, il est probable que la différence sera négligeable. Voir à ce sujet la série des taux pour Gibraltar.

Le signe (†) sert ici, comme ailleurs dans l'Annuaire démographique, à indiquer que les statistiques ont été établies d'après la date de l'enregistrement, et non d'après celle de l'événement, c'est-à-dire, dans le cas présent, de la célébration. Comme on l'a signalé à la page 68, cette précision n'est pas très importante en ce qui concerne les mariages, étant donné que, dans la plupart des cas, l'enregistrement est la condition préalable à la célébration ou se confond avec elle. Cependant, comme il y a des pays où il peut y avoir un intervalle entre la célébration du mariage et son enregistrement 90, il faudra en tenir compte pour interpréter les données.

Ces statistiques des mariages selon la résidence (urbaie ou rurale) appellent en outre toutes les réserves qui découlent du manque de comparabalité internationale des définitions nationales de la population "urbaine" et "rurale", dont il a été question au chapitre premier de l'Annuaire démographique de 1967 et à la fin du tableau 5 dans la présente édition. Le problème le plus important vient peut-être de ce qu'il est difficile d'assurer une comparabilité rigoureuse du numérateur et du dénominateur des taux. Il se peut, par exemple que les définitions du terme "urbain" et du terme "rural" utilisées pour les statistiques de la nuptialité (numérateur) soient différentes de celles utilisées pour les statistiques de la population (dénominateur), ce qui aurait pour effet d'invalider les taux. Or, il n'est malheureusement pas possible de s'assurer de la concordance des définitions utilisées.

Les taux calculés sont également affectés par la qualité et les insuffisances des estimations de population qui servent à les établir. Ce facteur présente une importance particulière dans le cas du tableau 47 parce que depuis l'Annuaire démographique de 1965, on a pris pour principe de calculer des taux d'après les estimations de population établies par les Nations Unies.

⁹⁰ Manuel de statistique de l'état civil, op. cit., tableau 10, p. 100-101.

Enfin, il convient de souligner que les taux bruts de nuptialité — de même que les taux bruts de natalité et de mortalité — ne sont pas des indices de probabilité, puisqu'ils ne tiennent pas compte de la répartition selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial de la population à laquelle ils se rapportent. Néanmoins, ils mesurent les niveaux de la nuptialité et les fluctuations de la fréquence des mariages. Pour plus de détails sur l'utilisation des taux bruts de nuptialité, voir le chapitre premier de l'Annuaire démographique de 1958.

Tableau 48

Le tableau 48 indique le nombre de mariages classés selon l'âge de l'épouse, d'une part, et selon l'âge de l'époux, d'autre part, pour l'année la plus récente pour laquelle on possède des données. Ce tableau, où est indiqué l'âge des conjoints au moment du mariage, constitue l'un des 16 tableaux publiés annuellement depuis 1957.

Sauf indication contraire, les statistiques se rapportent aux mariages reconnus célébrés officiellement, c'est-à-dire à l'union légale de personnes de sexe différent, l'union pouvant être rendue légale par une procédure civile ou religieuse ou par toute autre procédure reconnue par la loi du pays. Ce sont des statistiques des mariages, non des statistiques des personnes qui se marient.

L'âge de l'époux et de l'épouse est exprimé en années révolues au dernier anniversaire, conformément aux recommandations de l'Organisation des Nations Unies 91, c'est-à-dire que pour le calculer on soustrait la date de la naissance (jour, mois et année) de celle du mariage (jour, mois et année).

Le classement par âge, est celui qu'a recommandé l'Organisation des Nations Unies 92, la limite supérieure ayant été fixée à 60 ans et plus au lieu de 75 ans et plus, de façon à gagner un peu de place. On a utilisé 12 catégories: moins de 15 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 59 ans, 60 ans et plus, et âge inconnu. On a adopté la même classification pour les deux sexes.

La présentation adoptée depuis quelques années pour ce tableau a été maintenue et il comporte à nouveau une colonne indiquant l'âge minimum du mariage pour le sexe féminin et pour le sexe masculin. Cet âge, appelé "âge de nubilité", est celui qu'il faut avoir atteint pour pouvoir contracter un mariage valable au regard de la loi. Toutefois, les personnes qui ont atteint cet âge légal ne se voient pas nécessairement conférer automatiquement le droit de contracter mariage sans avoir à obtenir de consentement. Dans la plupart des pays, entre l'âge légal et un âge plus avancé (généralement 21 ans) le mariage ne peut être contracté qu'avec le consentement des parents ou des tuteurs. Dans certains pays, la loi prévoit que l'autorité compétente peut, dans des cas déterminés, accorder une dispense en ce qui concerne l'âge minimum; dans d'autres, il n'existe rien de semblable.

Les données classées comme discutables (incomplètes) d'après le code de qualité (voir p. 66) sont reproduites en italique. Si l'on admet que ces données sont incomplètes au même degré pour tous les âges, on peut dire

92 Ibid., Principe 410 e) 23).

qu'elles permettent de se faire une idée de la façon dont les mariages se répartissent selon l'âge, même si les nombres absolus sont inexacts.

Portée: On trouvera dans le tableau 48 des statistiques de la nuptialité selon l'âge de l'épouse et l'âge de l'époux pour 84 pays pour lesquels les statistiques portent sur 1 000 mariages au moins ⁹³.

Insuffisances des données: Toutes les imperfections des statistiques de l'état civil en général et des statisques de la nuptialité en particulier influent sur la comparabilité des données du tableau 48. Les divergences par rapport à la norme en ce qui concerne le type de données incluses constituent un élément important dont il faut tenir compte dans les comparaisons. Ces divergences comprennent notamment les cas où les statistiques reposent sur les "autorisations de mariages délivrées", sur les "mariages inscrits sur les registres des églises seulement", ou encore ceux où elles comprennent les "unions reconstituées après une séparation", etc.

Le facteur âge compte aussi parmi les causes d'erreur. L'influence des erreurs de déclaration d'âge dans les recensements de populatino a été étudiée à la page 62. Il est probable que les statistiques de la nuptialité sont moins faussées par ce genre d'erreur, car les renseignements sont donnés par les intéressées eux-mêmes, et, comme le mariage est un acte juridique, il y a toutes chances pour que leurs déclarations soient exactes. Toutefois, dans certains pays, il semble y avoir une concentration anormale des mariages à l'âge minimum de nubilité ainsi qu'à l'âge auquel le mariage peut être valablement contracté sans le consentement des parents, ce qui peut indiquer que certains déclarants se vieillissent pour se conformer à la loi. Parmi les facteurs pouvant exercer une influence sur les déclarations d'âge, en particulier celles qui sont faites par des personnes plus âgées, il faut citer la tendance des femmes à se donner un âge soit égal, soit inférieur à celui de l'époux.

Pour les premiers âges, c'est-à-dire jusqu'à 24 ans, la comparabilité des données d'un pays à l'autre risque également d'être limitée par les variations de l'âge minimum au mariage. On n'a pas à ce sujet de données pour tous les pays, mais il semble que, si les taux concernant les âges en question varient sensiblement d'un pays à l'autre, c'est moins en raison des caractéristiques de la nuptialité qu'en raison des différences existant, sur le plan international, entre les conditions légales de validité du mariage civil. L'inclusion dans le tableau de l'âge de nubilité pour un certain nombre de pays devrait présenter un certain intérêt à ce point de vue.

Les réserves qu'implique le code de complétude figurant au tableau 47 et qui valent également pour les données du tableau 48 méritent d'être prises en considé-

⁹¹ Principes directeurs d'un système de statistiques de l'état civil, op. cit., Principe 309 c) 1).

⁹³ Les pays qui ont été exclus sur la base de ce critère sont les suivants: Antigua, Barbade, Bermudes, Botswana, Brunéi, Ceuta, Dominique, Gibraltar, Grenade, Groenland, Guam, Guinée équatoriale, Guyane française, Honduras britannique, îles Christmas, îles des Cocos (Keeling), îles Cook, îles Féroé, île de Man, île Norfolk, île Nioué, Iles du Pacifique, île Pitcairn, îles Vierges américaines, îles Vierges britanniques, Liechtenstein, Macao, Mellila, Monaco, Montserrat, Namibie, Nauru, Nouvelle-Guinée (population non indigène), Papua (population non indigène), Rodrigues, Rwanda, Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla, Sainte-Hélène, Saint-Marin, Saint-Pierre-et-Miquelon, Saint-Vincent, Samoa-Occidental, Samoa américaines, Sao Tomé et Príncipe, Seychelles. Souaziland, Tonga, Zone du Canal (Panama).

ration, mais, comme on l'a indiqué plus haut, la signification des codes n'est pas toujours claire pour ce qui est de l'enregistrement des mariages. Quant aux erreurs découlant de l'exploitation des données selon la date de l'enregistrement, elles sont négligeables dans le cas de ce tableau.

Tableau 49

Le tableau 49 est le tableau habituel qui indique les tendances des divorces et des taux bruts de divortialité; il porte sur chacune des années de la période 1965-1969.

Sauf indication contraire, on entend par divorces les dissolutions de mariage définitives résultant de jugements de divorce rendus à l'intérieur des frontières actuelles des pays énumérés pour la population présente. Il s'agit de jugements de divorce prononcés, non de personnes divorcées.

Conformément à la pratique habituelle, le symbole (C, U ou ...) qui figure dans la première colonne du tableau indique la qualité des données; en outre, les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italique. (Voir explications à la page 66.)

Portée: Les chiffres annuels publiés ici concernent 107 pays ou territoires. Tous les pays importants y sont représentés, même si l'on ne possédait pas de données récentes à leur sujet. Dans les cas où des statistiques sur l'ensemble de la population faisaient défaut, on a publié les données partielles. On a voulu ainsi non seulement fournir des renseignements sur la fréquence des divorces mais aussi montrer quels sont les pays qui établissent des statistiques de la divortialité. Les pays où il n'existe pas de dispositions légales sur le divorce sont signalés dans des notes.

Calcul des taux: Les taux représentent le nombre absolu de divorces prononcés chaque année pour 1 000 personnes présentes au milieu de l'année considérée. Les chiffres de population sont ceux qui figurent dans le tableau 4. On s'est efforcé d'assurer une correspondance rigoureuse entre le numérateur du taux (divorces) et le dénominateur (population); on a indiqué en note les cas où elle n'a pu être assurée.

Insuffisances des données: La comparabilité des données de base est limitée par plusieurs des facteurs mentionnés

au sujet des statistiques de l'état civil en général et des statistiques de la divortialité en particulier.

Comme les statistiques de la divortialité ont leur source dans les archives et les actes des tribunaux, il est probable que les fluctuations annuelles accusées traduiront le rythme plus ou moins rapide auguel les affaires sont jugées plutôt que l'évolution de la fréquence des divorces. En outre, elles montrent dans quelle mesure il est facile ou difficile d'obtenir un divorce, selon le caractère plus ou moins strict de la législation sur les causes de divorce et selon la capacité des intéressés à supporter les frais de procédure. A cet égard, il convient de citer aussi l'influence de certaines religions sur la fréquence des divorces. Lorsque les divorces sont peu nombreux, les statistiques de la divortialité peuvent englober les annulations ou même les séparations. L'inclusion des annulations dans le numérateur du taux brut de divortialité n'en modifie guère le niveau, mais l'inclusion des séparations peut avoir un effet appréciable sur le taux. Pour toutes ces raisons, les taux de divortialité ne sont pas rigoureusement comparables et ne permettent pas de mesurer exactement la fréquence des dissolutions légales de mariages.

L'effet de la complétude des données sur les statistiques de la divortialité dépend en grande partie du type des statistiques. On trouvera une analyse détaillée de la question à la page 13 de l'*Annuaire démographique* de 1968.

Les taux bruts de divortialité — comme les taux bruts correspondants de natalité, de mortalité et de nuptialité ne sont pas des indices de probabilité. Ils servent plutôt à indiquer l'accroissement brut de la population mariable et la diminution de la population mariée. A ce titre, leur utilité est très grande, même s'ils ne sont pas absolument comparables d'un pays à l'autre. Toutefois, en raison des différences fondamentales qui existent entre les populations du point de vue de la répartition selon l'état matrimonial et de la structure par âge, ils ne mesurent pas le risque de divorce parmi les personnes mariées ou les couples. Ils ne donnent qu'une idée générale de l'évolution de la divortialité et des différences brutes qui existent entre les pays en ce qui concerne la fréquence des divorces par rapport à la population totale, réserve faite, bien entendu, des différences d'acception du terme "divorce" d'un pays à l'autre.

WORLD SUMMARY APERÇU MONDIAL

1. Population, rate of increase, birth and death rates, area and density for the world, major areas and regions: selected years

Population, taux d'accroissement, taux de natalité et taux de mortalité, superficie et densité pour l'ensemble du monde, les grandes zones et les régions géographiques: diverses années

[Unless otherwise specified all figures are estimates of the order of magnitude and are subject to a substantial margin of error; all data except "area" are therefore set in italics. For composition of major areas and regions and for method of construction of estimates, see Technical Notes, page 16. — Sauf indication contraire, tous les chiffres sont des estimations de l'ordre de grandeur comportant une assez grande marge d'erreur; toutes les données à l'exception de celles relatives à la "superficie" sont de ce fait en italique. Pour la composition des grandes zones et régions et la méthode utilisée afin d'établir les estimations, voir Notes techniques, page 71.]

Major areas and regions Grandes zones et régions	Est	Esti imations		midyea pulation (millions)	au milie		née	popu incre Taux d'a ment de la pa		Birth rate Taux de natalité (0/00)		Area Super- ficie (km ²) (000's)	Density ¹ Densité ¹
-	1930	1940	1950	1960	1963	1968	1969	1960-69	1963-69	1963–69	1963-69	1969	1969
WORLD TOTAL — ENSEMBLE DU MONDE	2 070	2 295	2 517	3 005	3 176	3 483	3 552	1.9	1.9	33	14	135 772	26
AFRICA — AFRIQUE	164	191	222	278	297	336	345	2.4	2.5	45	21	30 313	11
Western Africa — Afrique occidentale	48	58	67	88	94	106	109	2.4	2.4	49	25	6 143	18
Eastern Africa — Afrique orientale	46	54	63	77	82	93	96	2.5	2.5	42	17	6 331	15
Northern Africa — Afrique septentrionale	39	44	53	66	71	81	83	2.7	2.7	46	19	8 525	10
Middle Africa — Afrique centrale		23	25	29	31	34	35	1.9	2.0	44	24	6 613	5
Southern Africa — Afrique méridionale	10	12	14	18	19	22	22	2.4	2.4	40	16	2 701	8
AMERICA ² — AMERIQUE ²	242	274	329	412	440	489	500	³ 2.2	³ 2.1	30	10	42 080	12
NORTHERN AMERICA 2 — AMERIQUE													
SEPTENTRIONALE 2	134	144	166	199	208	222	224	³ 1.4	³ 1.2	⁴ 19	4 9	21 515	10
LATIN AMERICA — AMERIQUE LATINE Tropical South America —	108	130	163	213	232	267	276	2.9	2.9	40	11	20 565	13
Amérique du Sud tropicale Middle America (mainland) —		67	84	112	122	142	147	3.1	3.1	43	12	13 699	11
Amérique centrale (continentale) Temperate South America —	22	27	35	48	53	63	65	3.4	3.4	45	11	2 496	26
Amérique du Sud tempérée Caribbean — Caraïbes	19 12	22 14	27 17	33 20	35 22	38 24	39 25	$egin{array}{c} 1.8 \ 2.3 \end{array}$	1.8 2.3	. 26 . 37	8 14	4 134 236	$\frac{9}{105}$
ASIA 5 — ASIE 5	1 120	1 244	1 381	1 660	1 760	1 946	1 988	2.0	2.1	37	16	27 532	72
EAST ASIA 6 - ASIE ORIENTALE 6	591	634	684	794	827	889	901	1.4	1.5	32	17	11 757	77
Mainland region — Région continentale	501	533	563	654	680	730	740	1.4	1.4	33	19	11 129	67
Japan — Japon	64	71	83	93	96	101	102	1.0	1.1	4 18	4 7	370	277
Other East Asia — Autres pays d'Asie orientale	26	30	38	47	51	58	59	2.7	2.6	38	12	258	230
SOUTH ASIA 7 — ASIE MERIDIONALE 7	529	610	697	866	933	1 057	1 087	2.6	2.6	41	15	15 775	69
Middle South Asia — Asie méridionale centrale	371	422	479	588	634	716	736	2.5	2.5	41	16	6 771	109
South East Asia Asie du Sud-Est	127	150	173	219	236	270	278	2.7	2.7	41	14	4 498	62
South West Asia — Asie du Sud-Ouest	31	38	45	59	63	71	73	2.4	2.4	39	$1\dot{\tilde{5}}$	4 506	16
EUROPE 8	355	380	392	425	437	455	460	³ 0.9	3 O.8	4 18	4 10	4 934	93
Western Europe — Europe occidentale		113	123	135	140	147	148	³ 1.0	3 0.9	4 18	4 1 1	993	149
Southern Europe — Europe méridionale	93	103	108	117	120	126	128	1.0	1.1	4 20	49	1 315	98
Eastern Europe — Europe orientale	89	96	88	97	99	102	103	0.7	0.7	4 17	49	990	104
Northern Europe — Europe septentrionale	65	68	73	76	78	80	81	0.7	0.7	4 18	4 1 1	1 636	49
OCEANIA ² — OCEANIE ²	10.0	11.1	12.7	15.8	16.8	18.5	18.9	³ 2.1	³ 2.0	25	10	8 511	2
Australia and New Zealand — Australia at Nouvelle-Zélande	8.0	8.7	10.1	12.7	13.5	14.8	15.1	³ 1.9	³ 1.9	4 21	4.9	7 956	2
Melanesia — Mélanésie	1.6	1.8	$\frac{10.1}{1.9}$	2.2	2.4	2.6	2.7	2.5	* 1.9 2.3	* 21 42	19	7 936 525	$\frac{z}{5}$
Polynesia and Micronesia —	1.0	1.0	1.0	2.2	2.4	۵.0	2.1	2.0	۵.0	42	19	323	J
Polynésie et Micronésie	0.4	0.6	0.7	0.9	0.9	1.1	1.1	2.9	2.9	38	9	30	38
USSR — URSS	179	195	180	214	225	238	240	1.3	1.1	4 19	4 7	22 402	11

FOOTNOTES

- ¹ Population per square kilometre of area.
- ² Hawaii, a state of the United States of America, is included in Northern America rather than Oceania.
- 3 Rate reflects combined effect of natural increase and migration.
- ⁴ Weighted average of recorded rates.
- 5 Excluding the USSR, shown separately, but including both the Asian and European portions of Turkey.
- ⁶ Excluding the USSR, shown separately below.
- ⁷ Including both the Asian and European portions of Turkey.
- 8 Excluding the USSR, shown separately below, and the European portion of Turkey, which is included in South Asia.

NOTES

- ¹ Habitants par kilomètre carré.
- ² Hawaii, un Etat des Etats-Unis d'Amérique, est compris dans l'Amérique du Nord plutôt que dans l'Océanie.
- ³ Taux correspondant aux effets combinés de l'accroissement naturel et de la migration.
- ⁴ Moyenne pondérée de taux calculés à partir des données d'enregistrement.
 ⁵ Non compris l'URSS qui fait l'obpet d'une rubrique distincte (voir plus bas),
- mais y compris la partie asiatique et la partie européenne de la Turquie. ⁶ Non compris l'URSS qui fait l'objet d'une rubrique distincte (voir plus bas).
- ⁷ Y compris la partie asiatique et la partie européenne de la Turquie.
- 8 Non compris l'URSS qui fait l'objet d'une rubrique distincte (voir plus bas), et la partie européenne de la Turquie qui est comprise dans l'Asie du Sud.

2. Population by sex, rate of population increase, area and density for each country of the world: latest census, and midyear estimates for 1963 and 1969.

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité dans chaque pays du monde: dernier recensement et estimations au milieu de l'année pour 1963 et 1969.

[Unless otherwise specified, population figures are present-in-area estimates for the present territory; area estimates include inland waters. Data shown in italics are estimates of questionable reliability. For explanation of method of construction of estimates and of method of evaluation, see Technical Notes, page 18. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Sauf indication contraire, les chiffres relatifs à la population se rapportent à la population présente du territoire actuel; les estimations de superficie comprennent les eaux intérieures. Les données en italique sont des estimations discutables. Pour la méthode d'établissement des estimations et la méthode d'évaluation, voir Notes techniques, page 74. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

				Population						
Continent and country Continent et pays	Late	Latest census — Dernier recensement (in units — en unités)				Midyear estimates Estimation au milieu de l'année (in thousands — en milliers)			Area Superficie (km²)	Density Densité 1969 ²
	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1963	1969	Type ¹ 1969	sement annuel 1963–69 (%)		
AFRICA AFRIQUE										
Algeria — Algérie	4-IV-66 ³	3 11 821 679	4 6 073 207	4 6 023 140	5 11 205	5 13 349	A_3c_1	3.0	2 381 741	6
4 Angola 6	30-XII-60 1 5-I-VI-64	4 840 719 543 105	2 464 775 264 535	2 375 944 278 570	5 015 527	* 5 430 629	A ₉ c ₁ A ₅ c ₁	3.0	1 246 700 600 372	1
l'océan Indien 8	(9)	(9)	(9)	(9)		× 2	D_4d		78	26
Cameroon Cameroun	31-VIII-65	¹⁰ 3 210 090 ¹¹ 5 017 000	¹⁰ 1 584 530 · · ·	¹⁰ 1 625 560	* 3 085 5 008	3 475 × 5 680	B ₄ c ₂ C ₄ c ₃	2.0 2.1	27 834 475 442	125 12
Cape Verde Islands — Iles du Cap-Vert Central African Republic —	15-XII-60	* 199,661	* 93 010	* 106 651	* 215	× 250	A ₉ c ₁	2.5	4 033	62
République centrafricaine Chad — Tchad		¹² 1 202 910 ¹⁴ 3 254 000	¹² 485 820	¹² 531 090	1 306 × 3 210	13 1 518 x 3 510	С ₀ В ₆ с ₃	(1.5)	622 984 1 284 000	2 3
Comoro Islands — Comores	VII-1X-66	243 948	119 909	124 039	* 215	× 270	A_3c_3	3.9	2 171	124
Congo (Brazzaville) Congo (Democratic Republic of) —	IX-60—II-61	¹⁵ 581 600	¹⁵ 267 800	¹⁵ 313 800	* 812	× 880	B ₉ c ₃	1.3	342 000	3
démocratique du)	25-V-55 II-58	¹⁶ 12 768 706	¹⁶ 6 182 306	¹⁶ 6 551 284	17 15 007	* 17 100	B ₁₄ c ₃	2.2	2 345 409	7
Dahomey	30-IX-61	¹⁸ 2 106 000	¹⁸ 1 020 558	¹⁸ 1 061 953	× 2 230	* 2 640	B_8c_3	2.9	112 622	23
Equatorial Guinea ¹⁹ — Guinée équatoriale ¹⁹	31-XII-60	245 989	132 293	113 696	258	* 286	A9	1.8	28 051	10
Fernando Póo	31-XII-60 31-XII-60	62 612 183 377	41 378 90 91 5	21 234 92 462	68 190	* 80 * 206	Ag Ag	2.8 1.4	2 034 26 017	39
Ethiopia — Ethiopie French Southern and Antarctic Territories ²⁰ — Terres australes et antarctiques	31-All-00		••	72 402	21 909	24 769	C ₁₃ b ₃	2.1	1 221 900	20
françaises ²⁰ French Territory of the Afars and the Issas — Territoire	••	••	••	••	21 0	21 ()	••		7 557	(
français des Afars et des Issas	1960—1961	81 200	•••	•••	•••	* 81	B_9d		22 000	4
Gabon		448 564	211 350	237 214	456	* 485	A ₉ c ₃	1.0	267 667	2
Gambia — Gambie	17-IV-63 20-III-60	315 486 6 726 815	160 849 3 400 270	1 <i>54 637</i> 3 326 545	* ²² 316 * 7 340	²² 357 * 8 600	A ₆ c ₃ A ₉ c ₂	2.1 2.7	11 295 238 537	32 36
Guinea — Guinée Ifni ²⁴			28 1 223 298		3 360	* 3 890	C ₀ c ₃	2.5	245 857	16
Ivory Coast — Côte d'Ivoire		²⁵ 3 100 000		• • •	3 665	* 4 195	$B_{12}c_3$	2.3	322 463	13
Kenya	VIII-69	* 10 890 000		26 494 104	8 847	10 506	A ₇ c ₂	2.9	582 644	18 31
LesothoLiberia Libéria	14-24-IV-66 2-IV-62	²⁶ 852 361 1 016 443	²⁶ 368 255 503 588	²⁶ 484 106 512 855	× 790 × 1 030	× 930 × 1 150	A_3c_1 A_7c_3	2.8	30 355 111 369	
Libya ⁴ — Libye ⁴	31-VII-64	1 564 369	813 386	750 983	1 504	1 869	A_5c_1	3.7	1 759 540	1
Madagascar Malawi	9-V-II-XI-66 9-VIII-66	²⁷ 6 200 000 4 039 583	27 3 049 000 1 913 262		:::	6 643 4 398	B₃ A₃c₂	1 :::	587 041 118 484	1 1 37
Mali	15-VI-60— V-61	* 28 4 100 000			* 4 350	* / 001	٠.	1.9	1 240 000	
Mauritania — Mauritanie		* 29 1 050 000		* 29 509 250	* 4 350 * 1 015	* 4 881 * 1 140	B ₉ c₃ B₅c₃	2.0	1 030 700	
Mauritius — Maurice	30-VI-62	701 016	351 968	349 086	721	× 823	••	2.2	2 045	40:
lle Maurice	30-VI-62 30-VI-62	681 619 18 335			701 19	* 799 * 23	A ₇ b ₁	3.2	1 865 109	
Others — Autres		³⁰ 1 062				- 23 * 1	A_7b_1 A_7d	3.2	71	

2. Population by sex, rate of population increase, area and density (continued) — Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

				Population						
Continent and country Continent et pays	Latest census — Dernier recensement (in units — en unités)				Midyear estimates Estimation au milieu de l'année (in thousands — en milliers)			Annual rate of increase Taux d'accrois- sement	Area Superficie (km²)	Density Densité 1969 ²
	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1963	1969	Type ¹ 1969	annuel 1963-69 (%)		
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)										
Morocco 31 — Maroc 31	18-VI-60	⁴ 11 626 232	4 5 809 172	4 5 817 060	12 665	15 050	A ₉ c ₃	2.9	445 050	34
lfni	31-XII-60	49 889	27 664	22 225	× 51	× 55	A_9c_3	1.3	1 500	3 <i>7</i>
Mozambique 4	15-IX-60	6 603 653	3 181 493	3 422 160	* 6 789	* 7 376	A_9c_1	1.4	783 030	9
Namibia 32 — Namibie 32	6-1X-60 X-59—III-60	526 004_ 33 2 501 800	265 312 33 1 214 380	260 692 33 1 287 420	554 3332	* <u>615</u> 3 909	$A_9c_1 \\ A_{10}c_3$	1.8 2.7	824 292 1 267 000	1 3
Nigeria	5-8-XI-63		28 111 852	27 558 203	× 55 300	* 63 870	A ₆ C ₂	2.4	923 768	69
	,						•	1		
Portuguese Guinea —	30-XII-60	E01 007	240 450	260 686	E01	× 530	A -	0.2	36 125	1 5
Guinée portugaise Réunion	16-X11-60	521 336 * 416 525	260 650	200 686	524 371	* 530 436	A_9c_3 A_2b_3	2.3	2 510	15 174
Rwanda	VI-VII-52	34 2 143 978	•••	•••	x 17 2 930	x 17 3 500	B ₁₇ C ₃	3.0	26 338	133
St. Helena 35 —										
Ile Sainte-Hélène 35	24-VII-66 24-VII-66	4 649 476	2 233	2 416	5 36 Q	× 5 × 36 Q	A ₃ b ₃	• •	122 88	41 5
Tristan da Cunha	III-38	186	428	48	37 0	x 37 O	A_3b_3 $A_{31}d$::	104	3
São Tomé and Príncipe —	55	,,,,	•••	•••	ľ	v	,,,,,,	1		•
São Tomé et Príncipe	15-XII-60	64 149	35 635	28 514	58	* 66	D_2c_2	2.2	964	68
Senegal — Sénégal	4-V-60	²³ 3 109 840 ³⁸ 41 425	23 1 531 760 38 20 289	²³ 1 <i>57</i> 8 080 ³⁸ 21 136	3 326	3 780 * 51	B ₉ c ₃	2.2 2.2	196 192 376	19 136
Seychelles	1-IV-63	2 180 355	1 081 123	1 099 232	45 2 298	2512	A_9c_2 A_6c_3	1.5	71 740	35
Somalia — Somalie	••	- 100 000		. 0,, 202	× 2 330	* 2 730	D ₄ c ₃	2.7	637 657	4
C 1 AC 1 40 41								I		
South Africa 40, 41 — Afrique du Sud 40, 41 Southern Rhodesia 42 —	6-IX-60	16 002 797	8 043 493	7 959 304	17 041	19 618	A_9c_1	2.4	1 221 037	16
Rhodésie du Sud 42	10-IV-20-V-62	⁴³ 3 618 150	⁴³ 1 863 230	⁴³ 1 <i>754</i> 920	4 220	5 090	A_7c_3	3.2	389 361	13
Spanish North Africa — Afrique	01 1/1 /0			40.174				1		
du Nord espagnole Ceuta	31-XII-60 31-XII-60	152 768 73 182	83 592 40 490	69 176 32 692	156 77	164 87	A ₉ b ₂	0.9 2.0	32 19	5 125 4 564
Melilla	31-XII-60	79 056	42 626	36 430	79	77	A_9b_2 A_9b_2	-0.3	12	6 441
Others 44 — Autres 44	31-XII-60	530	476	54	*0	x 0	• • •	1	1	⁴⁵ 530
Spanish Sahara 46 —	0.5 1/11 4.0				47.00	47.00		/485	044.000	•
Sahara espagnol 46 Sudan 4 — Soudan 4	31-XII-60 1 <i>7-</i> I-56	23 793 49 10 262 536	13 070 49 5 186 126	10 723 49 5 076 410	12 831	⁴⁷ 63 15 186	A ₉ B ₁₃ c ₃	(48) 2.8	266 000 2 505 813	0 6
Swaziland — Souaziland	24-V-66	374 697	178 903	195 794	× 344	× 410	A ₃ c ₁	3.0	17 363	24
_										
Togo Tunisia — Tunisie	XI-58—XII-60 3-V-66	1 439 800 4 533 351	689 5 <i>57</i> 2 314 419	750 243 2 218 932	1 566 x 50 4 170	1 815 51a 5 027	A ₁₁ c ₃	2.5 (48)	56 000 164 150	32 31
Uganda — Ouganda	18-VIII-69	* 9 526 000	2 314 417	2 210 732	7 190	* 9 500	A_3c_1 A_0c_2	(48)	236 036	40
United Arab Republic —					1					
République arabe unie	30-V-66	30 075 858	15 175 554	14 900 304	27 947	32501	A_3c_2	2.5	⁵¹ 1 001 449	32
United Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie.	26-VIII-67	12 313 469	6 005 894	6 307 575	11 116	12 926		2.5	939 703	14
Tanganyika	26-VIII-67	11 958 654	5 826 413	6 132 241	10 787	12 557	A_2c_1	2.6	937 063	13
Zanzibar	26-VIII-67	354 815	179 481	1 <i>75</i> 334	329	369	A_2c_1	1.9	2 640	140
Upper Volta — Haute-Volta		52 4 200 000	52.5321.50400	52,532141400	4 669	5 278	в.	2.1	274 200	19
Zambia — Zambie	22-IV-61 22-30-VIII-69	* 4 054 000			3 500	× 4 208	A_6c_3	3.1	752 614	6
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD										
Antigua	7-IV-60	54 304	25 368	28 936	61	× 63	A_9c_2	0.4	442	143
Bahamas	15-XI-63	136 368		466735	x 4 1 2 9	× 195	A ₆ C ₁	(48)	11 405	17
Barbados 39 — Barbade 39	7-IV-60	232 327	105 519	126 808	237	× 254	A_9c_1	1.1	430	591
Bermuda 39, 54 — Bermudes 39, 54	23-X-60	⁵⁵ 42 640	21 233	21 407	47	52	A_9b_1	1.9	53	990
British Honduras ⁵⁶ — Honduras britannique ⁵⁶	7-IV-60	90 121	44 463	45 658	99	120	A_9c_2	3.2	22 965	5
British Virgin Islands — Iles	50							1		
Vierges britanniques					10025	* 21 000	A ₉ c ₁	1.6	153	
Canada ⁴					18 925		A_3b_1 A_9c_2	1.8 5.4	9 976 139 259	
Costa Rica 4, 39						× 1 695		3.4	50 700	

2. Population by sex, rate of population increase, area and density (continued) —

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

				Population						
Continent and country Continent et pays	Lat	Latest census — Dernier recensement (in units — en unités)				Midyear estimates Estimation au milieu de l'année (in thousands — en milliers)			Area Superficie (km²)	Density Densité 1969 ²
	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1963	1969	Type ¹ 1969	sement annuel 1963–69 (%)		
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)		_								
Cuba ⁴ Dominica — Dominique Dominican Republic —	28-I-53 7-IV-60	5 829 029 59 916	2 985 155 28 167	2 843 874 31 749	7 236 63	* 8 250 * 74	A ₁₆ c ₂ A ₉ c ₂	2.2 2.7	114 524 751	72 99
République Dominicaine	7-VIII-60	3 047 070	1 535 820	1 511 250	3 376	4 174	A_9c_2	3.6	48 734	86
El Salvador	2-V-61	2 510 984	1 236 728	1 274 256	2 721	* 3 390	A_8b_3	3.7	21 393	158
Greenland - Groenland	31-XII-65	4 39 600	4 20 354	4 19 246	36	× 47	A_4c_2		57 2 175 600	57 O
Grenada 39, 58 — Grenade 39, 58	7-IV-60	88 677	40 660	48 017	93	× 105	A_9c_2	2.1	344	305
Guadeloupe 59	16-X-67	* 4 312 724		•••	297	4 323	A_2b_2	1.4	1 779	181
Guatemala 60	18-IV-64	* 4 284 473	* 2 171 275	* 2 113 198	× 4 177	* 5 014	A_5b_2	3.1	108 889	46
Haiti 39 — Haiti 39	7-VIII-50		61 1 504 736	61 1 592 484	4 226	4 768	A ₁₉ c ₃	2.0	27 750	172
Honduras ³⁹ — Honduras ³⁹ Jamaica ^{4, 62} — Jamaique ^{4, 62}	17-IV-61 7-IV-60	1 884 765 1 609 814	939 029 773 439	945 736 836 375	2 040 1 698	2 495 * 1 959	A_8c_1 A_9c_2	3.4 2.4	112 088 10 962	22 1 <i>7</i> 9
Leeward Islands ⁶³ — lles Leeward ⁶³ .	16-X-67	* 4 320 030	* 4 155 212	* 4 1 6 4 8 1 8	302	4 332	A_2b_2	1.6	1 102	302
Martinique	16-X-67	* 4 320 030	x 4 155 212	×4 164 818	302	4 332	A_2b_2	1.6	1 102	302
Mexico — Mexique	28-1-70	* 48 313 438		*24 440 231		4,64 48 933	A_9c_1	3.5	1 972 546	25
Montserrat	7-1V-60	12 108	5 378	6 7 30	13	15	A_9b_2	1.6	98	149
	'-VI &				200	210		1		
Antilles néerlandaises 4	31-XII-60	188 914	92 934	95 980	202	× 218		1.3	__ 961	227
Aruba 4	27-VI-60	⁶⁵ 53 199	65 26 127	65 27 072	59	* 61	A_9c_1	0.6	070	0.40
Bongire 4	31-XII-60	5 812	2 669	3 1 4 3	6	x 7	A ₉ c ₁	2.0	873	242
Curaçao 4 Others 4, 66 — Autres 4, 66	31-XII-60 31-XII-60	125 181 4 722	61 955 2 183	63 226 2 539	131	* 143 * 7	A ₉ c ₁	1.5 3.9	88	80
Nicaragua 4	25-IV-63	1 535 588	757 922	777.666	1 541	1 915	A_9c_1 A_6b_3	3.7	130 000	15
Panama 67	11-XII-60	1 075 541	545 774	529 767	1 167	1 417	A ₉ c ₁	3.3	75 650	19
Canal Zone 68 — Zone du Canal 68.	1-IV-60	42 122	23 278	18 844	50	× 57	A ₉ c ₁	2.2	1 432	40
Puerto Rico 68 — Porto Rico 68	1-17-60	2 349 544	1 162 764	1 186 780	2 520	2 754	A ₉ c ₁	1.5	8 897	310
St. Kitta Navia Anguilla 56 —				page of t						
St. Kitts-Nevis-Anguilla 56 — Saint-Christophe-et-Nièves										
et Anguilla 56	7-IV-60	56 591	26 015	30 <i>57</i> 6	55	× 56	A -	0.2	357	1 <i>57</i>
St. Lucia ⁵⁶ — Sainte-Lucie ⁵⁶	7-IV-60	86 108	40 693	45 415	69 94	× 110	A ₉ c ₁ A ₉ c ₁	2.7	616	179
St. Pierre and Miquelon —	7-17-00	55 155	40 070	45 415	'~	110	~9C1	1 2.7	010	1,,
Saint-Pierre-et-Miquelon	12-VI-67	5 186	2 593	2 593	5	× 5	A_2d	1	242	21
St. Vincent ^{56, 70} — Saint-Vincent ^{56, 70} Trinidad and Tobago ⁵⁶ —	7-IV-60	79 948	37 561	42 387	84	× 95	A_9c_1	2.0	388	245
Trinité-et-Tobago 56 Turks and Caicos Islands —	7-IV-60	827 957	411 580	416 377	924	* 1 040	A_9c_2	2.0	5 1 2 8	203
lles Turques et Caïques United States of America 56, 71 —	7-IV-60	5 <i>7</i> 16	2 662	3 054	6	* 6	A_9c_1		430	14
Etats-Unis d'Amérique ^{56, 71}	1-IV-60	⁷² 179 323 175	⁷² 88 331 494	⁷² 90 991 681	189 417	203 216	A_9b_1	1.2	9 363 353	22
United States Virgin Islands 68 —								1		
lles Vierges américaines 68	1-IV-60	32 099	15 930	16 169		× 60	A_9c_1	1	344	174
St. Croix — Sainte-Croix	1-IV-60	14 973	7 555	7 418		× 28	A ₉ c ₁		⁷³ 207	135
St. John — Saint-Jean	1-17-60	925	488	437		× 1	A ₉ c ₁		⁷⁸ 52	19
St. Thomas — Saint-Thomas	1-IV-60	16 201	7 887	8 314		× 31	A_9c_1	1	⁷³ 83	373
Windward Islands ⁷⁴ —— Iles Windward ⁷⁴										
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD										
Argentina 39 — Argentine 39	30-IX-60	20 010 539	10 005 907	10 004 642	01 070	മയ വരമ	A -	1 =	2 774 000	•
Bolivia 39 — Bolivie 39	5-IX-50	20 010 539			21 870 4 121	23 983 4 804	A ₉ c ₂	1.5 2.6	2 776 889 1 098 581	9
Brazil 75 — Brésil 75		*76 70 119 071			* 76 156	* 90 840	A ₁₉ c ₃ A ₉ c ₁	3.0	8 511 965	11
British Antarctic Territory 77 — Terre	1-17-00	75 117 07 1	00 010 / 1/	00100004	1 '0 100	00 040	~9c1	1 "."	0 011 700	• • •
antarctique britannique 77	(78)	(78)	(78)	(78)		(78)				
Chile 39 — Chili 39	29-XI-60	7 374 115			8 298	9 566	A ₉ c ₁	2.4	756 945	
Colombia — Colombie	15-VII-64	17 484 508			× 16 921	× 20 463	A_5c_2	3.2	1 138 914	18
Ecuador ^{39, 79} — Equateur ^{39, 79}	25-XI-62	4 649 648	* 2 236 476	* 2 239 531	4814	5 890	A_7b_3	3.4	283 561	21
Falkland Islands (Malvinas) 80, 81 —	46.00.4=					_ ~		1		_
lles Falkland (Malvinas) ^{80, 81} .	18-111-62	2 172	1 195	977	1 2	* 2	A_7d	1	11 961	0

2. Population by sex, rate of population increase, area and density (continued) — Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

 $[{\it See \ note \ at \ head \ of \ table.} -- {\it Voir \ note \ au \ d\'ebut \ du \ tableau.}]$

				Population						
Continent and country Continent et pays	Lat	Latest census — Dernier recensement (in units — en unités)				year estimat nation au mili de l'année ands — en m	eu	Annual rate of increase Taux d'accrois- sèment	Area Superficie (km²)	Density Densité 1969 ²
	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1963	1969	Type ¹ 1969	annuel 1963-69 (%)		
AMERICA, SOUTH (continued) —— AMERIQUE DU SUD (suite)										
French Guiana — Guyane française.	16-X-67	* 4 44 392			35	* 40	A_2c_1	2.3	91 000	0
Guyana — Guyane Paraguay ³⁹	7-IV-60 14-X-62	560 330 1 819 103	279 128 894 164	281 202 924 939	619 1 910	742 2 303	A ₉ c ₂	3.1 3.2	214 969 406 752	3 6
Peru 39 — Pérou 39	2-VII-61	9 906 746	4 925 518	4 981 228	10 958	13 172	A_7c_3 A_8c_2	3.1	1 285 216	10
Surinam	31-111-64	324 211	161 855	162 356	× 316	× 389	A_5c_2	3.5	163 265	2
Uruguay ³⁹ Venezuela ^{39, 82}	16-X-63 26-II-61	2 595 510 7 523 999	1 290 386 3 823 569	1 305 124 3 700 430	2 648 8 144	2 852 10 035	$A_6c_2 \ A_8c_1$	3.5	177 508 912 050	16 11
ASIA — ASIE	20-11-01	7 323 777	3 023 307	3700 430	0144	10 000	7801	0.5	7,2000	••
								l		
AfghanistanBahrain — Bahrein	13-II-65	 182 203	99 384	82 819	14 537 × 170	16 516 × 207	D ₄ c ₃	2.1	647 497 598	26 346
Bhutan — Bhoutan	13-11-03	182 203	99 364	02 019	1	× 770	A_4c_3 D_5c_3	3.5	47 000	16
Brunei 83 — Brunéi 83	10-Vill-60	83 877	43 676	40 201	84 94	84 116	A_9c_2	3.6	5 765	20
Burma — Birmanie	5-III-41 85	16 823 798	* 8 576 000	* 8 248 000	23 735	26 980	A ₂₈ c ₂	2.2	678 033	40
Cambodia 86 — Cambodge 86 Ceylon 39 — Ceylan 39	1 <i>7-</i> IV-62 8-VII-63	5 728 771 10 582 064	2 862 939 5 498 674	2 865 832 5 083 390	5 881 10 646	6 701 * 12 240	A ₇ C ₃	2.2	181 035 65 610	3 <i>7</i> 18 <i>7</i>
China (mainland) —	0-111-03	10 302 004	J 470 0/4	3 063 370	10 040	12 240	A_6b_3	2.4	03 010	107
Chine (continentale)	30-VI-53	⁸⁷ 582 603 417	87297553518	87276652422		× 740 000	$A_{16}c_3$	1.4	9 561 000	77
China (Taiwan) — Chine (Taiwan) Cyprus — Chypre	16-XII-66 11-XII-60	* 13 383 357 577 615	* 7 074 915 285 288	* 6 308 442 292 327	88 11 698 90 589	* 88 13 800 90 630	A ₃ c ₁	2.8 1.1	89 35 961 9 251	384 68
Cypros — Chypre	11-211-00	3// 613	203 200	292 327	1 2009	030	A ₉ b ₃	1.1	9 231	00
Hong Kong 91 — Hong-kong 91	7-III-61	3 133 131	1 610 650	1 522 481	3 504	3 990	B_3c_2	2.2	92 1 034	3 859
India ⁹³ — Inde ⁹³ Indonesia ⁹⁵ — Indonésie ⁹⁵	1-III-61 31-X-61	94 435 511 606 * 96 318 829		*48 824 975	* 100 042	536 984 * 116 000	A_8c_1 A_8c_2	2.5 2.5	3 268 090 1 491 564	164 78
West Irian 96 — Irian occidentale 96	7-X-30	314 271	4, 4,0004		790	×918	D ₁₆ c ₃	2.5	412 781	2
Iran	1-20-XI-66	25 785 210	⁹⁷ 12 981 665	⁹⁷ 12 097 258	23 427	27 892	A_3c_1	3.0	1 648 000	1 <i>7</i>
Iraq — Irak	14-X-65			98 3 944 901	99,1007 660	•	A_4c_1	2.4	434 924	20
Israel ⁵⁶ — Israël ⁵⁶	22-V-61 1-X-65	2 183 332 102 98 274 961		4 1 073 422 1025003051 6	2 376 95 900	2 822 102 321	A_8b_1 A_4b_1	2.9 1.1	20 700 369 881	136 277
Jordan ^{103, 104} — Jordanie ^{103, 104}	18-XI-61	1 706 226	867 597	838 629	1 793	× 2 160	A ₈ C ₁	3.2	97 740	22
Korea — Corée	1-V-44	4 25 120 174	4 12 521 173		* 38 368	× 44 439		2.5	105 220 231	202
North Korea — Corée du Nord Republic of Korea ¹⁰⁶ —	1-V-44	•••	•••	•••	* 11 500	× 13 300	D_9c_3	2.5	120 538	110
République de Corée 106	1-X-66	29 207 856	14 700 966	14 506 890	26 868	31 139	A_9c_1	2.5	198 477	316
Kuwait Koweït	25-IV-65	467 339	286 312	181 027	388	× 570	A ₄ c ₁	6.6	16 000	36
Laos	••	• •	••	••	107 2 509	107 2 893	C11c3	2.4	236 800	12
Lebanon ¹⁰⁸ — Liban ¹⁰⁸	1.5-XII-60	169 299	83 897	85 402	* 2 285 279	* 2 6 45 * 260	C ₃₇ c ₃ A ₉ c ₁	-1.2	10 400 16	254 16 250
Malaysia — Malaisie		,		**	,,,,		941	1		
	4-VI		410.440	504 400	1 202	- 1 700			001 000	•
Malaisie orientale ⁸³ Sabah ⁸³	9-VIII-60 9-VIII-60	1 198 950 454 421	612 462 236 616	586 488 217 805	1 303 504	* 1 583 * 633	A_9c_2 A_9c_2	3.3 3.9	201 320 76 115	8 8
Sarawak 83	14-VI-60	744 529	375 846	368 683	799	× 950	A_9C_2 A_9C_2	2.9	125 205	8
West Malaysia 83 —								1		
Malaisie occidentale 83 Maldives	1 <i>7-</i> VI-57 18-VI-67		3 237 579 55 346	3 041 179 48 455	7 611 × 95	* 9 000 * 108	A ₁₂ c ₃	2.8 2.2	131 313 298	69 362
Mongolia — Mongolie	5-I-63	4 1 017 100			1 034	* 1 240	A_2c_1 A_6c_3	3.1	1 565 000	302
Muscat and Oman							0-5			
Mascate et Oman	••	••	••	••	565	× 565	$\mathbf{D}_0\mathbf{d}$		¹¹⁰ 212 457	3
Nepal Népal	22-Vi-61	9 412 996	4 636 033	4 776 963	9 752	10 845	A ₈	1.8	140 797	77
Pakistan 111, 112,	1-11-61	93 831 982	49 373 469	44 458 513	* 98 675		A_8c_1	2.1	946 716	118
Palestine 113 Zone de Gaza 115	18-XI-31	1 035 821	¹¹⁴ 524 286		T 005	••	٠.·		27 090	1 370
Philippines	14-1X-67 15-11-60		13 662 869	13 424 816	* 395 30 241	37 158	С ₂₀ с ₃ А ₉ с ₂	3.5	378 300 000	1 370 124
Portuguese Timor — Timor portugais.	15-XII-60				535		A_9c_3	1.6	14 925	40
Qatar					55	100	$D_{11}c_3$	10.5	22 014	5
Ryukyu Islands ^{116, 117} — Iles Ryû-kyû ^{116, 117}	1-X-65	934 176	447 693	486 483	912	982	A_4b_2	1.2	2 196	447
Saudi Arabia — Arabie Saoudite	1962-1963						D ₁₃ C ₃	1.6	2 149 690	
Saudi Arabia — Arabie Saoudite	1902-1963	(110)	(,,,)	(***)	1 00000	~ / 200	$\nu_{13}c_3$	1.6	∡ 149 090	3

2. Population by sex, rate of population increase, area and density (continued) —

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

				Population						
Continent and country Continent et pays	Continent and country		us — Dernier recensement units — en unités)			year estimate ation au milio de l'année ands — en m	eu	Annual rate of increase Taux d'accrois- sement annuel	Area Superficie (km²)	Density Densité 1969 ²
	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1963	1969	Type ¹ 1969	1		
ASIA (continued) — ASIE (suite)										
SikkimSingapore 119 — Singapour 119	1-IIII-61 1 <i>7-</i> VI-57	162 189 1 445 929	85 193 762 760	76 996 683 169	* 170 1 775	* 191 2 017	$A_8 \dots A_{12} b_2$	2.0 2.1	7 107 581	27 3 471
Southern Yemen 120, 121 — Yémen du Sud 120, 121	(122)	(122)	(122)	(122)	x 1 070	T 1 000	D =		207 402	4
Syria 123 — Syrie 123	20-IX-60	4 565 121	2 344 224	2 220 897	* 1 073 4 969	* 1 220 5 866	D_4c_3 A_9c_3	2.2 2.8	287 683 185 180	4 32
Thailand — Thailande	25-IV-60	26 257 916	13 154 149	13 103 767	28 923	34 738	A ₉ c ₁	3.1	514 000	68
Trucial Oman ¹²⁴ — Oman sous régime de traité ¹²⁴	15-111	100 751	75.043	54 000		T 105			02.400	2
Turkey — Turquie	16-IV-68 24-X-65	132 751 31 391 421	75 943 15 996 964	56 808 15 394 457	29 655	* 135 34 375	A ₁ c ₃ A ₄ c ₁	2.5	83 600 780 576	2 44
in Ásia — D'Asie	24-X-65	28 735 653	•••	•••	× 27 150	31 408	A ₄ c ₁	2.5	756 953	41
in Europe — D'Europe	24-X-65	2 655 768	• • •	•••	* 2 505	2 967	A_4c_1	2.9	23 623	126
Viet-Nam — North Viet-Nam —	••	••	••	••	× 33 117	× 39 207	••	2.9	329 556	119
Viet-Nam du Nord Republic of Viet-Nam —	1-111-60	¹²⁵ 15 916 955	¹²⁵ 7 68 7 814	¹²⁵ 8 229 141	× 17 800	× 21 340	A ₉ c ₃	3.1	1 <i>5</i> 8 <i>75</i> 0	134
République du Viet-Nam				• •	15 317	17 867	$C_{12}a_{3}$	2.6	173 809	103
Yemen — Yémen	••	••	••	••	× 5 000	* 5 000	D_9d		195 000	26
EUROPE					ļ					
Albania — Albanie	2-X-60	1 626 315	835 294	<i>7</i> 91 021	1 762	× 2 075	A_9c_1	2.8	28 748	72
Andorra — Andorre	XI-54	5 664			_ 11	19		8.5	453	41
Austria 4 — Autriche 4 Belgium 4 — Belgique 4	21-III-61 31-XII-61	126 7 073 807 9 189 741	3 296 400 4 496 860	3 777 407 4 692 881	7 172 9 290	* 7 371 9 646	A_8b_1 A_8b_1	0.5	83 849 30 513	88 316
Bulgaria — Bulgarie	1-XII-65	8 227 866		4 113 699	8 078	* 8 436	A ₄ b ₁	0.7	¹²⁷ 110 912	76
Channel Islands — Iles Anglo- Normandes	23-IV-61	110 440	E2 422	57.01.6	×113	T 117		0.6	195	600
Guernsey 128 — Guernesey 128	23-IV-61 23-IV-61	110 649 47 099		57 216 24 381	47	* 11 <i>7</i> * 49	A ₈ C ₁	0.6	78	628
Jersey	23-IV-61	63 550			× 65	× 68	A ₈ C ₁	0.8	116	586
${\sf Czechoslovakia-Tch\'ecoslovaquie}$	1-111-61	4 13 745 577			13 952	* 14 418	A_8b_1	0.5	127 869	113
Denmark 4, 129 — Danemark 4, 129	27-IX-65	4 767 597	2 362 496	2 405 101	4 684	× 4 910	A ₄ c ₁	0.8	43 069	114
Faeroe Islands 4 — Iles Féroé 4	1-1V-66	37 122			36	× 38	A_3c_1	0.9	1 399	27
Finland ⁴ — Finlande ⁴ France ^{130, 131}	06-IIX-16	4 446 222 *13249 778 540			4 543 47 816	* 4 703 * 50 320	A ₉ b ₁	0.6	337 009 547 026	14 92
Germany Allemagne	1-111-00	47776 340	•••	•••	1 47 810	30 320	A_1b_1	0.7	347 020	72
Eastern Germany 4 — Allemagne orientale 4	31-XII-64	15 932 924	*7 283 135	* 8 657 334	16 093	× 16 010	A_5c_2	-0.1	107 771	149
Federal Republic of Germany 4 —							0-2			
République fédérale	4 \/1 41	52.077.410	25 404 257	20 402 041	55.430	50 707	A L	1 ,,	247.072	227
d'Allemagne 4 East Berlin 4 — Berlin-Est 4	6-VI-61 31-XII-64	53 977 418 1 070 731			55 430 1 062	58 707 × 1 086	A_8b_1 r A_5c_2	1.0	247 973 403	237 2 695
West Berlin 4 — Berlin-Ouest 4	6-VI-61	2 197 408			2 177	2 135		-0.3	481	4 439
Gibraltar ¹³³	3-X-61	24 502			136 0 400	* 27 * ¹³⁶ 8 835	A_8c_2	2.0	121 044	4 500
	19-111-61			¹³⁵ 4 296 659	1 .		A ₈ b ₂	0.7	131 944	67
Holy See — Saint-Siège		890			10 089	* 1 * 10 205	D₀d	.:	137 O	2 273
Hungary — Hongrie	1-1-60 1-XII-60	9 961 044 175 680			10 088	* 10 295 * 203	A ₉ b ₁ A ₉ c ₁	0.3	93 030 103 000	111
Ireland — Irlande	17-IV-66	2 884 002			2 850	2 921	A ₃ b ₂	0.4	70 283	42
Isle of Man — Ile de Man	24-IV-66	50 423	23 226	27 197	48	50	A_3c_1	0.7	588	8.5
Italy — Italie	1 <i>5</i> -X-61 1-XII-60	49 903 878 16 628			50 641 18	× 53 170 × 21	A ₈ c ₁	0.8 2.5	301 225 1 <i>57</i>	1 <i>77</i> 134
Luxembourg 4		334 790			324	* 337	A ₉ c ₁ A ₃ b ₂	0.7	2 586	130
Malta 138 — Malte 138	26-XI-67	315 765	• • •		328	* 323	$A_{12}b_{2}$	-0.3	316	1 022
Monaco		23 042			× 22	23	A_1c_1	0.7	140 40 944	15 436
Netherlands ⁴ — Pays-Bas ⁴ Norway ⁴ — Norvège ⁴	31-V-60 1-XI-60				11 967 3 667	12 873 * 3 851	A ₉ a ₁ A ₉ b ₁	1.2 0.8	140 40 844 324 219	315 12
•							9~1			
Poland 142 — Pologne 142					30 691	32 555	A ₉ b ₁	1.0	312 677	104
Portugal ¹⁴³					9 037	* 9 560 20 010	A ₉ c ₁ A ₃ c ₁	0.9	92 082 237 500	104 84
romana — roumanie	1 3-111-00	17 103 103	7 331 0/3	7,32,000	1 .00.3	20010	~3°1	1	237 300	54

2. Population by sex, rate of population increase, area and density (continued) — Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

				Population						
Continent and country Continent et pays	Lat	test census — Der (in units — e		nt	Estim	year estimat lation au mili de l'année ands — en m	eu	Annual rate of increase Taux d'accrois- sement	Area Superficie (km²)	Density Densité 1969 ²
	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1963	1969	Type ¹ 1969	annuel 1963-69 (%)		
EUROPE (continued — suite)										
San Marino — Saint-Marin Spain ¹⁴⁴ — Espagne ¹⁴⁴ Svalbard and Jan Mayen Islands ¹⁴⁶ — Svalbard	28-IX-47 31-XII-60	12 100 30 430 698		6 131 15 667 310	1 7 31 077	1 9 32 949	A ₂₂ c ₂ A ₉ c ₁	1.7 1.0	61 504 750	307 65
et île Jan Mayen ¹⁴⁵ Sweden ⁴ — Suède ⁴ Switzerland ⁴ — Suisse ⁴ United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland ¹⁴⁶ — Royaume-Uni de Grande-	1-XI-60 1-XI-65 1-XII-60	3 431 7 766 424 5 429 061	2 545 3 879 941 2 663 432	886 3 886 483 2 765 629	* 0 7 604 5 770	× 0 7 978 × 6 230	D₀d A₄a₁ A₀c₁	0.8 1.3	62 422 449 750 41 288	18 151
Bretagne et d'Irlande du Nord ¹⁴⁶	23-IV-61	52 708 934	25 480 791	27 228 143	53 678	55 534	A_8b_1	0.6	244 013	228
England and Wales — Angleterre et Galles Northern Ireland —	23-IV-61	46 104 548	22 303 833	23 800 715	47 028	48 827	A_8b_1	0.6	151 126	323
Irlande du Nord Scotland — Ecosse Yugoslavia — Yougoslavie	9-X-66 23-IV-61 31-III-61	1 484 775 5 179 344 4 18 549 291	723 884 2 482 734 4 9 043 424	760 891 2 696 610 4 9 505 867	1 446 5 205 19 065	1 513 5 195 4 20 351	$egin{array}{l} {\sf A}_3{\sf b}_2 \ {\sf A}_8{\sf b}_1 \ {\sf A}_8{\sf b}_1 \end{array}$	0.7 0.0 1.1	14 146 78 772 255 804	107 66 80
OCEANIA OCEANIE	01-111-01	10 547 271	, 040 424	, 505 00,	17000	20 001	7,851	'''	255 004	00
American Samoa —										
Samoa américaines Australia ¹⁴⁷ — Australie ¹⁴⁷ British Salaman Islanda ¹⁴⁹	1-IV-60 30-VI-66	20 051 148 11 550 462	10 164 ¹⁴⁸ 5 816 359	9 887 1485 734 103	22 10 950	* 32 12 296	A_9c_1 A_3b_1	6.5 2.0	197 7 686 810	162 2
British Solomon Islands ¹⁴⁹ — Iles Salomon britanniques ¹⁴⁹ Canton and Enderbury Islands ¹⁵¹ —	9-XI-59	¹⁵⁰ 124 076	¹⁵⁰ 65 532	¹⁵⁰ 58 544	× 134	150	$\mathbf{B}_{10}\mathbf{c_1}$	1.9	29 785	5
lles Canton et Enderbury ¹⁵¹ Christmas Island — lle Christmas	1-IV-60 30-VI-66	¹⁵² 320 ¹⁵³ 3 391	¹⁵³ 2 158	¹⁵³ 1 233	* 0 3	* 0 3	A ₉ d A ₃ c ₁	::	70 135	45 <i>5</i> 25
Cocos (Keeling) Islands — Iles des Cocos (Keeling) Cook Islands ¹⁵⁴ — Iles Cook ¹⁵⁴ Friji — Fidji French Polynesia ¹⁵⁵ —	30-VI-66 1-IX-66 12-IX-66	684 19 247 476 727	375 9 749 242 747	309 9 498 233 980	1 19 <i>434</i>	1 * 20 * <i>519</i>	A ₃ c ₁ A ₃ c ₁ A ₃ c ₂	0.9 3.0	14 234 18 272	43 85 28
Polynésie française 155	9-XI-62	84 551	43 370	41 181	× 86	* 103	C_0c_1	3.1	4 000	26
Gilbert and Ellice Islands ¹⁵⁶ — Iles Gilbert et Ellice ¹⁵⁶ Guam ¹⁵⁷ Johnston Island — Ile Johnston Midway Islands — Iles Midway	6-XII-68 1-IV-60 1-IV-60 1-IV-60	* 53 517 67 044 156 2 356	* 26 404 39 211 151 1 811	* 27 113 27 833 5 545	49 68 * 0 * 2	× 54 × 102 × 0 × 2	A ₁ c ₂ A ₉ c ₁ A ₉ d A ₉ d	1.7 6.9 	886 549 1 5	61 186 ⁴⁵ 156 400
Nauru New Caledonia ¹⁵⁸ Nouvelle-Calédonie ¹⁶⁸	30-VI-66 2-V-63	6 057 86 519	3 703 45 640	2 354 40 879	5 × 87	7 × 98	A ₃ d A ₆ c ₁	2.0	21 19 000	310 5
New Guinea 159 — 20 Nouvelle-Guinée 159	-VI—	* 160 1 578 650				x 161 1 695	C ₆ c ₁		¹⁶² 238 693	7
New Hebrides ¹⁶³ — Nouvelles-Hébrides ¹⁶³ New Zealand ¹⁶⁵ —	28-V-67	¹⁶⁴ 76 582	¹⁶⁴ 40 626	¹⁶⁴ 35 956	× 71	80	A ₂ c ₃	2.1	14 763	5
Nouvelle-Zélande 166 Niue Island — Ile Nioué Norfolk Island — Ile Norfolk	22-III-66 28-IX-66 30-VI-66	2 676 919 5 194 1 147	1 343 743 2 533 563		2 532 5 1	2 777 5 1	$A_3b_1 \\ A_3b_1 \\ A_3b_2$	1.6	268 675 259 36	10 21 38
Pacific Islands ¹⁶⁶ — Iles du Pacifique ¹⁶⁶	26-111-67	¹⁶⁷ 91 448	¹⁶⁷ 46 845	¹⁶⁷ 44 603	86	* 98	A_2c_1	2.2	1 <i>77</i> 9	55
Papua ¹⁶⁸ 20		* 160 606 336		* 160 287 876	543	× 169 620	C ₀ c ₃		222 998	3
Pitcairn Island — Ile Pitcairn Tokelau Islands — Iles Tokélaou Tonga	1 <i>947</i> 24-IX-66 30-XI-66	124 1 900 77 429	892	1 008	* 176 O 2 68	* 170 <i>O</i> * <i>2</i> * 83	C_0c_3 A_3d A_3c_2	3.3	5 10 699	¹⁷¹ 18 200 119
Wake Island — !le de Wake Wallis and Futuna Islands — Iles Wallis et Futuna	1-1V-60	1 097	850	247	× 1 × 8	* 1 * 9	A ₉ d D ₈ d	2.0	200	125 45

2. Population by sex, rate of population increase, area and density (continued) —

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

				Population						
Continent and country Continent et pays	Latest census — Dernier recensement (in units — en unités)			Midyear estimates Estimation au milieu de l'année (in thousands — en milliers)			Annual rate of increase Taux d'accrois- sement	Area Superficie (km²)	Density Densité 1969 ²	
	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1963	1969	Type ¹ 1969	annuel 1963-69 (%)		
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)										
Western Samoa — Samoa-Occidental UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES	21-XI-66	131 377	67 842	63 535	120	141	A_3b_3	2.7	2 842	50
Union of Soviet Socialist Republics — Union des Républiques socialistes soviétiques In Asia — D'Asie In Europe — D'Europe Byelorussian Soviet Socialist	1 5-1-70 1 5-1-59 1 5-1-59	241 748 000 46 552 000 162 274 000	*111 300 000 	*130400000	224 789 × 52 952 × 171 837	240 571 58 964 181 607	A ₁₀ b ₁ A ₁₀ b ₁ A ₁₀ b ₁	1.1 1.8 0.9	22 402 200 16 831 000 5 571 000	11 4 33
Republic — République socialiste soviétique de Biélorussie Ukrainian Soviet Socialist Republic — République socialiste	15-1-70	9 003 000	•••	•••	8 435	x 8 949	$A_{10}c_2$	1.0	207 600	43
soviétique d'Ukraine	15-1-70	47 136 000	•••	•••	44 343	46 900	$A_{10}c_2$	0.9	603 700	78

FOOTNOTES

Italics indicate estimates of questionable reliability.

- * Provisional.
- x United Nations estimate.
- ¹ For explanation of code, see page 10.
- ² Population per square kilometre of area in 1969.
- ³ In the departments of Oasis and Saoura, enumeration took place between 22 December 1965 and 20 January 1966.
- 4 Population is de jure.
- ⁵ Population is de jure and includes nationals living abroad numbering 268 868 at 1966 census.
- ⁶ Including the enclave of Cabinda.
- ⁷ Population is de jure and includes nomads estimated at 14 150 at 1964 census.
- 8 Created 8 November 1965 and comprising Chagos Archipelago (formerly dependency of Mauritius) and the islands of Aldabra, Farquhar and Des Roches (formerly dependencies of Seychelles).
- ⁹ Census of Chagos Archipelago taken 30 June 1962 gave total population of 747 persons. Census of Aldabra, Farquhar and Des Roches taken 4 May 1960 gave totals of 100, 172 and 112, respectively.
- 10 Estimate based on results of a 10 per cent sample of households in the urban commune of Bujumbura (population 71 000) and a 2 per cent sample of population in rural areas.
- 11 Summation of estimates derived from sample surveys conducted between 1960 and 1965, as follows:

Date of Survey

	•	•
HI-IV	1960	1 150 000
VI-VII	1961	240 000
	1962	1 200 000
V-XII	1962	90 000
	1964	187 000
	1965	1 120 000
		3 987 000
I 1964-I	1965	1 030 000
		5 017 000
	VI-VII V-XII	V-XII 1962 1964

NOTES

Italiques: Estimations discutables.

- * Données provisoires.
- x Estimation des Nations Unies.
- ¹ Pour l'explication du code, voir la page 64.
- ² Nombre d'habitants au kilomètre carré en 1969.
- ³ Dans les départements des Oasis et de la Saoura, le dénombrement a eu lieu entre le 22 décembre 1965 et le 20 janvier 1966.
- ⁴ Population de droit.
- ⁵ Population de droit, y compris les nationaux vivant à l'étranger, au nombre de 268 868 au recensement de 1966.
- ⁶ Y compris l'enclave de Cabinda.
- ⁷ Population de droit, y compris les nomades, au nombre de 14 150 au recensement de 1964 (estimation).
- 8 Créé le 8 novembre 1965; comprend l'archipel de Chagos (ancienne dépendance de l'île Maurice) et les îles d'Aldabra, Farquhar et Des Roches (anciennes dépendances des Seychelles).
- ⁹ Le recensement du 30 juin 1962 de la population de l'archipel de Chagos a donné comme population totale 747 personnes. Le recensement du 4 mai 1960 de la population des îles Aldabra, Farquhar et Des Roches a donné respectivement 100, 172 et 112 personnes.
- 10 Estimation fondée sur les résultats d'un échantillon de 10 p. 100 des ménages de la commune urbaine de Bujumbura (71 000 habitants) et d'un échantillon de 2 p. 100 de la population des zones rurales.
- ¹¹ Voici la somme des chiffres estimatifs obtenus sur la base des enquêtes par sondage menées entre 1960 et 1965:

	Date de	l'enquête	Population
Cameroun oriental:			
Division du Cameroun septentrional	III-IV	1960	1 150 000
Adamaoua et Sud Bénoué	VI-VII	1961	240 000
Division centrale et orientale		1962	1 200 000
Yaoundé	V-XII	1962	90 000
Douala (estimation)		1964	187 000
Région de Bamileké		1965	1 120 000
Total pour le Cameroun oriental:			3 987 000
Cameroun occidental:	1 1964-1	1965	1 030 000
			
Total pour l'ensemble du pays:			5 017 000

Population

2. Population by sex, rate of population increase, area and density (continued) — Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 12 Estimate for de jure African population, based on results of sample survey; figure for "Both sexes" includes estimates of 80 000 for population of Bangui town, 66 000 for population of East Oubangui and 40 000 for nomad population, not covered by survey.
- 13 Excludes refugees from Sudan numbering about 28 000 in 1966.
- 14 Estimate for de jure African population, based on results of a sample survey covering 5 per cent of the population in 549 rural villages and 10 per cent of the population in 10 urban communes, and a complete enumeration of the population of Fort-Archambault, Doba, Moundou, Koumra, Bongor and Abeche. Includes estimates of 100 000 for Fort-Lamy, enumerated in 1962, and of 630 000 for other areas not covered by survey.
- 15 Estimate for de jure African population, based on results of sample survey; excludes population of Brazzaville (numbering 136 200 at 1961–1962 census) and Pointe-Noire (numbering 79 100 at 1962 census) not covered by survey.
- 16 Estimate for African population, based on results of sample survey; figure for "Both sexes" includes an adjustment for certain areas not covered by survey.
- 17 African population only.
- 18 Estimate for African population based on results of sample survey; figure for "Both sexes" includes an estimate for population of town of Abomey-Bohicon and canton of Tchi, representing slightly more than 1 per cent of total population, not covered by survey.
- 19 Comprising Fernando Póo (which includes Annobón) and Río Muni (which includes Corisco and Elobeys).
- ²⁰ Comprising the islands of St. Paul and Amsterdam, the Kerguelen and Crozet Archipelagos and Adélie Coast.
- ²¹ Population numbered 118 in 1963 and 172 in 1969; all males.
- ²² Excludes seasonal farming immigrants numbering 5 860 in 1963 and 16 097 in 1966.
- $^{\rm 23}$ Estimate for African population, based on results of sample survey.
- ²⁴ See under Morocco.
- ²⁵ Estimate for African population, based on results of sample survey in selected rural areas.
- 26 Excluding absentee workers amounting to 12 per cent of total population at time of census.
- ²⁷ Estimate based on results of a sample survey in 77 selected cantons (out of total of approximately 650) having an average population of 6 000–8 000 inhabitants.
- ²⁸ Estimate based on results of sample survey; probably includes an allowance of 209 000 for nomad population and about 33 000 for persons in the zone controlled by Niger Office, not covered by survey.
- ²⁹ Estimate for de jure population, based on results of sample survey covering 10 per cent of the population in 365 settled rural villages, and nomad population surveyed on a variable basis (5 to 50 per cent). Includes estimates of 20 000 for nomad subdivision of Tichitt and Boghe, and of 70 000 for 27 urban centres, enumerated in 1961–1962, not covered by survey.
- ³⁰ Includes population of Chagos Archipelago which became part of British Indian Ocean Territory on 8 November 1965. Male and female figures are rounded.
- $^{\rm 31}$ Excluding data for Ifni, shown separately hereunder.
- ³² Including data for Walvis Bay, which is an integral part of South Africa but is administered as if it were part of Namibia (area 1 124 km², population 12 648 in 1960).
- 33 Estimate based on results of sample survey; excludes population of Niamey city (numbering 30 030 at census of April 1959), and also an estimate of 234 300 persons for the cercle of Agadès, the nomad Subdivision of Tahoua and the northern part of the cercles of Maradi, Gouré, Zinder and N'Guigmi, not covered by survey.
- 34 Estimate for African population in villages (population coutumière) based on results of sample survey. Census of non-African population, taken 3 January 1958, gave total of 3 716 (1 931 males, 1 785 females).
- 35 Excluding data for dependencies, two of which are shown separately hereunder; the other dependencies, Gough, Inaccessible and Nightingale Islands (total area 105 km²), are presumed to be uninhabited.
- ³⁶ Population estimated at 478 in 1963 and 476 in 1966.
- ³⁷ Population estimated at 52 in 1963 and 285 in December 1965.

- 12 L'estimation de la population de droit africaine est fondée sur les résultats d'une enquête par sondage; les chiffres pour "Les deux sexes" comprennent des estimations de 80 000 pour la population de la ville de Bangui, 66 000 pour la population de l'Oubangui oriental et 40 000 pour la population nomade, non couvertes par l'enquête.
- 13 Non compris les réfugiés du Soudan, au nombre de 28 000 environ en 1966.
- 14 L'estimation de la population de droit africaine est fondée sur les résultats d'une enquête par sondage ayant porté sur 5 p. 100 de la population de 549 villages ruraux et 10 p. 100 de la population de 10 communes urbaines et sur un dénombrement complet de la population de Fort-Archambault, Doba, Moundou, Koumra, Bongor et Abeche. Y compris une estimation de 100 000 pour Fort-Lamy, dénombrée en 1962, et de 630 000 pour d'autres régions non couvertes par l'enquête.
- 15 L'estimation de la population de droit africaine est fondée sur les résultats d'une enquête par sondage; non compris la population de Brazzaville (136 200 personnes au recensement de 1961–1962) ni de Pointe-Noire (79 100 personnes au recensement de 1962) non couvertes par l'enquête.
- 16 L'estimation de la population africaine est fondée sur les résultats d'une enquête par sondage; les chiffres pour "Les deux sexes" tiennent compte d'un ajustement pour certaines régions non couvertes par l'enquête.
- 17 Population africaine seulement.
- 18 L'estimation de la population africaine est fondée sur les résultats d'une enquête par sondage; les chiffres pour "Les deux sexes" comprennent une estimation pour la population d'Abomey-Bohicon et du Canton de Tchi, soit un peu plus de 1 p. 100 de la population totale, non couverte par l'enquête.
- 19 Fernando Póo (qui comprend Annobón) et Río Muni (qui comprend Corisco et Elobeys).
- ²⁰ Iles Saint-Paul et Nouvelle-Amsterdam, archipels des Kerguélen et Crozet, et Terre Adélie.
- ²¹ On comptait 118 personnes en 1963 et 172 en 1969, toutes du sexe masculin
- ²² Non compris les travailleurs agricoles qui sont des immigrants saisonniers; 5 860 en 1963 et 16 097 en 1966.
- 23 L'estimation de la population africaine est fondée sur les résultats d'une enquête par sondage.
- ²⁴ Voir Maroc.
- 25 L'estimation de la population africaine est fondée sur les résultats d'une enquête par sondage menée dans certaines zones rurales spécialement choisies.
- 26 Non compris les travailleurs absents, qui représentaient 12 p. 100 de la population totale au moment du recensement.
- 27 Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage dans 77 cantons spécialement choisis (sur un total d'environ 650) ayant en moyenne 6 000 à 8 000 habitants.
- 28 Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage; y compris probablement 209 000 nomades (estimation) et environ 33 000 personnes dans la zone relevant de l'Office du Niger, non couverte par l'enquête.
- 2º L'estimation de la population de droit est fondée sur les résultats d'une enquête par sondage ayant porté sur 10 p. 100 de la population de 265 villages ruraux (population sédentaire) et sur un pourcentage variable de la population nomade (5 à 50 p. 100). Y compris une estimation de 20 000 pour les subdivisions nomades de Tichitt et de Boghe et de 70 000 pour 27 centres urbains dénombrés en 1961–1962, non couverts par l'enquête.
- 30 Y compris la population de l'archipel de Chagos qui fait partie du Territoire britannique de l'océan Indien depuis le 8 novembre 1965. Les chiffres concernant la population du sexe masculin et du sexe féminin ont été arrandir.
- ³¹ Non compris Ifni, qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
- 32 Y compris Walvis Bay (superficie: 1 124 km²; population: 12 648 habitants en 1960), qui fait partie intégrante de l'Afrique du Sud mais qui est administrée comme si elle relevait de la Namibie.
- 33 Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage; non compris la population de la ville de Niamey (30 030 personnes au recensement d'avril 1959), le cercle d'Agadès, la subdivision nomade de Tahoua et la partie nord des cercles de Maradi, Gouré, Zinder et N'Guigmi, qui comptent ensemble 234 300 habitants (estimation), non couverts par l'enquête.
- 34 Estimation de la population africaine des villages (population coutumière), fondée sur les résultats d'une enquête par sondage. Le chiffre total de la population non africaine, recensée le 3 janvier 1958, était de 3 716 (1 931 personnes du sexe masculin et 1 785 du sexe féminin).
- 35 Non compris les dépendances, dont deux font l'objet de rubriques distinctes (voir plus bas); les autres dépendances, les îles Diego Alvarez (Gough), Inaccessible et Nightingale (superficie totale: 105 km²) sont présumées inhabitées.
- ³⁶ Population estimée à 478 personnes en 1963, à 476 en 1966.
- 37 Population estimée à 52 personnes en 1963 et à 285 en décembre 1965.

Population by sex, rate of population increase, area and density (continued) —
 Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

FOOTNOTES (continued)

- ³⁸ Includes population of Aldabra, Farquhar and Des Roches (100, 172 and 112, respectively, for both sexes) which became part of British Indian Ocean Territory on 8 November 1965.
- 39 Census results exclude and midyear estimates include adjustment for underenumeration estimated as follows:

	Percentage adjustment	Adjusted census total
Argentina	4.4	20 941 000
Barbados	• • •	232 820
Bermuda	4.4	
Bolivia	8.4	3 019 031
Ceylon	•••	
Chile	5.4	7 772 317
Costa Rica	3.2	1 378 705
Ecuador	•••	
Grenada	•••	89 960
Haiti	8.3	• • •
Honduras		
Paraguay	• • •	• • •
Peru	•••	10 420 357
Sierra Leone	5.0	
Uruguay	•••	
Venezuela	5.8	

For Bolivia, adjusted census total includes an estimate of 87 000 for Indian jungle population.

For Paraguay, census total excludes and midyear estimates include an allowance for Indian jungle population estimated at 35 000 in 1962.

For Peru, adjusted census total includes an estimate of 100 830 for Indian jungle population, but unadjusted census total and midyear estimates exclude Indian jungle population.

- ⁴⁰ Excluding data for Walvis Bay, which is an integral part of South Africa but is administered as if it were part of Namibia (area 1 124 km², population 12 648 in 1960).
- 41 "Type" of estimates for Asiatic, Coloured and White segments of population is $A_0b_1.$
- 42 "Type" of estimates for Asiatic and White segments of population is Arbi.
- 43 African population only. Census of non-African population taken 26 September 1961, gave total 239 310 (120 810 males, 118 500 females).
- ⁴⁴ Comprising Alhucemas, Chafarinas and Peñón de Vélez de la Gomera.
- ⁴⁵ For 1960.
- 46 Comprising the Northern Region (former Saguia el Hamra) and the Southern Region (former Río de Oro).
- 47 Wide variation in estimates due to migration of nomads.
- 48 Rate not computed because of apparent lack of comparability between estimates shown for 1963 and 1969.
- 49 Estimate based on results of sample survey of population covering 1 883 380 persons, comprising 10 per cent of rural and nomadic population and 100 per cent of that in 68 towns.
- ⁵⁰ Excludes Algerians, non-Moslem foreigners, Libyans and Moroccans, estimated in 1966 as follows: Algerians, 20 000; non-Moslem foreigners, 30 000; Libyans and Moroccans, 20 000.
- ⁵¹ Inhabited and cultivated territory accounts for 35 580 km²; corresponding density is 913.
- 51ª Including adjustment for underenumeration at latest census, estimated at 4.0 per cent.
- 52 Estimate based on results of sample survey of 226 villages (covering 183 963 persons) and 12 urban centres surveyed on a 10 per cent basis; excludes an estimate of 100 000 persons for towns of Ouagadougou (numbering 59 000 at 1961 census) and Bobo-Dioulasso (estimated at 51 500 in 1959) not covered by survey.
- $^{53}\ \mathrm{Figures}$ are computed from percentage distribution of population by sex.
- ⁵⁴ Population excludes tourists and members of United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- ⁵⁵ Excluding persons abroad at time of census, estimated at 1 997.

NOTES (suite)

- 38 Y compris la population des îles Aldabra, Farquhar et Des Roches (100, 172 et 112 respectivement, pour les deux sexes) qui font partie du Territoire britannique de l'océan Indien depuis le 8 novembre 1965.
- 39 Les estimations au milieu de l'année tiennent compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement; les données de recensement ne tiennent pas compte de cet ajustement. En voici le détail:

	Ajustement	Chiffre de recensement
	(en pourcentage)	ajusté
Argentine	4,4	20 941 000
Barbade	•••	232 820
Bermudes	4,4	
Bolivie	8,4	3 019 031
Ceylan	• • •	
Chili	5,4	7 772 317
Costa Rica	3,2	ī 378 705
Equateur		
Grenade		89 960
Haïti	8,3	•••
Honduras		
Paraguay		
Pérou		10 420 357
Sierra Leone	5,0	• • •
Uruguay	•••	•••
Venezuela	5.8	

Pour la Bolivie, le chiffre de recensement ajusté tient compte des Indiens de la jungle, au nombre de 87 000 (estimation).

Pour le Paraguay, les estimations au milieu de l'année tiennent compte des Indiens de la jungle, au nombre de 35 000 en 1962 (estimation); mais il n'en n'est pas tenu compte dans le chiffre de recensement.

Pour le Pérou, le chiffre de recensement ajusté tient compte des Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 (estimation); mais il n'en n'est pas tenu compte dans le chiffre de recensement non ajusté ni dans les estimations au milieu de l'année.

- 40 Non compris Walvis Bay (superficie: 1 124 km²; population: 12 648 habitants en 1960), qui fait partie intégrante de l'Afrique du Sud mais qui est administrée comme si elle relevait de la Namibie.
- ⁴¹ Pour les Asiatiques, les personnes de couleur et les Blancs, les estimations sont du type A₀b₁.
- 42 Pour les Asiatiques et les Blancs, les estimations sont du type A7b1.
- 43 Population africaine seulement. Le recensement de la population non africaine du 26 septembre 1961 a donné un total de 239 310 personnes (120 810 du sexe masculin et 118 500 du sexe féminin).
- ⁴⁴ Comprend Al-Hoceima, les îles Zaffarines et Peñon de Velez de la Gomera.
- ⁴⁵ Pour 1960.
- 46 Y compris la région septentrionale (ancien Seguiet el Hamra) et la région méridionale (ancien Río de Oro).
- 47 Les variations sensibles des estimations sont dues aux migrations de nomades.
- 48 On n'a pas calculé le taux parce que les estimations pour 1963 et 1969 ne paraissent pas comparables.
- 49 Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage qui a porté sur 1 883 380 personnes: 10 p. 100 de la population rurale et nomade et 100 p. 100 de la population de 68 villes.
- ⁵⁰ Non compris les Algériens, les étrangers non musulmans, les Libyens et les Marocains, dont le nombre estimatif pour 1966 s'établissait comme suit: 20 000 Algériens, 30 000 étrangers non musulmans et 20 000 Libyens et Marocains.
- ⁵¹ La superficie du territoire habité et cultivé est de 35 580 km²; la densité de population correspondante est de 913.
- 51ª Compte tenu d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement lors du dernier recensement, estimées à 4.0 p. 100.
- 52 Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage dans 226 villages (couverture: 183 963 personnes) et 12 centres urbains (fraction sondée: 10 p. 100); il n'est pas tenu compte d'environ 100 000 personnes (estimation) habitant les villes de Ouagadougou (population: 59 000 au recensement de 1961) et Bobo-Dioulasso (population estimée à 51 500 en 1959), non couvertes par l'enquête.
- 53 Les chiffres ont été calculés en tenant compte de la répartition proportionnelle de la population par sexe.
- 54 Non compris les touristes, les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompaanant.
- 55 Non compris les personnes à l'étranger au moment du recensement, au nombre de 1 997 (estimation).

2. Population by sex, rate of population increase, area and density (continued) —

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

FOOTNOTES (continued)

56 Census results and midyear estimates exclude adjustment for underenumeration, estimated as follows:

	Percentage	Adjusted
	adjustment	census total
British Honduras	• • •	91 220
Israel	0.5	
St. Kitts-Nevis-Anguilla	•••	57 300
St. Lucia	• • •	87 350
St. Vincent	•••	80 400
Trinidad and Tobago	•••	834 350
United States	3.0	
7		

- $^{57}\ \text{Area}$ of ice-free portion is 341 700 $\text{km}^2;$ corresponding density is 0.1.
- 58 Including data for Carriacou and other dependencies in the Grenadines.
- ⁵⁹ Including data for dependencies: Marie-Galante, la Désirade, les Saintes, Petite-Terre, St. Barthélemy and French part of St. Martin.
- 60 Census results and 1969 estimate exclude adjustment for underenumeration, estimated at 3.7 per cent for both sexes.
- ⁶¹ De jure population, but distribution by sex excludes diplomatic personnel stationed outside the country, numbering 84 for both sexes.
- 62 Census results exclude and midyear estimates include adjustment for underenumeration of ages 0–4 years. Adjusted de jure census total is 1 624 400 for both sexes. Enumerated de facto population total is *1 613 880 for both sexes.
- 63 See Antigua, British Virgin Islands, Montserrat and St. Kitts-Nevis-Anguilla.
- 64 Including adjustment for underenumeration at 1960 census, estimated at 3.0 per cent.
- 65 Check with population register indicates underenumeration of about 7 per cent for both sexes.
- 66 Comprising Saba, St. Eustatius and Dutch part of St. Martin.
- 67 Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder.
- ⁶⁸ Population is de jure, but includes armed forces stationed in the area.
- 69 Unofficial estimate provided by administering authority.
- 70 Including data for Bequia and other dependencies in the Grenadines.
 71 Shown elsewhere as "United States". Population is de jure but excludes
- 71 Shown elsewhere as "United States". Population is de jure but excludes civilian citizens absent from country for extended period of time, estimated at 764 701 at time of 1960 census.
- $^{72}\ \textsc{Excludes}$ armed forces overseas, estimated at 609 720 for both sexes.
- ⁷³ Excludes inland water.
- 74 See Dominica, Grenada, St. Lucia and St. Vincent.
- 75 Population excludes Indian jungle inhabitants, numbering 45 429 at 1950 census and estimated at 150 000 in 1956.
- ⁷⁶ Corrected data based on 1.27 per cent sample tabulation. Original total count of 70 967 185 included persons enumerated twice.
- ⁷⁷ Created 3 March 1962 and comprising former dependencies of Falkland (Malvinas) Islands south of 60° latitude, i.e. the South Orkney Islands (area 622 km²), South Shetland Islands (area 4622 km²), Graham Land and the sector of Antarctic Continent between longitudes 20° W and 80° W.
- ⁷⁸ A formal census is not taken because the population consists entirely of scientists and technicians of British Antarctic Survey and the exact number of persons is known at all times. British population numbered 84 males in winter 1968.
- ⁷⁹ Population excludes nomadic Indian tribes.
- 80 Excluding data for dependencies, of which South Georgia (area 3.755 km²) had an estimated population of 499 in 1964 (494 males, 5 females). The other dependencies, i.e. the South Sandwich group (area 337 km²) and a number of smaller islands, are presumed to be uninhabited.
- 81 A dispute exists between the governments of Argentina and the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland concerning sovereignty over the Falkland Islands (Malvinas).
- 82 Population excludes Indian jungle inhabitants estimated at 31 800 in 1961.
- 83 Population excludes transients afloat.

NOTES (suite)

56 Les résultats du recensement et les estimations au milieu de l'année ne tiennent pas compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement. En voici le détail:

•	tement Chi- urcentage)	ffre de recensement ajusté
Etats-Unis d'Amérique	3,0	
Honduras britannique		91 220
Israël	0,5	
Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla		57 300
Sainte-Lucie		87 350
Saint-Vincent		80 400
Trinité-et-Tobago		834 350

- ⁵⁷ La superficie non recouverte par les glaces est de 341 700 km² et la densité de 0.1.
- 58 Y compris Carriacou et les autres dépendances du groupe des îles Grenadines.
- 59 Y compris les dépendances: Marie-Galante, la Désirade, les Saintes, Petite-Terre, Saint-Barthélemy et la partie française de Saint-Martin.
- 60 Les données de recensement et l'estimation pour 1969 ne tiennent pas compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 3,7 p. 100 pour les deux sexes.
- 61 Population de droit, mais la répartition par sexe ne tient pas compte de 84 personnes des deux sexes appartenant au personnel diplomatique en poste hors du pays.
- 62 Les estimations au milieu de l'année tiennent compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement pour le groupe d'âge 0-4 ans; les données de recensement ne tiennent pas compte de cet ajustement. Le chiffre de recensement ajusté pour la population de droit est de 1 624 400 pour les deux sexes. Pour la population de fait, il est de *1 613 880 pour les deux sexes.
- 63 Voir Antigua, les îles Vierges britanniques, Montserrat et Saint-Christopheet-Nièves et Anguilla.
- ⁶⁴ Compte tenu d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement lors du recensement de 1960, estimées à 3,0 p. 100.
- 65 La comparaison avec le registre de population a fait apparaître un sousdénombrement d'environ 7 p. 100 pour les deux sexes.
- 66 Saba, Saint-Eustache et la partie néerlandaise de Saint-Martin.
- ⁶⁷ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
 ⁶⁸ Population de droit, mais y compris les militaires en garnison sur le
- territoire.

 69 Estimation non officielle fournie par l'Autorité administrante.
- 70 Y compris Bequia et les autres dépendances du groupe des îles Grenadines.
- 71 Désigné ailleurs sous le nom de d'"Etats-Unis". Population de droit, mais non compris les ressortissants civils des Etats-Unis absents du pays pour une période prolongée, au nombre de 764 701 (estimation) au moment du recensement de 1960.
- 72 Non compris les militaires à l'étranger, au nombre de 609 720 pour les deux sexes (estimation).
- 73 Non compris les eaux intérieures.
- 74 Voir Dominique, Grenade, Sainte-Lucie et Saint-Vincent.
- 75 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 45 429 au recensement de 1950 et de 150 000 en 1956 (estimation).
- 76 Chiffre corrigé, calculé sur la base de l'exploitation d'un échantillon de 1,27 p. 100 des données. Le premier total (70 967 185) comprenait des personnes qui avaient été comptées deux fois.
- 77 Créée le 3 mars 1962; comprend les anciennes dépendances des îles Falkland (Malvinas) au sud du 60ème parallèle, c'est-à-dire les Orcades du sud (superficie 622 km²), les Shetland du sud (superficie 4 622 km²), la terre de Graham et la partie du continent antarctique située entre 20° et 80° de longitude ouest.
- 78 Il n'y a pas eu de recensement officiel car la population, dont le nombre exact est toujours connu, se compose entièrement de savants et de techniciens participant à l'étude de l'Antarctique britannique. La population britannique comptait 84 personnes du sexe masculin pendant l'hiver de 1968.
- ⁷⁹ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 80 Non compris les données pour les dépendances, parmi lesquelles figure la Georgie du Sud (3 755 km²) avec une population estimée à 499 personnes en 1964 (494 du sexe masculin et 5 du sexe féminin). Les autres dépendances, c'est-à-dire le groupe des Sandwich du Sud (superficie 337 km²) et sortaines patites îles cont présumées inhabitées.
- et certaines petites îles, sont présumées inhabitées. 81 La souveraineté sur les îles Falkland (Malvinas) fait l'objet d'un différend entre le Gouvernement argentin et le Gouvernement du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord.
- 82 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- 83 Non compris les personnes de passage à bord de navires.

2. Population by sex, rate of population increase, area and density (continued) —

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 84 Data are based on natural increase only, without taking account of migration.
- 85 Last complete census; in 1953–1954 only the first and second stages of a multi-stage census were completed, covering the urban area and 15 per cent of the rural area, respectively.
- ⁸⁶ Population excludes foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 87 Population registered. Figure for "Both sexes" includes an estimate of 8 397 477 for persons living in outlying areas where local registration offices were not established. No adjustment has been made for 0.1 per cent estimated net underenumeration. Source: Hsin Hua Monthly.
- 88 Excludes population of Quemoy and Matsu Islands, armed forces and foreigners.
- 89 Excludes Quemoy and Matsu Islands.
- ⁹⁰ Excludes persons living in bases and other areas retained by the United Kingdom after independence, numbering 3 602 at 1960 census; also excludes tourists numbering 447 at 1960 census.
- 91 Comprising Hong Kong Island, Kowloon and the New (leased) Territories.
- ⁹² Land area only. Total, including ocean area within administrative boundaries, is 2 916 km². Increase due to land reclamation presumably in Victoria on Hong Kong Island.
- ⁹³ Including Andaman, Nicobar, Laccadive, Minicoy and Amindivi Islands; excluding Sikkim shown separately on page 120; except for census figures, also including Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined (area 222 800 km²), population of the Indian-held part of this territory numbered 3 560 976 at 1961 census and was estimated at 3 678 000 at midyear 1963 and 3 729 000 at midyear 1964.
- 94 Includes an estimate for Goa, Daman and Diu (626 667 for both sexes, 302 534 for males and 324 133 for females).
- ⁹⁵ Excluding West Irian, shown separately hereunder.
- ⁹⁶ Western part of island of New Guinea.
- 97 For settled population only; nomadic tribes (numbering 462 146 for both sexes) and other unsettled population (numbering 244 141 for both sexes) were excluded.
- 98 Previous census figure of 8 261 527 has been revised because of errors found in computations.
- 99 Including nationals abroad, numbering 40 818 at 1965 census.
- ¹⁰⁰ Unrevised estimate.
- 101 Comprising Hokkaido, Honshu, Shikoku, Kyushu, the Amami Islands, and the Tokara Archipelago. Population excludes diplomatic personnel outside the country and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 102 Excluding Bonin Islands, with population of about 200 persons.
- 103 Including military and diplomatic personnel and their families abroad numbering 933 for both sexes at 1961 census, excluding foreign military and diplomatic personnel and their families in the country, numbering 389 for both sexes at 1961 census. Also including registered Palestinian refugees, numbering 654 092 and 722 687 at 30 June 1963 and 31 May 1967, respectively.
- 104 Census results and midyear estimates include adjustment for underenumeration estimated at 4 per cent.
- 105 Includes the area of the demilitarized zone (1 262 km²).
- 106 Population excludes alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 107 Based on results of the May 1958 administrative count which was adjusted upwards by 30 per cent.
- 108 Excluding registered Palestinian refugees, numbering 149 983 on 30 June 1963 and 171 517 on 30 June 1969.
- 109 Comprising Macau City and islands of Taipa and Coloane.
- 110 Includes 78 $\,\mathrm{km^2}$ for Kuria Muria Islands ceded to Muscat and Oman on 30 November 1967.
- 111 Data are for territory excluding Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined (area 222 800 km², population of the Indian-held part of the territory, numbered 3 560 976 at 1961 census and was estimated at 3 678 000 at midyear 1963 and 3 729 000 at midyear 1964); data also exclude Junagardh, Manavadar, Gilgit and Baltistan, and census data probably also exclude a considerable number of nomads.

- 84 Les données ne tiennent compte que de l'accroissement naturel et non de la migration.
- 85 Dernier recensement complet; en 1953–1954, on n'a procédé qu'aux opérations des premier et deuxième degrés d'un recensement à plusieurs degrés, lesquelles ont porté respectivement sur les zones urbaines et sur 15 p. 100 des zones rurales.
- 86 Non compris le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 87 Population enregistrée. Le chiffre pour "Les deux sexes" tient compte d'une estimation (8 397 477 personnes) pour les régions périphériques où il n'existe pas de bureaux d'état civil. Il n'y a pas eu d'ajustement pour tenir compte du sous-dénombrement, estimé à 0,1 p. 100 net. Source: Hsin Hua Monthly.
- 88 Non compris la population des îles Quemoy et Matsu, ni les militaires et les étrangers.
- 89 Non compris les îles Quemoy et Matsu.
- 90 Non compris les personnes vivant dans les "bases" et dans d'autres régions conservées par le Royaume-Uni après l'indépendance: 3 602 au recensement de 1960; non compris également les touristes: 447 au recensement de 1960.
- 91 lle de Hong-kong, Kowloon et les Nouveaux Territoires (à bail).
- 92 Superficie terrestre seulement; la superficie totale, qui comprend la zone maritime se trouvant à l'intérieur des limites administratives, est de 2916 km². L'accroissement de la superficie est dû à des travaux de récupération des terres probablement effectués à Victoria (île de Hong-kong).
- 93 Y compris les îles Andaman, Nicobar, Laquedives, Miniquoi et Amindivi; non compris le Sikkim, qui fait l'objet d'une rubrique distincte, page 120; sauf pour les chiffres de recensement, y compris également le Jammu et Cachemire (superficie 222 800 km²) dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé; la partie du territoire occupée par l'Inde comptait 3 560 976 habitants au recensement de 1961 et leur nombre a été estimé à 3 678 000 au milieu de l'année 1963 et à 3 729 000 au milieu de l'année 1964.
- 94 Y compris une estimation pour Goa, Daman et Diu (626 667 personnes des deux sexes: 302 534 du sexe masculin et 324 133 du sexe féminin).
- 95 Non compris l'Irian occidental, qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
- ⁹⁶ Partie occidentale de la Nouvelle-Guinée.
- 97 Population sédentaire seulement; non compris les tribus nomades (462 146 personnes des deux sexes) et autres habitants non sédentaires (244 141 personnes des deux sexes).
- 98 Le chiffre de recensement indiqué précédemment (8 261 527) a été révisé, des erreurs de calcul ayant été constatées.
- 99 Y compris les nationaux à l'étranger: 40 818 au recensement de 1965.
- 100 Estimation non révisée.
- 101 Y compris Hokkaido, Honshu, Shikoku, Kyushu, les îles Amani et l'archipel des Tokara. Non compris le personnel diplomatique hors du pays ni les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 102 Non compris les îles Bonin: 200 personnes environ.
- 103 Y compris les militaires et le personnel diplomatique hors du pays et les membres de leur famille les accompagnant, soit 933 personnes des deux sexes au recensement de 1961; non compris les militaires et le personnel diplomatique étrangers sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant, soit 389 personnes des deux sexes au même recensement. Y compris également les réfugiés de Palestine immatriculés: 654 092 au 30 juin 1963 et 722 687 au 31 mai 1967.
- 104 Les données de recensement et les estimations au milieu de l'année tiennent compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 4 p. 100.
- 105 Y compris la zone démilitarisée (superficie: 1 262 km²).
- 106 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers travaillant dans les forces armées, le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 107 D'après les résultats du dénombrement administratif de mai 1958, qui ont fait l'objet d'un ajustement de 30 p. 100 pour compenser les lacunes.
- 108 Non compris les réfugiés de Palestine immatriculés, au nombre de 149 983 au 30 juin 1963 et de 171 517 au 30 juin 1969.
- 109 Ville de Macao et îles de Taipa et de Colowane.
- 110 Y compris les îles Kuria Muria (78 km²), cédées à Mascate et Oman le 30 novembre 1967.
- 111 Non compris le Jammu et Cachemire, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé (superficie de 222 800 km²; la population de la partie du territoire placée sous l'autorité de l'Inde était de 3 560 976 personnes au recensement de 1961; elle était estimée à 3 678 000 au milieu de 1963 et à 3 729 000 au milieu de 1964); non compris également le Junagardh, le Manavadar, le Gilgit et le Baltistan; les données de recensement excluent probablement aussi un nombre important de nomades.

2. Population by sex, rate of population increase, area and density (continued) —

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 112 Census results and midyear estimates exclude adjustment for underenumeration at 1961 census. For estimates including adjustment, see Table 4.
- 113 Former mandated territory administered by the United Kingdom, until Armistice of 1949.
- 114 Excludes United Kingdom armed forces, numbering 2 507 persons for both sexes.
- 115 Comprising that part of Palestine under Egyptian (United Arab Republic) administration following the Armistice of 1949 until June 1967, when it was occupied by Israeli military forces.
- 116 Comprising those islands of the Ryukyu group south of the 28th degree of North Latitude, except the Amami Islands which reverted to Japan on 25 December 1951 and 25 December 1953. Administered under military government by the United States.
- 117 Population excludes United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 118 The results have been officially repudiated.
- 119 Population excludes transients afloat and non-locally domiciled military and civilian personnel and their dependants, numbering 3 466 and 27 299, respectively at 1957 census.
- 120 Excluding data for islands of Perim (area 13 km²) and Kamaran (area 57 km²).
- 121 "Type" of estimates for former Colony of Aden is A14b3.
- 122 No census of the entire country has been taken. Census of former Colony of Aden excluding Perim and Kamaran Islands but including personnel and population of the port, taken 7 February 1955, gave total of 138 441 persons of which 94 149 males and 42 517 females, sex distribution excluding 1775 persons for whom sex was not stated.
- ¹²³ Population includes Palestinian refugees numbering 141 028 on 31 December 1963 and 163 041 on 31 December 1967.
- 124 Comprising 7 sheikdoms of Abu Dhabi, Dubai, Sharjah, Ajman, Umm al Qaiwain, Ras al Khaimah and Fujairah, and the area lying within the modified Riyadh line as announced in October 1955.
- ¹²⁵ Source: Nhan Dan (The People), 2 November 1960, North Viet-Nam.
- 126 The de facto population numbered 7 063 796 for both sexes.
- 127 Excludes area of frontier rivers.
- 128 Including data for dependencies: Alderney, Brechou, Herm, Jethou, Lihou and Sark Islands.
- 129 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- 130 Excluding Overseas Departments, namely French Guiana, Guadeloupe, Martinique and Réunion, shown separately.
- 131 Population is de jure, but excludes diplomatic personnel outside the country and includes foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- 132 Excluding military personnel stationed outside the country who do not have a personal residence in France, numbering about 16 000.
- 133 Population excludes armed forces.
- 134 Excludes persons accommodated in harbour shipping, numbering 427 for both sexes.
- 135 Excludes armed forces stationed outside the country, but includes alien armed forces stationed in the area. Total for both sexes including armed forces stationed outside the country and excluding alien armed forces stationed in the area is 8 387 201.
- 136 Excludes armed forces stationed outside the country, but includes alien armed forces stationed in the area.
- ¹³⁷ Area is 0.44 km².
- 138 Including data for Gozo and Comino Islands. Population excludes non-Maltese armed forces stationed in the area and includes civilian nationals temporarily outside the country.
- 139 Area is 1.49 km².
- ¹⁴⁰ Area of 33 612 km² previously shown, excluded inland waters.
- ¹⁴¹ The de facto population numbered 3 494 089 for both sexes.
- 142 Population excludes civilian aliens within the country but includes civilian nationals temporarily outside the country.
- ¹⁴³ Continental Portugal, which includes the Azores and Madeira Islands.
- 144 Continental Spain which includes the Balearic and Canary Islands.

- 112 Les données de recensement et les estimations au milieu de l'année ne tiennent pas compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement lors du recensement de 1961. Pour les estimations ajustées, voir le tribleau 4
- 113 Ancien territoire sous mandat administré par le Royaume-Uni jusqu'à l'armistice de 1949.
- 114 Non compris les forces armées du Royaume-Uni (2 507 personnes des deux sexes).
- 115 Comprend la partie de la Palestine administrée par l'Egypte (République arabe unie) depuis l'armistice de 1949 jusqu'en juin 1967, date à laquelle elle a été occupée par les forces armées israéliennes.
- 116 Y compris les Îles du groupe des Ryû-kyû, situées au sud du 28ème degré de latitude nord, à l'exclusion des îles Amami, rattachées au Japon les 25 décembre 1951 et 25 décembre 1953. Administrées par les Etats-Unis, sous gouvernement militaire.
- 117 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 118 Les résultats n'ont pas été acceptés officiellement.
- 119 Non compris les personnes de passage à bord de navires ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant, soit 3 466 et 27 299 personnes respectivement au recensement de 1957.
- 120 Non compris les données pour les îles de Périm (13 km²) et de Kamaran (57 km²).
- 121 Pour l'ancienne colonie d'Aden, l'estimation de population est du type A14b3.
- 122 Il n'y a pas eu de recensement couvrant le pays entier. Le recensement de l'ancienne colonie d'Aden, non compris les îles de Périm et de Kamaran, mais y compris le personnel et la population du port, qui a eu lieu le 7 février 1955, a donné un total de 138 441 personnes dont 94 149 du sexe masculin et 42 517 du sexe féminin; la répartition par sexe ne comprend pas 1 775 personnes dont le sexe n'a pas été indiqué.
- 123 La population comprend les réfugiés de Palestine, au nombre de 141 028 au 31 décembre 1963 et de 163 041 au 31 décembre 1967.
- 124 Y compris les sept cheikhats de: Abou Dhabi, Dabai, Chârdja, Adjmân, Oumm-al-Quïwaïn, Ras al Khaïma et Foudjaïra, ainsi que la zone délimitée par la ligne de Riad modifiée comme il a été annoncé en octobre 1955.
- 125 Source: Nhan Dan (Le Peuple), 2 novembre 1960, Viet-Nam du Nord.
- 126 Population de fait: 7 063 796 personnes des deux sexes.
- 127 Non compris la surface des cours d'eau frontières.
- 128 Y compris les données pour les dépendances: Aurigny, Brecqhou, Herm, Jethou, Lihou et les îles Sercq.
- 129 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 130 Non compris les départements d'outre-mer, c'est-à-dire la Guyane française, la Guadeloupe, la Martinique et la Réunion, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 131 Population de droit, mais non compris le personnel diplomatique hors du pays et y compris le personnel diplomatique étranger qui ne vit pas dans les ambassades ou les consulats.
- 132 Non compris les militaires en garnison hors du pays et sans résidence personnelle en France, au nombre de 16 000 environ.
- 133 Non compris les militaires.
- 134 Non compris les personnes logées à bord des navires dans le port, au nombre de 427 pour les deux sexes.
- 135 Non compris les militaires en garnison hors du pays, mais y compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire. Le total pour les deux sexes, y compris les militaires hors du pays mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire, est de 8 387 201.
- 136 Non compris les militaires en garnison hors du pays, mais y compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 137 Superficie: 0,44 km².
- 138 Y compris les îles de Gozo et de Comino. Non compris les militaires non maltais en garnison sur le territoire et y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 139 Superficie: 1,49 km².
- 140 La superficie de 33 612 km² indiquée précédemment ne comprenait pas les eaux intérieures.
- ¹⁴¹ Population de fait: 3 494 089 personnes des deux sexes.
- 142 Non compris les civils étrangers dans le pays et y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 143 Portugal continental, y compris les Açores et Madère.
- 144 Espagne continentale, y compris les Baléares et les Canaries.

2. Population by sex, rate of population increase, area and density (continued) —

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 145 Inhabited only during winter season. Census data are for total population while estimates refer to Norwegian population only, included also in the de jure population of Norway.
- 146 Shown elsewhere as "United Kingdom" and excluding Channel Islands and Isle of Man, shown separately.
- 147 Population excludes armed forces stationed outside the country, numbering 48 106 in May 1959.
- 148 Excludes persons describing themselves as being more than 50 per cent Aboriginal or simply as "Aboriginal".
- 149 Comprising the Solomon Islands group (except Bougainville and Buka which are included with New Guinea below), Ontong, Java, Rennel and Santa Cruz Islands.
- 150 Estimate based on result of a sample survey covering 100 per cent of population of Honiara and non-Melanesian population outside Honiara (total of 9 072 persons) and 27.7 per cent sample of Melanesian population outside Honiara.
- 151 Part of Phoenix Islands group (see also Gilbert and Ellice Islands shown below). Jointly administered as a condominium, by United Kingdom and United States.
- ¹⁵² For Canton Island only; Enderbury was uninhabited at time of census.
- ¹⁵³ Revised census figure, previous total of 3 386 was provisional.
- 154 Excluding Niue, shown separately, which is part of Cook Islands, but, because of remoteness, is administered separately.
- 155 Comprising Austral, Gambier, Marquesas, Rapa, Society and Tuamotu Islands.
- 156 Including also data for Christmas, Fanning, Ocean and Washington Islands, and the Phoenix Islands group except Canton and Enderbury Islands which are shown separately above.
- 157 Population includes United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 158 Including the islands of Huon, Chesterfield, Loyalty and Walpole Islands and Belep Archipelago.
- 159 Comprising north-eastern part of New Guinea, the Bismarck Archipelago, Bougainville and Buka of Solomon Islands group and about 600 smaller islands. United Nations Trust Territory administered by Australia.
- 160 Estimate, based on results of a 10 per cent sample survey of rural villages and complete enumeration of all other areas.
- 161 Includes population of two areas transferred from Papua for administrative purposes at the census, numbering less than 3 000.
- 162 Land area only; total including ocean area within administrative boundaries, is approximately 2 589 988 km².
- 163 Jointly administered, as a condominium, by United Kingdom and France.
- 164 Excludes an estimate (1 406 for both sexes) for villages where census was not taken.
- 165 Including Campbell and Kermadec Islands (population 20 in 1961, area 148 km²) as well as Antipodes, Auckland, Bounty, Snares, Solander and Three Kings Islands, all of which are uninhabited. Population includes diplomatic personnel and armed forces stationed outside the country, the latter numbering 1 936 at 1966 census; population also excludes alien armed forces within the country.
- 166 Comprising the Caroline, Mariana and Marshall Islands except Guam, shown separately. United Nations Trust Territory administered by the United States.
- 167 Excludes United States military personnel, their dependants and contract employees.
- ¹⁶⁸ South-eastern part of the island of New Guinea.
- 169 Excludes population of two areas transferred to New Guinea for administrative purposes at the census, numbering less than 3 000.
- 170 Population estimated at 107 in 1963 and 92 in 1967.
- ¹⁷¹ For 1967.

- 145 N'est habitée que pendant la saison d'hiver. Les données de recensement se rapportent à la population totale, mais les estimations ne concernent que la population norvégienne, comprises également dans la population de droit de la Norvège.
- 146 Désigné ailleurs sous le nom de "Royaume-Uni"; non compris les îles Anglo-Normandes et l'île de Man, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 147 Non compris les militaires en garnison hors du pays, au nombre de 48 106 en mai 1959.
- 148 Non compris les personnes qui se disent aborigènes à plus de 50 p. 100 ou simplement "aborigènes".
- 149 Désigne le groupe des îles Salomon [à l'exception de Bougainville et de Buka, dont la population est comprise dans celle de la Nouvelle-Guinée (voir plus loin)], ainsi que les îles Ontong, Java, Rennel et Santa Cruz.
- 150 Estimation établie d'après les résultats d'une enquête par sondage portant sur 100 p. 100 de la population de Honiara, sur la population non mélanésienne hors de Honiara (9 072 personnes), ainsi que sur 27,7 p. 100 de la population mélanésienne hors de Honiara.
- 151 lles du groupe des Phoenix (voir également plus loin sous îles Gilbert et Ellice). Condominium, exercé en commun par le Royaume-Uni et les Etats-Unis.
- 152 lle Canton seulement; l'île Enderbury était inhabitée au moment du recensement.
- 153 Données de recensement révisées; le total précédent (3 386) était provisoire
- 154 Non compris Nioué, qui fait l'objet d'une rubrique distincte et qui fait partie des îles Cook, mais qui, en raison de son éloignement, est administrée séparément.
- 155 C'est-à-dire les îles Australes, Gambier, Marquises, Rapa, de la Société et Tuamotu.
- 156 Y compris les données pour les îles Christmas, Fanning, Océan et Washington, et pour le groupe des îles Phoenix, sauf les îles Canton et Enderbury, qui font l'objet d'une rubrique distincte (voir plus haut).
- 157 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 158 Y compris les îles Huon, Chesterfield, Loyalty et Walpole et l'archipel Belep.
- 159 Y compris le nord-est de la Nouvelle-Guinée, l'archipel Bismark, Bougainville et Buka (ces deux dernières du groupe des Salomon) et environ 600 îlots. Territoire sous tutelle des Nations Unies, administré par l'Australie.
- 160 Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage qui a porté sur 10 p. 100 des villages ruraux et sur un dénombrement complet de toutes les autres zones.
- 161 Y compris deux zones du Papua, comptant moins de 3 000 habitants, rattachées à la Nouvelle-Guinée pour des raisons administratives au moment du recensement.
- 162 Superficie terrestre seulement; la superficie totale, qui comprend la zone maritime se trouvant à l'intérieur des frontières administratives, est de 2.589 998 km² environ.
- 163 Condominium, exercé en commun par le Royaume-Uni et la France.
- 164 Non compris une estimation (1 406 pour les deux sexes) pour les villages qui n'ont pas été recensés.
- 165 Y compris les îles Campbell et Kermadec (20 habitants en 1961; superficie: 148 km²), ainsi que les îles Antipodes, Auckland, Bounty, Snares, Solander et Three Kings, qui sont toutes inhabitées. Non compris le personnel diplomatique et les militaires en garnison hors du pays, ces derniers au nombre de 1 936 au recensement de 1966. Non compris également les militaires étrangers en garnison sur le Territoire.
- 166 Comprend les Carolines, les Mariannes et les îles Marshall, sauf Guam, qui fait l'objet d'une rubrique distincte. Territoire sous tutelle des Nations Unies administré par les Etats-Unis.
- 167 Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 168 Partie sud-est de l'île de Nouvelle-Guinée.
- 169 Non compris deux zones du Papua, comptant moins de 3 000 habitants, rattachées à la Nouvelle-Guinée pour des raisons administratives au moment du recensement.
- 170 Population estimée à 107 en 1963 et à 92 en 1967.
- ¹⁷¹ Pour 1967.

3. Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth: latest available year Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance: dernière année disponible

[Countries not listed may be assumed to lack vital statistics of national scope. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. Crude marriage, divorce, birth, death and natural increase rates are computed per 1 000 population; infant mortality rates are per 1 000 live births and fertility rates per 1 000 female population aged 10–49 years. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 19. For more precise information in terms of coverage, basis of tabulation, etc., see Tables 12, 42, 43, 46, 47 and 49. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les pays ne figurant pas au tableau n'ont vraisemblement pas de statistiques de l'état civil de portée nationale. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Les taux bruts de nuptialité, de divortialité, de natalité, de mortalité et d'accroissement naturel sont calculés pour 1 000 habitants; les taux de mortalité infantile sont calculés pour 1 000 naissances vivantes et les taux de fécondité pour 1 000 femmes de 10 à 49 ans. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 76. Pour plus de détails sur la portée, la base d'exploitation des données, etc., voir tableau 12, 42, 43, 46, 47 et 49. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

-	,		Rates (p	per 1 000)	Taux (p. 1	000)			Expectation of life at birth			
Continent and country Continent et pays	Year Année	Marriage	Divorce	Birth —	Birth — Natalité		Death — Mortalité		Espérance de vie à la naissance			
		Nuptialité	Divortialité	Crude Brute	Fertility Fécondité	Crude Brute	Infant Infantile	increase Accrois- sement naturel	Date	Male Masculin	Female Féminin	
AFRICA — AFRIQUE												
Algeria — Algérie Angola Jurundi ⁷	1968 1967 1965	¹ 4.7 4.6 ···	2, 3 0.5 4 0.0	40.9 26.5 46.1	4 173.5 6 70.0 178.3	10.4 1.8 25.6	^{2, 5} 86.3 13.5 150	30.5 24.7 20.5	1948 1940 1965		35 35 38.5	
Cape Verde Islands — Iles du Cap-Vert Central African Republic 8 —	1967	4.5		42.9	⁶ 166.2	10.9	99.9	32.0			•••	
République centrafricaine ⁸ Chad ¹⁰ — Tchad ¹⁰ Comoro Islands — Comores Congo (Brazzaville) ¹²	1959-60 1963-64 1964 1960-61	9.3	1.3	48 45 20.6 41.1	9157 9165 129.7	30 31 ¹¹ 6.9 24.4	190 160 ¹¹ 51.7 180	18 14 16.7	1959-1960 1963-1964 1960-1961	33 29 	36 35 	
Congo (Democratic Republic of) 13 — Congo (République démocratique du) 13	1955–57 1961			43 54.0	¹⁴ 145.7 ¹⁶ 226.9	20 26.0	104 109.6	23 28.0	1950-1952 1961	37.64 37	40.00	
Equatorial Guinea — Guinée équatoriale Ethiopia ¹⁷ — Ethiopie ¹⁷	1967 1963	4 0.8		⁴ 18.4 43.1	•••	4.9 22.2	⁴ 53.2 84.2	20.9	::			
French Territory of the Afars and the Issas — Territoire français des Afars et des Issas	1955 1960-61 1963 1960 1955			27.6 35 38.7 47-52 62	¹⁶ 115.6 ²⁰ 128.5 ¹⁶ 203–224 201.3	10.9 30 21 24 40	229 156 216	16.7 5 17.7 23–28 22	1960-1961 1962-1963 1960 1955	25 37.08 26	3	
fni ²³	1961 1962 1956 1962 1968	 6.8	1.4	24 56.1 50 40 44 37.9	16, 25 220 	24 33.3 20 23 28 5.2	²⁶ 138 181 188	24 22.8 30 17 16 32.7	1957–1958 1962 1962		-45 -38.6	
Madagascar ²¹	1966 1953 1960-61 1964-65		•••	46 9.1 55 45.1	159.1 9 240 173	25 5.6 30 28	102 148.3 120 187	21 3,5 25 17.1	1966 1960 1961–1962		38.3	
Island of Mauritius — Ile Maurice Rodrigues Morocco ^{32, 33} — Maroc ^{32, 33} Ifni	1969 1968 1962 1960 1968 1959-60	5.0 6.6 9.7 0.8	31 0.2 5 0.5 1 0.0	27.2 45.2 46.1 36.0 2.7 52	1106.2 1161.1 16215.7 34119.8 9200	8.0 11.6 18.7 12.3 1.3	31 69.1 102.4 149 53.2 191.6 200	19.2 33.6 27.4 23.7 1.4 25	1961-1963 1962 1940 1959-1960	1	61.86	
Nigeria — Nigéria Portuguese Guinea — Guinée portugaise Réunion. Rwanda	1952-53 1967 1969 1957	0.2 6.8 31 2.9	31 0.2	35 53-57 4.1 34.8 37 52.0	36 1 51.1 37 220	3.2 8.8 37 13.7	4 80.2 62.4	0.9 26.0 37 38.3	1965-1966	37.2 54.1	36.7 60.6	
St. Helena ex. dep. — Sainte-Hélène sans dép	1968	8.6	1 0.4	27.9	4 108.1	8.3	♦ 23.6	19.6				
São Tomé and Príncipe — São Tomé et Príncipe	1967 1960-61 1 968	1.7 5.4	0.2	50.5 43.3 <i>34.8</i>	16, 38 140 16 174 6 147.8	13.4 16.7 10.8	83.4 92.9 48.9	37.1 26.6 24.0	1957 1960	60.8	65.9	

3. Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth (continued) —

Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance (suite)

			Expectation of life at birth								
Continent and country Continent et pays	Year	Marriage Nuptialité		Birth —	– Natalité	Death — Mortalité		Natural increase	Espérance de vie à la naissance		
	Année			Crude Brute	Fertility Fécondité	Crude Brute	Infant Infantile	Accrois- sement naturel	Date	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)											
Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud Spanish North Africa — Afrique du nord espagnole	1962	•••	•••	³⁹ 48.1	16, 40 207	³⁹ 14.0	⁴⁰ 122	³⁹ 34. 1	1962	5	0
Ceuta	1969	4.4		15.4		6.2	54.6	9.2			
Melilla	1969	4.4		14.7	• • • •	6.8	17.7	7.9			• •
Spanish Sahara — Sahara espagnol. Sudan ²¹ — Soudan ²¹	1969 1956	7.6		18.2 51.7	2243	5.6	18.2	12.6	1950	4	··-
Swaziland — Souaziland	1965-66			41 36.9	234.3	18.5	93.6	33.2	1966	42 4	
[ogo	1961	¹ 3.7		⁴³ 55	16, 43 228	⁴³ 29	⁴³ 1 27	⁴³ 26	1961	31.6	38.5
Γυnisiα — Tunisie	1959	³¹ 6.7	³¹ 0.8	⁴⁴ 47	^{6, 16} 191.9	⁴⁴ 26	110	⁴⁴ 21			
Jganda ⁴⁵ — Ouganda ⁴⁵ Jnited Arab Republic —	1959		• • •	42	⁴⁶ 187	20	160	22		•••	••
République arabe unie United Republic of Tanzania —	1969	31 8.7	31 1.9	36.8	6 150.3	14.4	118.5	22.4	1960	51.6	53.8
République-Unie de Tanzanie. Tanganyika ⁴⁸	1967 1957	•••	1	⁴⁷ 47 46	16 1 <i>7</i> 5	⁴⁷ 22 24–25	⁴⁷ 160–165	⁴⁷ 25	1967	40- 35-	
Zanzibar 49	1958			30	1/3	24-23	190 1 <i>57</i>	21-22 9	1957 1958		2.8
Jpper Volta 21 — Haute-Volta 21	1960-61			53	16 1 97	35	182	18	1960-1961	32.1	31.1
Zambia — Zambie	1963			⁵⁰ 51.4	^{16, 51} 181	⁵⁰ 19.6	⁵¹ 259	50 31.8	1963		0
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD			ļ ,								
Antigua	1965	3.7	0.4	30.4	6116.6	8.4	45.4	22.0	1959-1961	60.48	64.32
Bahamas	1968	7.4	1 0.1	22.6	^{3, 52} 118.2	5.8	45.8	16.8	l		
Barbados — Barbade Bermuda — Bermudes	1960-65 1968	³¹ 3.8 9.4	31 0.4 4 1.0	7 29-32 19.4	³¹ 70.3	7 9	³¹ 45.7	7 20-23	1959-1961	62.74	67.4
ritish Honduras — Honduras	1706	7.4	1.5	17.4	65.5	8.0	23.6	11.4	1965-1966	65.61	72.3
britannique Iritish Virgin Islands —	1968	5.9	0.1	40.2	⁶ 164.3	6.1	51.8	34.1	1944-1948	44.99	48.9
lles Vierges britanniques	1964	4.2	\$ 40 O.3	26.5	6 1 3 3 . 2	8.8	66.7	17.7	1946	49.53	54.7
Canada Cayman Islands — Iles Caïmanes	1969 1968	8.6 15.1	³¹ 0.5	1 7.6 22.4	³¹ 60.3 6 107.4	7.3	31 20.8 ♦ 1 <i>18.6</i>	10.3	1960-1962	68.35	74.1
Costa Rica	1960-65	1 5.6	1 0.1	7 44-46	3 167.8	7 8-9	¹ 62.3	18.4 7 36-37	1962-1964	61.87	64.8
Cuba	1960-65	1 6.5	4 1.2	7 34-36	4, 52 85.5	7 8-9	4 37.6	7 26-27	1702 1704		
Dominica — Dominique	1966	4 2.6	\$ 53 O.O	40.0	6 1 68.6	8.2	44.7	31.8	1958-1962	56.97	59.1
Dominican Republic — République Dominicaine	1960-65	54 3.4	54 0.7	⁷ 45-48	6 1 28.5	⁷ 14–16	31 72.6	⁷ 31–32	1959-1961	57.15	58.5
El Salvador	1960-65	54 3.2	31 0.2	⁷ 47-49	55 170.3	714-16	³¹ 59.2	7 33	1960-1961	56.56	60.4
Greenland — Groenland	1966	5.7		43.4	166.6	8.1	5 70.1	35.3	1952-1959	51.4	53.6
Grenada — Grenade	1968 1969	2.9 5.5	0.2 31 0.3	29.0 29.6	36 131.9 36 11 <i>7.7</i>	8.0 7.5	3 4.1 1 49.6	21.0	1959-1961	60.1 <i>4</i> 62.5	65.6
Guatemala	1960-65	31 3.4	31 O.1	7 46-48	³⁶ 162.1	7 18-20	31 93.8	22.1 7 28	1959-1963 1963-1965	48.29	66.5 49.7
laiti — Haiti	1960-65			7 45-50		720-24		7 25-26	1950	32	
londuras amaica — Jamaïque	1960-65 1960-65	1 3.2 1 4.1	1 0.1 1 0.4	⁷ 47–50 ⁷ 39–40	1 151.5 6 1 44.3	715-17 78-9	1 35.5°	7 32-33 7 31	1959–1961	62.65	66.6
Nartinique	1969	5.2	³¹ 0.4	26.6	³⁶ 112.8	7.6	1 37.1	19.0	1959-1963	62.5	66.5
Mexico — Mexique	1960-65	54 7.1	³¹ 0.5	⁷ 44–45	31 154.4	7 10-11	54 65.7	⁷ 34	1959-1961	57.61	60.3
Nontserrat	1969	2.7	56	18.1	6 108.6	9.4	♦ 37.9	8.7	1946	49.53	54.7
letherlands Antilles —									I		
Antilles néerlandaisesllicaragua	1968 1960–65	1 3.8	5 0.2	23.0 7 47–50	6 125.9 5 150.9	5.0 714-16	1 22.2	18.0			• • •
anama	1960-65	1 5.0	54 0.5	7 41-42	54 1 41. 1	710-11	4 55.4 54 40.8	731	1960-1961	57.62	60.8
Canal Zone — Zone du Canal	1969	6.0	1.0	12.0	6 63.0	2.3	♦ 10.2	9.7	1	37.02	00.0
Puerto Rico Porto Rico	1968	9.6	3.3	25.1	⁵ 100.6	5.6	28.3	19.5	1959-1961	67.14	71.8
Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla	1968	2.6	♦ 4 0.1	24.1	6 1 <i>57</i> .0	7.9	59.3	16.2	1959-1961	57.97	61.9
t. Lucia — Sainte-Lucie	1966	3.6	(57)	41.4	³ 133.5	7.1	42.4	34.3	1959-1961	55.13	58.4
Saint-Pierre-et-Miquelon	1967	5.9	♦ 0.8	26.6	94.4	10.1	21.6	16.5	[

3. Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth (continued) —

Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance (suite)

Continent and country Continent et pays			Rates (per 1 000) -	— Taux (p. 1	000)			_ Expectation of life at birth Espérance de vie à la naissance			
	Year Marriage	Divorce	Birth — Natalité		Death — Mortalité		Natural increase					
	Année	Nuptialité	Divortialité	Crude Brute	Fertility Fécondité	Crude Brute	Infant Infantile	Accrois- sement naturel	Date	Male Masculin	Female Féminin	
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)												
Saint Vincent — Saint-Vincent	1966	5 3.1	♦ 36 0.0	42.2	⁶ 180.1	9.3	73.7	32.9	1959-1961	58.46	59.67	
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago Turks and Caicos Islands —	1960-65	³¹ 5.6	³¹ 0.4	⁷ 37–39	³¹ 93.9	⁷ 8	1 35.8	⁷ 29–31	1959-1961	62.15	66.33	
lles Turques et Caïques	1968	2.7	♦ 1.4	29.1	⁶ 155.8	6.8	♦ 1 65.7	22.3				
United States — Etats-Unis United States Virgin Islands —	1969	10.6	3.3	17.7	61.6	9.5	20.8	8.2	1967	67.0	74.2	
lles Vierges américaines	1969	17.2	5.6	42.1	⁶ 134.7	7.9	27.7	34.2				
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD							×					
Argentina — Argentine	1960-65	¹ 6.8	(57)	7 22-23	¹ 75.7	⁷ 8-9	1 58.3	⁷ 14	1960-1965	63.70	69.50	
Bolivia — Bolivie	1960-65 1960-65	4 4.8	(57)	7 43-45 7 41-43	⁶ 95.0	720-22 710-12	477.3	⁷ 23 ⁷ 31	1949-1951 1940-1950	49.71 39.30	49.71 45.50	
Chile — Chili	1960-65	¹ 7.1	(57)	⁷ 34–36	¹ 104.4	711-T2	¹ 91.6	7 23-24	1960-1961	54.40	59.90็	
Colombia — Colombie	1960-65	31 4.2	(57)	7 41-44	³⁶ 132.7	712-14	178.3	⁷ 29–30	1950–1952	44.18	45.95	
Ecuador — Equateur Falkland Islands (Malvinas) —	1960–65	31 5.4	31 0.2	⁷ 47–50	³¹ 141.9	7 13–15	31 87.9	7 34-35	1961-1963	51.00	53.60	
lles Falkland (Malvinas) French Guiana — Guyane française	1968 1967	10.0 5.1	\$ 2.8 4 0.6	20.5 33.7	$^{58}88.9$ 133.4	16.0 9.9	\$ 73.2 45.3	4.5 23.8		•••	•••	
Guyana — Guyane	1960-65	31 3.8	5 0.6	7 40-41	6 1 5 2.9	⁷ 9–10	4 39.9	⁷ 31	1959-1961	59.03	63.01	
Paraguay Peru — Pérou	1960-65 1960-65	31 5.2 1 3.3	4 O.2	7 42-45 7 44-45	$^{58}90.1$ $^{1}112.5$	712-14 712-14	³¹ 51.8 161.9	7 30-31 7 31-32	1960-1965	52.59	55.48	
Surinam	1966	58 3.0	⁵⁸ O.8	40.9	⁵⁹ 1 50.9	6.5	30.4	34.4	1963	62.50	66.70	
Uruguay Venezuela	1960-65 1960-65	31 7.7 1 5.7	³¹ 0.8 ¹ 0.2	⁷ 24–25 ⁷ 46–48	³ 82.9 ¹ 146.8	⁷ 9 ⁷ 9–10	1 50.0° 1 41.4)	⁷ 15–16 ⁷ 37–38	1963-1964 1961	65.50 66.	71.60 41	
ASIA — ASIE												
Brunei — Brunéi	1968	1 4.3	10.4	43.9	⁵⁸ 192.1	6.4	42.1	37.5	l			
Burma — Birmanie	1955 1962			60 50 61 50	62 143.1	60 <u>35</u> 62 19.7	60195-300 62 1 27.0	60 1 5	1921-1931 1958-1959	30.61 42.2	31.00 43.3	
Ceylon — Ceylan	1968	1 €.5	1 0.2	31.8	3 122.0	7.9	¹ 47.7	23.9	1962	61.9	61.4	
Chine (continentale) 63	1 <i>957</i>			34		11		23			• • •	
China (Taiwan) — Chine (Taiwan) Cyprus — Chypre	1969	6.7 31 4.6	0.3	25.2 25.5	³¹ 98.7 ³¹ 84.1	5.2 6.8	31 19.0 31 28.2	20.0 18.7	1965 1948–1950	65.84 63.6	70.44 68.8	
Hong Kong — Hong-kong	1969	4.0		20.7	31 7 5.0	4.8	20.9	15.9	1968	66.74	73.29	
India — Inde Indonesia — Indonésie	195161 1962	10.6		7 41.7 65 43.0	64 136.7 • • • •	⁷ 22.8 ⁶⁵ 21.4	⁷ 139 ⁶⁵ 125	⁷ 18.9 ⁶⁵ 21.6	1951-1960 1960	41.89 47.5	40.55 47.5	
Iran	1946-51	³¹ 5.6	31 0.6	⁶⁶ 48	4 161.8	⁶⁷ 24.5						
Iraq — Irak	1967	3.0	0.4	19.0	$^{5}60.5$	4.1	16.2	14.9		•••	• • •	
Israel — Israël	1969 1969	8.9 9.3	0.8	26.1 18.3	31 86.8 31 56.4	6.8 6.7	23.0 15.3	19.3 11.6	1968	69.32	72.88 74.15	
Jordan — Jordanie	1959-63	4 8.0	4 1.1	⁶⁸ 47	4 169.7	68 16	³¹ 28.0	68 31	1959-1963	52.6	52.0	
Korea — Corée North Korea — Corée du Nord	1962			⁶⁹ 41.1		⁶⁹ 10.8		69 30.3				
Republic of Korea — République de Corée	1955-60	5 12.0	§ 0.5	⁷⁰ 44.7		71 1 <u>6.0</u>	⁷² 40–5Q	28. <i>7</i>	1955–1960	51.12	53.73	
Kuwait Koweït	1968	5.5	1.7	61.2	5 220.7	(6.2)	35.9	55.0	1755-1760	31.12		
Laos ⁷ Lebanon — Liban	1965 1969	5.5	31 0.4	47 28.5	• • •	(4.6)	6 13.6	24 23.9			•••	
Macau Macao	1968			11.9	⁶ 115.5		55 44.9	***				
Malaysia — Malaisie East Malaysia — Malaisie orientale						·						
Sabah	1969			42.0	6 128.0	24	36.8	36.9			• • •	
Sarawak West Malaysia —	1968	1 2.3	0.1	29.0	691.3	(4.8)	36.1	24.2	••	•••	• • •	
Malaisie occidentale	1967	1.2		35.3	122.3	<i>7</i> .5	45.1	27.8	1966	63.13	66.04	

3. Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth (continued) —

Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance (suite)

			Rates (p	per 1 000)	— Taux (р. 1	000)			Expectation of life at birth			
Continent and country Continent et pays ASIA (continued) — ASIE (suite)	Year	Marriage		Birth —	- Natalité	Death — Mortalité		Natural increase	Espérance de vie à la naissance			
	Année	Nuptialité	Divortialité	Crude Brute	Fertility Fécondité	Crude Brute	Infant Infantile	Accrois- sement naturel	Date	Male Masculin	Female Féminin	
ASIA (continued) — ASIE (suite)												
Maldives	1965 1965 1961 1965	•••	•••	50.1 40.0 41.1 49	⁷³ 136.5 247	22.9 9.7 20.8 18	75 1 42	27.2 30.3 20.3 31	 1962	53.72	48.80	
Gaza Strip — Zone de Gaza Philippines Portuguese Timor — Timor portugais . Ryukyu Islands — Iles Ryû-kyû Sikkim ⁷⁶ Singapore — Singapour Syria — Syrie Thailand — Thailande Turkey — Turquie Viet-Nam, Republic of — Viet-Nam, République du	1966 1968 1967 1969 1954 1968 1964 1966	6.5 2.8 8.6 6.7 7.0 11.4 	1.3 (57) 31 0.9 0.5 5 0.2 31 0.4	44.3 25.0 19.2 21.5 28.8 22.2 33.4 77 46.0 7 43	89.6 16, 31 86.2 31 86.3 5 126.3 6 120.3	8.1 6.9 10.7 5.0 15.9 5.1 4.4 77 12.9 7 16	472.0 29.6 31 11.6 208.0 20.8 25.4 1 27.9 7 155	36.2 18.1 8.5 16.5 12.9 17.1 29.0 77 33.1 7 27	1946-1949 1965 1960 1966	48.81 68.91 53.6 —53.6	53.36 75.64 58.7	
EUROPE												
Albania — Albanie	1968 1960 1969 1969 1968	7.8 7.4 7.5 8.9	1 0.7 1.3 0.7 1.2	35.6 18.2 16.4 14.6 16.9	⁷⁸ 202.8 ³¹ 64.7 ¹ 57.4 56.4	8.0 6.1 13.3 12.4 8.6	⁵ 86.8 25.4 ¹ 22.9 28.3	27.6 ₄ 12.1 3.1 2.2 8.3	1965-1966 1968 1959-1963 1965-1967	64.9 66.73 67.73 68.81	67.0 73.50 73.51 72.67	
Normandes	1968 1969 1967 1967 1969 1968	9.0 8.7 8.5 7.8 8.7 7.2	1 1.1 1.7 1.4 ♦ 0.2 31 1.2 1 0.8	15.8 15.5 16.8 25.2 14.5 16.8	⁷⁹ 63.4 ³¹ 51.5 67.3 ⁴ 98.6 ¹ 55.9 61.0	13.1 11.2 9.9 7.6 9.8 11.0	18.6 22.9 15.8 \$ 14.6 13.9 20.4	2.7 4.3 6.9 17.6 4.7 5.8	1966 1965–1966 1961–1965	67.33 70.1 65.4 68.2	73.57 74.7 72.6 75.4	
Germany — Allemagne Eastern Germany ⁸⁰ — Allemagne orientale ⁸⁰ Federal Republic of Germany —	1968	7.0	1.7	14.3	54.2	14.3	20.4	0.0	1965-1966	68.72	73.66	
République fédérale d'Allemagne East Berlin — Berlin-Est West Berlin — Berlin-Ouest Gibraltar Greece — Grèce Hungary — Hongrie Iceland — Islande Ireland — Irlande Isle of Man — Ile de Man Italy — Italie Liechtenstein Luxembourg	1969 1967 1968 1968 1968 1969 1968 1969 1968 1969	7.3 7.6 8.9 21.9 7.4 9.3 8.4 6.8 7.9 7.2 14.6 6.6	11.0 3.3 12.5 0.2 0.4 2.0 1.0 (57) 58 0.3 (57) 	14.8 14.9 10.9 21.7 18.2 15.0 20.9 21.5 13.7 17.6 20.7	1 64.2 58.4 1 49.7 79 87.0 61.2 31 50.3 75.4 83.1 4 55.3 1 62.5 6 76.9 31 52.2	12.2 15.9 19.4 8.6 8.3 11.3 6.9 11.5 17.3 10.1 7.0 12.4	31 22.8 21.0 24.6 9.2 34.4 35.6 14.1 20.6 32.1 30.3 \$20.9 17.5	2.6 -1.0 -8.5 13.1 9.9 3.7 14.0 10.0 -3.6 7.5 13.7	1965-1967 1949-1951 1960-1962 1964 1961-1965 1960-1962 1960-1962	67.62 (81) 63.70 67.46 67.00 70.8 68.13 67.24	73.57 (81) 68.39 70.70 71.83 76.2 71.86 72.27	
Malta — Malte	1969 1968 1969 1969 1969 1969 1968 1969 1969	6.8 7.2 9.1 31 7.7 8.3 8.3 7.0 8.5 7.2 6.0	(57) 1.4 31 0.6 31 0.8 31 0.9 31 0.1 0.3 (57) 31 1.4 1 0.9	16.2 20.6 19.2 17.7 16.3 19.4 23.3 16.9 20.1 13.5 16.4	31 51.2 81.6 31 66.6 1 67.0 31 52.6 31 70.6 31 87.3 69.4 673.1 1 58.3	9.4 17.5 8.3 9.9 8.1 10.4 10.1 8.5 9.2 10.4 9.2	23.7 > 14.8 13.1 3113.7 34.3 3161.1 54.9 > 9.7 29.8 112.9 3116.1	6.8 3.1 10.9 7.8 8.2 9.0 13.2 8.4 10.9 3.1	1965-1967 1967 1961-1965 1965-1966 1959-1962 1964-1967 1960 1967 1958-1963	67.53 71.0 71.03 66.85 60.73 66.45 67.32 71.85 68.72	71.64 76.5 75.97 72.83 66.35 70.51 71.90 76.54 74.13	

3. Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth (continued) — Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent and country Continent et pays				Expectation of life at birth							
	Year	Marriage Nuptialité	Divorce _ Divortialité	Birth — Natalité		Death — Mortalité		Natural increase	Espérance de vie à la naissance		
	Année			Crude Brute	Fertility Fécondité	Crude Brute	Infant Infantile	Accrois- sement naturel	Date	Male Masculin	Female Féminin
EUROPE (continued — suite)											
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales —	1968	8.4	0.9	17.1	65.4	11.9	18.8	5.2	1966-1968	68.48	74.65
Angleterre et Galles	1968	8.4	0.9	16.9	64.5	11.9	18.3	5.0	1966-1968	68.66	74.86
Northern Ireland — Irlande du Nord	1968	7.5	0.2	22.1	82.2	10.6	24.0	11.5	1966-1968	68.19	73.45
Scotland — Ecosse	1968	8.4	0.9	18.3	68.2	12.2	20.8	6.1	1968	66.92	73.05
Yugoslavia — Yougoslavie	1969	8.5	1.0	18.8	¹ 63.3	9.2	56.3	9.6	1961-1962	62.41	65.58
OCEANIA — OCEANIE											
American Samoa —											
Samoa américaines	1968	8.2	1.3	32.0	⁶ 1 50.2	3.8	♦ 3.0	28.2		:::	
Australia — Australie	1968	8.8	0.9	20.0	68.4	9.1	17.8	10.9	1960-1962	67.92	74.18
Christmas Island — Ile Christmas Cocos (Keeling) Islands —	1968	♦ 0.9	•••	6.8	4 84.8	4.0	° 41.7	\$ 2.8	••	•••	•••
lles des Cocos (Keeling)	1965	♦ 36 4.5	l l	17.8	55 116.6	♦ 7.4	>	♦ 10.4			٠
Cook Islands — Iles Cook	1967	4.9	0.8	40.9	4 1 6 6 . 6	8.1	56.3	32.8			
Fiji — Fidji French Polynesia —	1968	6.6	0.3	30.2	103.0	5.2	24.8	25.0			
Polynésie française Gilbert and Ellice Islands	1968	7.4	³⁶ 1.1	44.3	163.2	9.0	1 52.0	35.3			•••
lles Gilbert et Ellice	1965	40 8.7	115.0	23.8	³ 88.7	7.4	124.3	16.4	1958-1962	56.9	59.0
Guam	1969	5.8	0.6	26.5	⁶ 1 5 3 . 5	4.1	1 22.7	22.4	.,,,,,,	•••	
Nauru	1968	4.0		32.2	³ 183.1	8.3	\$ 51.8	23.9	::		
New Caledonia —		""	'''			0.0	0,0			'''	•
Nouvelle-Calédonie	1968	7.2	36 0.6	34.1	³ 134.8	9.4	35.8	24.7			•••
New Hebrides — Nouvelles-Hébrides	1966			45		20		25		·	
New Zealand — Nouvelle-Zélande	1969	9.0	⁸¹ 0.8	22.5	⁸¹ 82.1	8.7	16.9	13.8	1960-1962	68.44	73.75
Nive Island — Ile Niové	1968	5.7	3 0.6	. <i>36.6</i>	⁵⁵ 176.7	8.7	♦ 36.1	27.9			
Norfolk Island — IIe Norfolk	1968	♦ 6.9		18.8	4 58.0	♦ 8.3	* —	♦ 10.5			
Pacific Islands — lles du Pacifique	1969	55 6.6	♦ 85 O.4	32.6	134.3	4.1	34.5	28.5	1		
Pitcairn Island — IIe Pitcairn	1968			24.4	•••	~ —	* —	24.4	1		
Tokelau Islands — Iles Tokélaou	1957			47.4	$^{73}199.6$	10.9	<i>♦ 51.3</i>	36.5			
Tonga Wallis and Futuna Islands —	1967	36 7.9	36 1.2	20.8	•••	2.4	8.7	18.4	••	•••	•••
lles Wallis et Futuna	1968	1 4.2		24.4		4.0	1 78.7	20.4			
Western Samoa Samoa-Occidental	1968	4.3	0.2	26.9	4 107.6	4.1	25.5	22.8			
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES											
USSR — URSS	1968	8.9	2.7	17.2	⁵⁵ 76.6	7.7	26.4	9.5	1967-1968		0
Byelorussian SSR — RSS de Biélorussie	1968	1 8.2	1 1.8	16.5		7.0	121	9.5	1,00 =1,708		
Ukrainian SSR RSS d'Ukraine	1968	9.0	2.9	14.9	⁵⁸ 63.5	8.0		6.9	1965-1966		75

FOOTNOTES

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

◇ Rates based on frequencies of less than 15.

- ¹ For 1967.
- ² Data are for Algerian population only.
- ⁸ For 1963.
- ⁴ For 1966.
- ⁵ For 1965.
- ⁶ For 1960.
- ⁷ Data are estimates; for basis, see Tables 12, 42, 43 and 46, as appropriate.
- ⁸ Data are estimated annual averages for African population based on births and deaths reported for 12-month period preceding sample survey described in Table 2. Excludes data for approximately 15 per cent of total population, not covered by survey.

NOTES

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- ♦ Taux établis sur la base de fréquences inférieures à 15.
- ¹ Pour 1967.
- ² Population algérienne seulement.
- ³ Pour 1963.
- 4 Pour 1966. ⁵ Pour 1965.
- ⁶ Pour 1960.
- ⁷ Les données sont des estimations; pour la base, voir les tableaux 12, 42, 43 et 46, selon le cas.
- ⁸ Les données sont des moyennes annuelles estimatives concernant la population africaine et sont fondées sur les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2. Non compris 15 p. 100 environ de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.

3. Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth (continued) —

Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance (suite)

FOOTNOTES (continued)

- ⁹ Per 1 000 female population aged 14-49 years.
- 10 Data are estimated annual averages for African population and are based on births and deaths reported for 12-month period preceding sample survey described in Table 2. Excluding data for approximately 22 per cent of total population not covered by survey.
- ¹¹ For 1952.
- 12 Data are estimated annual averages for African population based on births and deaths reported for 12-month period preceding 1960-1961 sample survey described in Table 2. Excludes data for approximately 25 per cent of total population not covered by survey.
- 13 Data are estimated annual averages for African population based on births and deaths reported for 12-month period preceding 1955-1957 sample survey described in Table 2.
- ¹⁴ Per 1 000 female population aged 15-54 years.
- 15 Data are estimates for African population based on births and deaths reported for 12-month period preceding 1961 sample survey described in Table 2. Excludes data for slightly more than 1 per cent of total population, not covered by survey.
- ¹⁶ Per 1 000 female population aged 15-49 years.
- 17 Data are estimates based on the first round of the National Sample Survey.
- 18 Data are estimated annual averages for African population based on births and deaths reported for 12-month period preceding sample survey described in Table 2.
- 19 Data are estimates based on births and deaths reported for 12-month period preceding 1963 census.
- ²⁰ Per 1 000 female population aged 10–44 years.
- ²¹ Data are estimates based on births and deaths reported for 12-month period preceding sample survey described in Table 2.
- ²² Data are estimates for African population based on births and deaths reported for 12-month period preceding sample survey described in Table
- ²³ See under Morocco.
- ²⁴ Estimate for African population, basis unknown.
- ²⁵ For 1957-1958.
- ²⁶ For 1957-1958; data based on results of a sample survey of mortality conducted between October 1957 and April 1958 in 69 villages.
- ²⁷ Data are estimates for African population, based on analysis of data from 1962 post-censal sample survey.
- ²⁸ Data are estimates based on births and deaths reported for given period preceding 1956 sample survey.
- ²⁹ Data are estimates based on analysis of sex-age structure of population according to the 1962 census.
- 30 Data are estimated annual averages based on births and deaths reported for 12-month period preceding sample survey described in Table 2.
- 31 For 1968.
- 32 Excluding data for Ifni, shown separately hereunder.
- 33 Data are estimates, based on births and deaths reported for 12-month period preceding sample survey. Excludes data for foreigners and approximately 70 000 persons in institutions, not covered by survey.
- 34 For 1955.
- 35 Estimate, based on birth rate of model stable population having similar age distribution as population according to results of 1952–1953 census. Excluding data for the province of Sardauna.
- 36 For 1964
- 37 Estimates for African population, based on births and deaths during 12month period preceding sample surveys in selected minor divisions containing about 3 per cent of total population.
- 38 For 1958.
- 39 Estimate for African population, based on analysis of age structure of population according to 10 April-20 May 1962 census.
- 40 For 1954.
- 41 Estimated annual average based on births reported for 12-month period preceding 1966 census.

- 9 Pour 1 000 femmes de 14 à 19 ans.
- 10 Les données sont des moyennes annuelles estimatives concernant la population africaine et sont fondées sur les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2. Non compris 22 p. 100 environ de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ¹¹ Pour 1952.
- 12 Les données sont des moyennes annuelles estimatives concernant la population africaine et sont fondées sur les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1960-1961 dont il est question au tableau 2. Non compris 25 p. 100 environ de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 13 Les données sont des moyennes annuelles estimatives concernant la population africaine et sont fondées sur les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1955-1957 dont il est question au tableau 2.
- ¹⁴ Pour 1 000 femmes de 15 à 54 ans.
- 15 Les données sont des estimations concernant la population africaine et sont fondées sur les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961 dont il est question au tableau 2. Non compris un peu plus de 1 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ¹⁶ Pour 1 000 femmes de 15 à 49 ans,
- 17 Les données sont des estimations fondées sur les résultats de la première phase de l'Enquête nationale par sondage.
- 18 Les données sont des moyennes annuelles estimatives concernant la population africaine et sont fondées sur les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a procédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2.
- 19Les données sont des estimations fondées sur les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé le recensement de 1963.
- ²⁰ Pour 1 000 femmes de 10 à 44 ans.
- ²¹ Les données sont des estimations fondées sur les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2.
- ²² Les données sont des estimations concernant la population africaine et sont fondées sur les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2.
- ²³ Voir Maroc.
- 24 Estimation relative à la population africaine, base inconnue. 25 Pour 1957—1958.
- ²⁶ Pour 1957–1958; les données sont fondées sur les résultats d'une enquête par sondage sur la mortalité, effectuée entre octobre 1957 et avril 1958 dans 69 villages.
- ²⁷ Les données sont des estimations concernant la population africaine et sont fondées sur l'analyse des résultats de l'enquête par sondage postcensitaire de 1962.
- ²⁸ Les données sont des estimations fondées sur les naissances et les décès déclarés pour une période déterminée précédant l'enquête par sondage de 1956.
- ²⁹ Les données sont des estimations fondées sur l'analyse de la structure par âge et par sexe de la population, d'après le recensement de 1962.
- 30 Les données sont des moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2.
- 31 Pour 1968.
- 32 Non compris Ifni, qui fait l'objet d'une rubrique distincte (voir ci-après).
- ³³ Les données sont des estimations fondées sur les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage. Non compris les étrangers ni 70 000 personnes environ vivant dans des institutions, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ³⁴ Pour 1955.
- 35 Estimation fondée sur le taux de natalité d'une population stable type ayant une répartition par âge analogue à celle de la population du pays telle qu'elle ressort des résultats du recensement de 1952-1953. Non compris la province de Sardauna.
- ³⁶ Pour 1964.
- 37 Estimations concernant la population africaine, fondées sur les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé les enquêtes par sondage effectuées dans certaines petites divisions administratives comprenant 3 p. 100 environ de la population totale.
- 39 Estimation concernant la population africaine, fondée sur l'analyse de la structure par âge de la population d'après le recensement du 10 avril-20 mai 1962.
- ⁴¹ Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé le recensement de 1966.

3. Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life at birth (continued) —

Taux de la statistique de l'état civil, taux d'accroissement naturel et espérance de vie à la naissance (suite)

FOOTNOTES (continued)

- ⁴² For African population only.
- 43 Estimate for African population, based on births and deaths reported for 12-month period preceding 1961 sample survey.
- 44 Estimate, basis unknown.
- 45 Data are estimates for African population based on births and deaths reported for 12-month period preceding 1959 post-censal sample survey.
- 46 Per 1 000 female population aged 16-45 years.
- 47 Data are estimates prepared by the United Nations Economic Commission for Africa.
- 48 Data are estimates based on births during lifetime of mother and deaths during given period preceding 1957 post-censal sample survey.
- ⁴⁹ Data are estimates for Afro-Arab population of Zanzibar Island based on births during lifetime of mother and deaths during given period preceding 19 March 1958 census.
- ⁵⁰ Estimate for African population based on analysis of age structure of population according to May-June 1963 census.
- ⁵¹ For 1950.
- $^{52}\,\mathrm{Per}$ 1 000 female population aged 10–54 years.
- ⁵³ For 1959.
- ⁵⁴ For 1969.
- ⁵⁵ For 1961.
- ⁵⁶ For 1957.
- ⁵⁷ There is no provision for "divorce" in the sense used here.
- ⁵⁸ For 1962.
- ⁵⁹ For 1965 and computed on female population aged 10–49 years.
- ⁶⁰ Estimate, basis unknown; infant mortality rate is for 1952.
- 61 Estimate obtained by application of "reverse-survival" method to results of 1962 population census.
- 62 For 1959; estimated rate based on events reported for 12-month period preceding April 1959 sample survey in 345 villages.
- ⁶³ Data are estimates, based on results of surveys and reports from areas where registration is considered satisfactory. Released by State Statistical Bureau, Peking, 1958.
- 64 For 1958—1959. Estimate for rural India, based on results of the National Sample Survey.
- ⁶⁵ Based on analysis of results of 1961 population census and sample surveys of December 1961 and December 1962.
- 66 Estimated by "reverse-survival" method applied to results of 1956 census.
- 67 For 1956-1961; projected rate.
- 68 Annual averages of registered rates, adjuster for underregistration estimated at 4–5 per cent for births and 60 per cent for deaths.
- 69 Source: Central Yearbook of the People's Democratic Republic of Korea, 1963 and 1964.
- 70 Estimated by "reverse-survival" method applied to results of 1960 census.
- 71 Estimated by analysis of 1955 and 1960 census results.
- ⁷² Estimate for 1967, basis unknown.
- ⁷³ For 1956.
- 74 Data are estimates, derived by adjusting upward the registered data by the amount of under-reporting of infant deaths at the 1961 census.
- ⁷⁵ For 1962-1965.
- ⁷⁶ Data are estimates based on births and deaths during 12-month period preceding 1954 sample survey covering 6.2 per cent of population of 1 700 villages.
- 77 Based on data collected by the Survey of Population Change.
- 78 For 1960 and computed on female population aged 15–49 years.
- 79 For 1967 and computed on female population aged 5–59 years.
- ⁸⁰ Including data for East Berlin.
- ⁸¹ Data for East Berlin included with Eastern Germany.

NOTES (suite)

- ⁴² Population africaine seulement.
- 43 Estimation concernant la population africaine, fondée sur les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961.
- 44 Estimation, base inconnue.
- 45 Les données sont des estimations concernant la population africaine et et sont fondées sur les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage postcensitaire de 1959.
- 46 Pour 1 000 femmes de 16 à 45 ans.
- 47 Les données sont des estimations établies par la Commission économique des Nations Unies pour l'Afrique.
- 48 Les données sont des estimations fondées sur les naissances pendant la durée de vie de la mère et sur les décès pendant une période déterminée qui a précédé l'enquête par sondage postcensitaire de 1957.
- ⁴⁹ Les données sont des estimations concernant la population africano-arabe de Zanzibar, fondées sur les naissances pendant la durée de vie de la mère et sur les décès pendant une période déterminée qui a précédé le recensement du 19 mars 1958.
- 50 Estimation pour la population africaine, fondée sur l'analyse de la structure par âge de la population d'après le recensement de mai-juin 1963.
- ⁵¹ Pour 1950.
- 52 Pour 1 000 femmes de 10 à 54 ans.
- 53 Pour 1959.
- ⁵⁴ Pour 1969.
- ⁵⁵ Pour 1961.
- ⁵⁶ Pour 1957.
- 57 Il n'existe pas de dispositions législatives touchant le "divorce" au sens où on l'entend ici.
- ⁵⁸ Pour 1962.
- 59 Pour 1965; taux calculé sur la base de la population féminine de 10 à 49 ans.
- 60 Estimation, base inconnue; le taux de mortalité infantile se rapporte à 1952.
- 61 Estimation obtenue en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1962.
- 62 Pour 1959; taux estimatif fondé sur les faits d'état civil déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage d'avril 1959 effectuée dans 345 villages.
- 63 Les données sont des estimations fondées sur les résultats d'enquêtes et sur les rapports communiqués pour des régions où l'enregistrement est jugé satisfaisant. Source: Office national de statistique (Pékin), 1958.
- 64 Pour 1958–1959. L'estimation concernant l'Inde rurale est fondée sur les résultats de l'Enquête nationale par sondage.
- 65 D'après l'analyse des résultats du recensement de population de 1961 et des enquêtes par sondage de décembre 1961 et décembre 1962.
- 66 Estimation obtenue en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de 1956.
- ⁶⁷ Pour 1956—1961; taux projeté.
- ⁶⁸ Moyennes annuelles des taux enregistrés, ajustés pour compenser les lacunes de l'enregistrement estimées à 4–5 p. 100 pour les naissances et à 60 p. 100 pour les décès.
- 69 Source: Annuaire central de la République populaire démocratique de Corée, 1963 et 1964.
- 70 Estimation obtenue en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de 1960.
- 71 Estimation fondée sur l'analyse des résultats des recensements de 1955 et de 1960.
- 72 Estimation pour 1967, base inconnue.
- ⁷³ Pour 1956.
- 74 Les données sont des estimations établies d'après les données de l'enregistrement auxquelles on a appliqué un coefficient d'ajustement pour tenir compte du sous-enregistrement des décès d'enfants de moins d'un an lors du recensement de 1961.
- 75 Pour 1962-1965.
- 76 Les données sont des estimations fondées sur les naissances et les décès survenus pendant la période de 12 mois précédant l'enquête par sondage de 1954, qui a porté sur 6,2 p. 100 de la population de 1 700 villages.
- 77 D'après les données recueillies à l'occasion de l'Enquête sur les changements démographiques.
- 78 Pour 1960; taux calculé sur la base de la population féminine de 15 à 49 ans.
- 79 Pour 1967; taux calculé sur la base de la population féminine de 5 à 59 ans.
- 80 Y compris Berlin-Est.
- 81 Les données pour Berlin-Est sont comprises dans l'Allemagne orientale.

4. Estimates of midyear population: 1960-1969 Estimations de la population au milieu de l'année: 1960-1969

[Unless otherwise indicated, data are official estimates of population for 1 July, or averages of end-year estimates. Figures shown in italics are estimates of questionable reliability. For methods of construction and evaluation of estimates, see Technical Notes, page 20. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Sauf indication contraire, les données sont des estimations de population officielles au 1 er juillet ou des moyennes d'estimations de fin d'année. Les chiffres en italique sont des estimations de qualité discutable. Pour les méthodes d'établissement et d'évaluation des estimations, voir Notes techniques, p. 76. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent and country	POPULATION ESTIMATES (in thousands) — ESTIMATIONS (en milliers)												
Continent et pays	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969			
AFRICA — AFRIQUE			- "						-				
Algeria ^{1, 2} — Algérie ^{1, 2}	10 800	11 025	10 920	11 205	11 675	11 923	12 148	12 540	12 943	13 349			
Angola	4841	4876	4945	5 015	5084	5 154	5 223	5 293	5 362	× 5 430			
Botswana 3	* 483	497	512	527	* 543	559	576	593	611	629			
British Indian Ocean Territory —													
Territoire britannique de l'océan Indien							x 2	* 2	x 2	× 2			
Burundi 2	× 2 908	* 2 966	* 3 025	× 3 085	× 3 147	* 3 210	3 274	$3\ 34\overset{\sim}{0}$	$340\widetilde{6}$	3 475			
Cameroon — Cameroun	× 4 700	* 4 800	* 4 900	5~008	5 108	* 5 229	* 5 35Ô	× 5 470	5.562	× 5 680			
Cape Verde Islands —													
lles du Cap-Vert	* 200	* 203	* 209	* 215	* 220	* 224	* 231	* 238	× 245	* 250			
Central African Republic — République centrafricaine	1 227	1 245	1 280	1 306	1 000	4 1 370	41 /07	4 1 /50	41/00	4 1 518			
Chad — Tchad	* 3 070	* 3 115	* 3 160.	* 3 210	1 338 * 3 260	3 307	⁴ 1 437 3 361	* 1 459 * 3 430	4 1 488 * 3 460	× 3 510			
Comoro Islands — Comores	× 195	× 200	× 210	* 215	* 225	* 235	× 244	× 250	* 260	* 270			
Congo (Brazzaville)	× 773	× 786	* 799	× 812	826	× 840	* 850	* 860	× 870	* 880			
Congo (Democratic Republic of) —						- 1, -	=						
Congo (République													
démocratique du)	$14\ 139$	14 464	14 797	⁵ 15 007	<i>15 300</i>	⁵ 15 627	⁵ 15 986	⁵ 16 354	⁵ 16 730	* 17 100			
Dahamay	× 2 050	x 2 100	× 2 170	× 2 230	5 2 300	x 0 005	x 0 /10	T @ 505	0 571	x 0 6 10			
Dahomey Equatorial Guinea —	- 2 000	- z 100	~ 2 170	* z z 30	° 2 300	* <i>2 365</i>	* 2 410	* 2 505	2 571	* 2 640			
Guinée équatoriale	244	248	253	258	* 263	* 267	* 272	* 277	* 281	* 286			
Fernando Póo	61	64	66	68	* 70	* 72	* 74	* 76	* 78	* 80			
Río Muni	182	$18\dot{5}$	187	190	* 193	* 195	* 198	* 201	* 203	* 206			
Ethiopia ² — Ethiopie ²	20 700	21 162	$21\ 535$	21 909	22 303	22699	23 143	$23\ 667$	24 212	24 76 9			
French Territory of the Afars and the Issas — Territoire français des Afars et des Issas	81	,							× 81	× 81			
Gabon	446	449	453	$\frac{1}{456}$	$\frac{1}{459}$	463	$\frac{168}{468}$	473	480	× 485			
Gambia 6 — Gambie 6	× 299	× 304	× 310	* 316	323	330	336	343	350	357			
Ghana	6 777	6~960	7 148	* 7 340	* 7 537	* 7 740	7.945	8 139	8 376	8 600			
Guinea — Guinée	3 072	3 174	$3\ 259$	3 360	3 420	3 510	$3\ 608$	3 702	* 3 795	* 3 890			
Ifni 7	9 990	9 900	0 0~5	2 005	0.00	* @ 0@F	- 2 0 20	1.010	/ 100	- / 105			
Ivory Coast — Côte d'Ivoire	3 230	3 300	3 375	3~665	3 750	× 3 835	* 3 920	4 010	4 100	× 4 195			
Kenya	8 115	8 352	8595	8 847	9 104	$9\ 365$	9643	9 928	10 209	10 506			
Lesotho	× 724	× 745	× 766	× 790	× 815	× 835	× 860	× 885	× 910	× 930			
Liberia — Libéria	× 988	* 1 0Ö2	* 1 020	* 1 030	1 041	1 070	1 090	* 1 110	1 130	× 1 150			
Libya ⁸ — Libye ⁸	1 349	1 399	1 451	1 504	1.559	1 617	1 677	1 738	1 803	1 869			
Madagascar 2	5 393	• • •	• • •	• • •	0.810.4		9 6 200	6 350	6 500	6 643			
Malawi ²	T / 000	× 4 158	* 4 256	* 4 350	3 794	3 908	4 025	4 146 * 1 607	4 270 * 4 787	4 398 * 4 881			
Mali	* 4 062 * 970	* 985	* 1 000	* 1 015	* 4 440 * 1 033	* 4 530 * 1 050	* 4 615 1 070	* 4 697 * 1 100	* 1 120	* 1 140			
Mauritius — Maurice	0,0	000	1 000	1010	1 000	1 000	1010	1 100	1 120	1 140			
Island of Mauritius — Ile Maurice	645	662	682	<i>7</i> 01	722	741	<i>7</i> 59	774	78 7	* 799			
Rodrigues	1 <i>7</i>	18	18	19	19	20	20	21	22	× 23			
Others — Autres	* 1	× 1	x 1	x I	* 1	x 1	x 1	× 1	×1	× 1			
Morocco ^{2, 10} — Maroc ^{2, 10}	× 11 640	12020	10 000	10 005	10.050	10000	10 705	1/1/0	1/500	15 050			
Ifni	* 11 040 * 49	12 030 50	$12360\ 50$	12 665 × 51	$12959\ 52$	13 323 × 52	13 725 × 53	14 140 * 53	14 580 * 54	× 55			
Mozambique 8	* 6 579	* 6 621	* 6 705	* 6 789	* 6 872	*6957	* 7 040	* 7 124	* 7 274	* 7 376			
Namibia 11 — Namibie 11	* 522	* 534	544	554	564	574	× 584	× 594	× 605	× 615			
Niger		•••	•••	3 332	3 421	3 513	3 608	3 705	3 806	3 909			
Nigeria — Nigéria	* 52 000	* 53 000	* 54 000	* 55 300	<i>56 400</i>	* 58 000	* 59 700	$61\ 450$	× 62 650	* 63 870			
Portuguese Guinea —										***			
Guinée portugaise	* 521	522 010	523	524	525	526 7 205	527	528	529 126	* 530 196			
Réunion Rwanda ⁵	338 2 665	348 * 2 750	359 * 2 840	371 * 2 930	384 3 018	× 395 × 3 110	* 405 3 204	414 3 306	426 × 3 405	436 * 3 500			
St. Helena ex. dep. 2 —	2 000	2 700	2 040	2 000	0010	0110	0 204	0 000	0 400	0 000			
Sainte-Hélène sans dép. 2	5	5	5	5	5	5	× 5	5	* 5	* 5			
São Tomé and Príncipe —										_			
São Tomé et Principe	64	63	60	58	58	61	62	63	× 65	* 66			
Sanagal — Sánágal	3 110	3 183	3 249	3 326	9 100	3 487	3 586	3 620	3 685	3 780			
Senegal — Sénégal	3 1 1 0 42	3 183 43		3 326 45	3 400 46	3 487 47	3 980 48	3 620 49	5 000 50	* 51			
Seychelles	4~	40	44	40	40	41	40	40	00	01			

4. Estimates of midyear population (continued) — Estimations de la population au milieu de l'année (suite)

Continent and country _			POPULA	TION ESTIMA	TES (in thousa	nds) — ESTIA	AATIONS (en r	nilliers)		
Continent et pays	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969
AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)										***************************************
Sierra Leone 12	2 228	2 252	2 276	2 298	2 332	2 367	2 403	2 439	2 475	2512
Somalia — Somalie	* 2 010	2 030	2 250	* 2 330	* 2 420	2 500	* 2 560	* 2 620	* 2 670	× 2 730
South Africa ¹³ — Afrique du Sud ¹³ Southern Rhodesia ² —	15 925	16 283	$16\ 651$	17 041	17 457	17 867	18 298	18 733	19 167	19 618
Rhodésie du Sud ² Spanish North Africa ¹⁴ —	3 840	3 970	4 090	4 220	4 350	4 480	4 620	4 780	4 940	5 090
Afrique du Nord espagnole 14.	151	153	154	156	156	158	160	161	162	164
Ceuta	72	74	<i>7</i> 5	77	78 78	80	82	83	85	87
Melilla Spanish Sahara — Sahara espagnol	<i>7</i> 9	79	79	79 33	78 45	78	78	78	77 ×61	77 63
Sudan 8 — Soudan 8	11 770	12 109	12 470	12 831	13 180	13 540	13 940	$14\ 355$	14 770	15 186
Swaziland ² — Souaziland ²	× 316	× 325	× 334	× 344	× 354	* 364	* 375	× 385	× 395	× 410
Togo	1 444	1 480	1 527	1 566	1 602	1 638	1 680	1 724	1 769	1 815
Tunisia 2, 15 — Tunisie 2, 15	* 3 890	* 3 980	* 4 070	* 4 170	* 4 260	* 4 360	12 4 716	¹² 4 819	12 4 920	12 5 027
Uganda — Ouganda United Arab Republic ² —	6677	6845	7 016	$7\ 190$	7 367	7 551	7 740	7934	8 133	* 9 500
République arabe unie 2 United Republic of Tanzania 2 —	25 922	26 579	27 257	27 947	28 659	29 389	30 139	30 907	31 693	32 501
République-Unie de Tanzanie ²	10 328	10 585	10 847	11 116	11 392	11 674	11 964	12 261	12590	12 926
Tanganyika 2	10 016	10 267	10 524	10 787	11 057	11 333	11 617	11 907	12 229	12 557
Zanzibar ² Upper Volta — Haute-Volta	312	318	323	329	335	341	347	354	361	369
Zambia ² — Zambie ²	4 400 3 210	4 488 3 300	4 578 3 400	4 669 3 500	4 763 3 600	4 858 3 710	4 955 3 826	5 054 3 945	5 175 4 080	5 278 * 4 208
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD										
Antigua	× 55	× 56	58	61	60	57	¹⁸ 60	× 61	× 62	× 63
Bahamas 17	× 113	× 118	× 123	× 8 1 2 9	8 1 3 4	8 136	140	158	1 <i>77</i>	× 195
Barbados ¹² — Barbade ¹² Bermuda ^{12, 18} — Bermudes ^{12, 18}	233	233	234	237	241	244	247	249	252	× 254
British Honduras 2, 19 —	44	45	46	47	48	48	49	50	50	52
Honduras britannique 2, 19 British Virgin Islands —	91	93	95	99	103	107	111	115	116	120
lles Vierges britanniques Canada ^{2, 8}	* <i>7</i> 17 909	8 18 269	8 18 600	10.025	9	× 9	× 9	× 9	* 20 772	* 21 089
Cayman Islands ²⁰ — lies Caimanes ²⁰ .	17 707 × 8	9	9	18 925 9	1 9 271 9	19 604 .9	20 050 9	20 441 <i>10</i>	* 20 772 12	× 12
Costa Rica 8, 12	1 254	1 298	1 343	1 391	1 439	1 490	1 541	1 590	1 634	×1 695
Cuba ^{2, 8}	6 826	6 939	7 068	7 236	7 434	7 631	7 800	7 937	8 074	× 8 250
Dominica — Dominique Dominican Republic ² —	60	60	61	63	65	66	68	× 70	× 72	× 74
République Dominicaine 2	3 036	3 146	3 259	3 376	3 498	3 624	3 754	3 889	4 029	4 174
El Salvador ²	2 454	2 527	2 627	2721	2824	2 928	3 037	3 151	3 266	* 3 390
Greenland 2 — Groenland 2	33	34	35	36	37	40	41	43	45	× 47
Grenada 12 — Grenade 12 Guadeloupe	90 × 273	90	91	93	96	97	99	101	103	* 105
Guatemala 19	× 3 810	281 * 3 928	289 * 4 051	297 * 4 177	308 * 4 305	315 * 4 438	319 * 4 575	320 * 4 717	* 318 * 4 864	8 323 * 5 01 4
Haiti 12 — Haiti 12	3 991	4 067	4 145	4 226	4 310	4 396	4 486	4 577	4 671	4 768
Honduras 2, 12	1 849	1 910	1 973	2 040	2 109	2 181	2 256	2 333	2 413	2 495
Jamaica 8, 12 — Jamaique 8, 12	1 629	1 646	1 661	1 698	1 742	1 791	1 839	* 1 876	* 1 913	× 1 959
Martinique Mexico ^{2, 8, 12} — Mexique ^{2, 8, 12}	285 36 046	289 <i>37 268</i>	294 38 543	302 <i>39 871</i>	314 <i>41 253</i>	322 42 689	327 44 145	330 45 671	* 326 47 <i>267</i>	* 332 48 <i>933</i>
Montserrat	12	13	13	13	14	14	14	14	15	15
Netherlands Antilles 8 —	100	101	100	200	207	200	010	010	015	- 040
Antilles néerlandaises 8 Nicaragua 2	192 1 411	194 1 453	198 1 496	202 1 541	205 1 597	208 1 655	210 1 720	212	215 1 8 1.0	× 218
Panama 2, 21,	1 062	1 493 1 094	1 490 1 130	1 167	1 205	1 246	1 720	1 783 1 329	1 84 2 1 372	1 915 1 417
Canal Zone 22 — Zone du Canal 22	42	43	45	50	54	54	56	56	* 56	× 57
Puerto Rico ²² — Porto Rico ²² St. Kitts-Nevis-Anguilla ¹⁹ —	2 362	2 409	2 459	2 520	2 578	2 632	2 665	2 695	2 723	2 754
Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla ¹⁹	56	56	- 56	55	57	57	57	57	× 56	× 56
St. Lucia 19 — Sainte-Lucie 19 St. Pierre and Miquelon —	× 86	× 88	¹⁶ 92	¹⁶ 94	¹⁶ 92	16 9 4	¹⁶ 103	× 105	¹⁶ 108	× 110
Saint-Pierre-et-Miquelon	5	5	5	5	5	5	5	5	× 5	× 5
St. Vincent 19 — Saint-Vincent 19	× 80	82	83	84	86	88	89	¹⁶ 91	× 93	× 95

4. Estimates of midyear population (continued) — Estimations de la population au milieu de l'année (suite)

Continent and country		•	POPULA	TION ESTIMA	TES (in thouse	ınds) ESTIA	AATIONS (en	milliers)		
Continent et pays	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)						٠				
rinidad and Tobago ¹⁹ — Trinité-et-Tobago ¹⁹	831	868	900	924	951	974	995	1 010	1 021	×1 040
Turks and Caicos Islands — Iles Turques et Caïques	6	6	6	6	6	6	6	6	6	× 6
Inited States ^{19, 23} — Etats-Unis ^{19, 23}	180 684	183 <i>75</i> 6	186 656	189 41 <i>7</i>	192 120	194 592	196 90 <i>7</i>	199 114	201 152	203 216
nited States Virgin Islands ²² — lles Vierges américaines ²²	32	•••	•••	•••		•••	54	55	* 56	× 60
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD										
Argentina 12 — Argentine 12	20 850	21 203	21 540	21 870	22 202	22 545	22 897	23 255	23 617	23 983
olivia ¹² — Bolivie ¹² razil ²⁴ — Brésil ²⁴	3 825 69 730	3 920 * 71 810	4 019 * 73 951	4 121 * 76 156	4 226 * 78 427	4 334 * 80 766	4 446 * 83 175	4 561 * 85 655	4 680 * 88 209	4 804 * 90 840
hile 2, 12 — Chili 2, 12	7 683	7 888	8 093	8 298	8 503	8 708	8 922	9 137	9 351	90 840
olombia — Colombie	* 15 397	* 15 889	× 16 397	× 16 921	× 17 462	* 18 020	× 18 596	× 19 191	× 19 825	× 20 463
cuador ^{12, 25} — Equateur ^{12, 25}	4 358	4 501	4655	4814	4979	5 150	5 326	5508	5~695	5 890
alkland Islands (Malvinas) —	2	2	a	2	2	a	a	a	a	x g
lles Falkland (Malvinas) ench Guiana — Guyane française	z 33	33	2 34	35 35	$\overset{z}{\overset{z}{34}}$	2 35	2 37		* 8 46	× 40
uyana — Guyane	565	583	601	619	637	655	677	698	719	742
araguay 12	1 751	1 801	1 850	1 910	1969	2 030	2 094	2 161	2 231	2 303
eru ^{2, 12, 26} — Pérou ^{2, 12, 26}	10 025	10 320	10 632	10958	11 298	11 650	12 012	12385	12 772	13 172
rinam	× 285	* 295	× 305	× 316	× 327	* 338	* 350	363	375	× 389
uguay 12	2540	2 576	2612	2 648	2 682	2715	2749	2 783	2818	2 852
enezvela ^{2, 12, 27}	7 349	7 612	7 872	8 144	8 427	8 722	9 030	9 352	9 686	10 035
ASIA — ASIE				•						
fghanistan	13 800	14 042	14 287	14 537	14792	15 051	15 397	15 751	16 113	16 516
ahrain ² — Bahreïn ²	* 150	* 156	* 163	× 170	* 177 ~~~	184	188	193	200	* 207
ıutan — Bhoutanunei ^{28, 29} unei ^{28, 29} — Brunéi ^{28, 29}	× 84	87	91	 94	750 97	* 750 101	750 104	* 750 108	750 112	* 770
prma — Birmanie	22 355	22 780	23 253	23 735	24 229	24 732	25 246	25 811	26 389	11 <i>6</i> 26 980
ambodia 30 — Cambodge 30	× 5 440	× 5 600	5 754	5 881	6 010	$\frac{7}{6} \frac{1}{142}$	6 277	6 415	6 557	6 70
eylon 12, 31 — Ceylan 12, 31	× 9 890	* 10 140	× 10 390	10 646	10 903	11 164	11 439	11 703	* 11 964	* 12 240
hina (mainland) — Chine (continentale)	× 650 000	× 660 000	× 670 000	* 680 000	* 690 000	× 700 000	× 710 000	× 720 000	× 730 000	× 740 000
hina (Taiwan) 32 — Chine (Taïwan) 32.	10 612	10 971	11 330	11 698	12 070	12 443	12 811	13 145	13 466	× 13 800
yprus ^{2, 33} — Chypre ^{2, 33}	573	577	580	589	587	594	603	614	622	630
ong Kong — Hong-kong	3 075	3 175	3 347	3 504	3594	$3\ 69\dot{2}$	3 732	3 834	3925	3 990
dia ³⁴ — Inde ³⁴	429 016	439 002	449 640.	460 487	471 624	486 650	498 703	511 125	523 893	536 98
donesia 35 — Indonésie 35	93 506	95 572	* 97 752	* 100 042	* 102 417	* 104 879	* 107 431	* 110 079	* 112 825	* 116 000
West Irian — Irian occidental	732 21 520	751 22 134	750 22 769	790 23 427	810 24 080	830	852 25 5 1 9	873 26 304	896 27 021	* 918
aq ^{2, 36, 37} — Irak ^{2, 36, 37}	* 6 945	* 7 175	× 7 410	×7 660	×7 910	24 813 * 8 180	25 543 8 380	8 440	27 081 8 634	27 892 * 8 840
rael ^{2, 19} — Israël ^{2, 19}	2 1 1 4	2 185	2 292	2 376	2 477	2 563	2 629	2 669	2 745	2 82
apan ^{2, 38} — Japon ^{2, 38}	93 216	94 055	94 933	95 900	96 903	97 952	98 864	99 918	101 080	102 321
ordan ³⁹ — Jordanie ³⁹	* 1 695	* 1 700	1 739	1 793	1 850	1 910	1 974	2 040	2 103	× 2 160
orea — Corée North Korea — Corée du Nord	* 35 295 * 10 600	* 36 302 * 10 000	x 37 325	* 38 368	* 39 431	* 40 477	* 41 486	* 42 484 * 10 200	* 43 470	* 44 439
Republic of Korea ^{2, 40} —	* 10 600	* 10 900	* 11 200	* 11 500	* 11 800	* 12 100	* 12 400	* 12 700	* 13 000	* 13 300
République de Corée ^{2, 40} Zuwait ² — Koweït ²	24 695 278	25 402 322	26 125 353	26 868 388	27 631 426	28 377 * 475	29 086 * 491	29 784 * 520	30 470 * 540	31 139 * 570
aos ^{2, 41}	2 337	2 393	2 450	2 509	2 569	2 631	2 694	2 759	2 825	2 893
ebanon 42 — Liban 42	× 2 110	× 2 165	× 2 225	* 2 285	* 2 345	* 2 405	* 2 460	* 2 520	* 2 580	* 2 645
Macau — Macao Malaysia — Malaisie	× 169	181	233	279	282	280	278	268	* 260	* 260
East Malaysia 28	x 1 00/	1 000	1 000	1 000	1 210	1 000	1 100	1 /0/	1 505	x 1 50
Malaisie orientale ²⁸ Sabah ²⁸	* 1 204 * 454	1 232 472	1 267 489	1 303 504	1 342 524	1 383 545	1 430 568	1 494 591	$\begin{array}{c} 1\ 535 \\ 611 \end{array}$	* 1 588 * 638
Sarawak ²⁸	× 750	760	778	799	818	838	862	903	924	× 950
West Malaysia ²⁸ —						8 039	8 298	8 540	× 8 770	× 9 000
Malaisie occidentale 28	6 909	7 13 7	7 377	7 61 1	7 814					

4. Estimates of midyear population (continued) — Estimations de la population au milieu de l'année (suite)

Continent and country			POPULA	TION ESTIMA	TES (in thouse	ands) — ESTI <i>l</i>	AATIONS (en	milliers)		
Continent and country Continent et pays	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969
ASIA (continued) — ASIE (suite)			**	-						
Maldives ²	× 92 953	* 93 983	* 93 1 008	* 95 1 034	* 94 1 069	* 98 1 104	* 101 1 139	* 104 1 174	* 106. * 1 210	* 108 * 1 240
Mascate et Oman Nepal — Népal	565 * 9 245	$\begin{array}{c} 565 \\ 9\ 413 \end{array}$	$egin{smallmatrix} 565 \ 9\ 581 \end{smallmatrix}$	565 9 752	$\begin{array}{c} 565 \\ 9926 \end{array}$	$\begin{smallmatrix} 565\\10\ 103\end{smallmatrix}$	$565 \\ 10 \ 277$	* 565 10 463	* 565 10 652	* 565 10 845
Pakistan ⁴³ a ⁴⁴ b ⁴⁵	92 696 100 165	* 94 647 102 770	* 96 640 105 440	* 98 675 108 175	* 100 753 110 985	* 102 876 113 925	* 105 044 117 000	* 107 258 120 160	* 109 520 123 405	* 111 830
Palestine ⁴⁶ Gaza Strip ⁴⁷ — Zone de Gaza ⁴⁷ Philippines Portuguese Timor — Timor portugais	377 27 410 517	368 28 313 520	382 29 257 527	* 395 30 241 535	* 410 31 270 544	428 32 345 553	* 440 33 477 561	34 656 572	35 883 × 580	37 158 × 590
Qatar Ryukyu Islands ⁴⁸ — Iles Ryū-kyū ⁴⁸ Saudi Arabia — Arabie Saoudite Sikkim	45 876 160	55 888 ::: 163	55 899 * 166	55 912 * 6 530 * 170	60 923 * 6 640 * 173	70 931 * 6 750 * 176	71 943 * 6 870 * 180	75 956 * 6 990 * 183	80 965 * 7 100 * 187	100 982 * <u>7 200</u> * 191
Singapore ^{2, 49} — Singapour ^{2, 49} Southern Yemen — Yémen du Sud Syria ⁵⁰ — Syrie ⁵⁰	1 634 * 1 000 4 561	1 687 * 1 025 4 693	1 733 * 1 050 4 829	1 775 * 1 073 4 969	1 820 * 1 095 5 113	1 865 * 1 120 5 232	1 914 * 1 145 5 384	1 956 * 1 170 5 540	1 988 * 1 195 5 701	2 017 * 1 2 <u>20</u> 5 866
Thailand — Thailande Trucial Oman — Oman	26 392	27 210	28 054	28 923	29 820	30 744	31 698	32 680	33 693	34 738
sous régime de traité Turkey ² — Turquie ² Viet-Nam North Viet-Nam —	27 509 * 30 200	28 237 × 31 184	28 933 • 32 129	29 655 × 33 117	30 394 × 34 115	31 151 × 35 124	31 928 × 36 043	32 724 * 37 073	* 133 33 539 * 38 114	* 135 34 375 * 39 207
Viet-Nam du Nord Republic of Viet-Nam —	* 16 100	* 16 690	* 17 200	* 17 800	* 18 400	* 19 000	* 19 500	* 20 100	× 20 700	* 21 340
République du Viet-Nam Yemen — Yémen	14 100 5 000	14 494 * 5 000	14 929 * 5 000	15 317 * 5 000	15 715 * 5 000	16 124 * 5 000	16 543 * 5 000	16 973 * 5 000	17 414 * 5 000	17 867 * 5 000
EÜROPE				,						
Albania 2 — Albanie 2	1 607 8 7 048 9 153	1 660 9 7 087 9 184	1 711 10 7 130 9 221	1 762 11 7 172 9 290	1 814 12 7 215 9 378	1 865 14 7 255 9 464	1 914 14 7 290 9 528	1 965 16 7 323 9 581	* 2 019 18 7 349 9 619	* 2 075 19 * 7 371 9 646
Bulgaria ² — Bulgarie ² Channel Islands — Iles Anglo- Normandes	7 867 × 110	7 943 * 111	8 013 × 112	8 078 × 113	8 144 × 113	8 201 * 114	8 258 * 115	8 310 × 116	8 370 × 116	* 8 436 × 117
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie Denmark ^{2, 8, 51} — Danemark ^{2, 8, 51} Faeroe Islands ^{2, 8} — Iles Féroé ^{2, 8}	13 654 4 581 34	13 780 4 610 35	13 860 4 647 × 35	13 952 4 684 36	14 058 4 720 36	14 159 4 758 37	14 240 4 797 37	14 305 4 839 38	* 14 362 4 870 38	* 14 418 * 4 910 * 38
Finland ^{2, 8} — Finlande ^{2, 8} France ^{2, 52}	4 430 45 684	4 467 46 163	4 505 46 998	4 543 47 816	4 580 48 310	4 612 48 758	4 639 49 164	4 666 49 548	* 4 689 49 914	* 4 703 * 50 320
Germany — Allemagne Eastern Germany ⁸ Allemagne orientale ⁸ Federal Republic of Germany ² ⁸	16 164	16 061	16 044	16 093	15 923	15 955	15 988	16 001	16 002	× 16 010
République fédérale d'Allemagne ^{2, 8} East Berlin ⁸ — Berlin-Est ⁸ West Berlin ⁸ — Berlin-Ouest ⁸	53 224 1 077 2 199	54 029 1 064	54 767 1 058	55 430 1 062	56 097 1 068	56 839 1 074	57 485 1 079	57 699 1 081	58 015 1 082	58 707 - × 1 086
Gibraltar ⁵⁸	* 24 8 327 * 1	2 198 * 24 8 398 * 1	2 180 24 8 448 × 1	2 1 <i>77</i> 24 8 480 × <i>1</i>	2 193 24 - 8 510 1	2 202 25 8 550 × 1	2 191 25 8 614 * 1	2 173 * 25 8 716 * 1	2 150 * 25 8 803 * 1	2 135 * 27 * 8 835 * <i>1</i>
Hungary ² — Hongrie ²	9 984 176 2 834 48	10 028 179 2 818 48	10 061 182 2 830 48	10 088 185 2 850 48	10 120 189 2 864 48	10 148 192 2 876 48	10 179 196 2 884 50	10 217 199 2 899 50	10 256 201 2 910 50	* 10 295 * 203 2 921 50
Italy — Italie	49 642	49 903	50 242	50 641	51 119	51 576	51 973	52 354	× 52 750	× 53 170
Liechtenstein. Luxembourg ^{2, 8}	16 314 329 23 11 480	17 317 329 22 11 637	17 321 329 × 22 11 797	18 324 328 * 22 11 967	19 328 324 23 12 127	19 332 319 23 12 292	20 334 317 23 12 455	20 335 319 * 23 12 597	21 336 319 23 12 725	* 21 * 337 * 323 <i>23</i> 12 873
Norway ^{2, 8} — Norvège ^{2, 8} Poland ^{2, 56} — Pologne ^{2, 56}	3 581 29 561	3 610 29 965	3 639 30 324	3 667 30 691	3 694 31 161	3 723 31 496	3 753 31 698	3 784 31 944	* 3 819 32 305	* 3 851 32 555

4. Estimates of midyear population (continued) — Estimations de la population au milieu de l'année (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent and country			POPULA	TION ESTIMA	TES (in thousa	nds) — ESTIM	ATIONS (en n	nilliers)		
Continent et pays	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969
EUROPE (continued — suite)										
Portugal	8 826	8 894	8 971	9 037	9 107	9 199	9 302	9 382	9 465	× 9 560
Romania ² — Roumanie ²	18 403	18 567	18 681	18 813	18 927	19 027	19 141	19 285	19721	20 010
San Marino — Saint-Marin	15	16	90.912	17	17	1 7 31 604	18	18	18 32 621	90 0 / 0
Spain — Espagne	30 303	30559	30 817	31 077	31 339	31 604	31 967	32 291	32 021	32 949
Sweden 2, 8 — Suède 2, 8	7 480	7 520	7 562	7 604	7 661	7 7 34	7 808	7 868	7918	7 978
Switzerland 8 — Suisse 8	5 362	5 496	5 660	<i>5 77</i> 0	5 874	5 945	5 999	6 071	6 147	× 6 230
United Kingdom ⁵⁷ — Royaume-Uni ⁵⁷ .	52 352	52 816	53 341	53 678	54 066	54 436	54 744	55 068	55 283	55 534
England and Wales ² — Angleterre et Galles ²	45 755	46 205	46 709	47 028	47 401	47 763	48 075	48 391	48 593	48 827
Northern Ireland 2 —	43733	40 203	40707	47 020	47 401	47 703	40 07 3	40 071	40 373	40 027
Irlande du Nord 2	1 420	1 427	1 435	1 446	1 458	1 469	1 478	1 491	1 502	1 513
Scotland ² — Ecosse ²	5 178	5 184	5 197	5 205	5 206	5 204	5 191	5 187	5 188	5 195
Yugoslavia — Yougoslavie	18 402	18 60 7	18 837	19 065	19 279	8 19 507	8 19 735	8 19 949	8 20 154	8 20 351
OCEANIA — OCEANIE										
American Samoa										
Samoa américaines	20	20	21	22	23	25	27	29	* 31	× 32
Australia 2, 58 Australie 2, 58	10 275	10 548	10 742	10 950	11 1 <i>67</i>	11 388	11 599	11 810	12 031	12 296
British Solomon Islands —										
lles Salomon britanniques	× 125	× 128	× 131	* 13 <u>4</u>	* 137	140	143	146	* 148	150
Christmas Island — Ile Christmas	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3
Cocos (Keeling) Islands —		1	,	,	1		ī	1	,	
lles des Cocos (Keeling) Cook Islands — Iles Cook	1 18	× 18	1 × 18	1 19	1 20	1 21	19	× 20	1 × 20	1 × 20
Fiji ² — Fidji ²	394	407	421	434	449	464	478	484	505	× 519
French Polynesia — Polynésie française	× 80	× 82	* 84	* 86	* 89	* 92	× 95	$\mathbf{x} \overset{7}{9} \overset{7}{7}$	* 100	* 103
Gilbert and Ellice Islands 59 —										
lles Gilbert et Ellice 59	46	47	48	49	50	52	53	55	× 54	× 54
Guam	66	65	66	68	69	77	79	92	* 100	× 102
Nauru	4	5	5	5	5	6	6	6	× 6	7
New Caledonia — Nouvelle-Calédonie	78	80	83	× 87	89	91	× 93	× 94	× 96	× 98
New Guinea 2, 60 —								•		
Nouvelle-Guinée 2, 60	1 402	1 449	1 485	1 516	$1\ 539$	1 576	1 621	$1\ 649$	* 1 680	* 1 695
New Hebrides ² —	- 00	- 00	- 00	- ~ 4	- ~ ~	- ~ .	~~	~~	~0	
Nouvelles-Hébrides 2	* 66	× 67	* 69	× 71	* 72	× 74	75	77	78	80
New Zealand ^{2, 61} — Nouvelle-Zélande ^{2, 61}	2 372	2 420	2 482	2 532	2 585	2 628	2 676	2 726	2 751	2 777
Nive Island — Ile Niové	5	5	5	5	2 363	5	2 07 0	5	5	5
Norfolk Island — lie Norfolk	ĭ	ĭ	ĭ	ĭ	ĭ	ĭ	ĭ	2	ĭ	ĭ
Pacific Islands lles du Pacifique	77	79	82	. <i>86</i>	88	91	92	95	* 96	* 98
Papua ^{2, 62}	503	523	540	543	562	573	584	598	* 620	* 620
Tokelau Islands — Iles Tokélaou	2	2	2	2	2	_ 2	2	* 2	× 2	* 2
Tonga	63	65	67	68	71	× 75	* 77	79	* 81	* 83
Wake Island — Ile de Wake	x 1	* 1	* 1	* 1	* 1	× 1	* 1	× 1	× 1	* 1
Wallis and Futuna Islands —	-	-	-	-	-	•	*	-	-	•
lles Wallis et Futuna	• • •	8	* 8	× 8	* 8	* 8	* 8	9	* 9	* 9
Western Samoa ² —			4.48	400						
Samoa-Occidental 2	111	114	117	120	123	127	130	134/	137	141
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES										
USSR ² — URSS ²	214 238	217 989	221 514	224 789	227 820	230 556	233 105	235 520	237 798	240 571
RSS de Biélorussie 2	8 184	8 271	8 365	8 435	8 482	8 583	8 688	8 782	× 8 860	× 8 949
Ukrainian SSR 2 — RSS d'Ukraine 2.	42 788	43 309	43 791	44 343	44 866	45 308	45 741	46 174	46 567	46 900

[See footnotes on following page. — Voir les notes à la page suivante.]

4. Estimates of midyear population (continued) —

Estimations de la population au milieu de l'année (suite)

FOOTNOTES

Italics indicate estimates of questionable reliability.

- * Provisional.
- x United Nations estimate.
- ¹ De jure population, including nationals living abroad numbering 268 868 at 1966 census.
- ² For population by urban/rural residence, see Table 5.
- ³ De jure population, including nomad population estimated at 14 150 at 1964 census.
- ⁴ Excludes refugees from Sudan numbering about 28 000 in 1966.
- ⁵ For African population only.
- ⁶ Excluding seasonal farming immigrants numbering for 1960—1966 as follows: 4 941, 4 331, 5 290, 5 860, 7 488, 9 954 and 16 097, respectively.
- ⁷ See under Morocco.
- ⁸ De jure population.
- ⁹ Estimate based on results of a sample survey in 77 selected cantons (out of total of approximately 650) having an average population of 6 000 8 000 inhabitants.
- ¹⁰ Excluding Ifni, shown separately hereunder.
- 11 Including population of Walvis Bay (c.f.13).
- 12 Estimates include adjustments for underenumeration at latest census; for further details, see Table 2.
- 13 Excluding population of Walvis Bay (numbering 12 648 in 1960), which is an integral part of South Africa but is administered as if it were part of Namibia.
- 14 Excluding population of Alhucemas, Chafarinas and Peñón de Vélez de la Gomera, totalling 530 in 1960.
- 15 Excluding Algerians, non-Moslem foreigners, Libyans and Moroccans, estimated in 1966 as follows: Algerians, 20 000, non-Moslem foreigners 30 000, Libyans and Moroccans, 20 000.
- ¹⁶ Unofficial estimate provided by administering authority.
- ¹⁷ Except for 1967 and 1968, no account was taken of migration.
- 18 Excluding tourists and members of United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- 19 Estimates exclude adjustment for underenumeration at latest census; for further details, see Table 2.
- 20 Beginning 1961, de jure population.
- ²¹ Excluding population of Canal Zone, shown separately hereunder.
- ²² De jure population but including armed forces stationed in the area.
- ²³ De jure population, but excluding civilian citizens absent from country for extended period of time estimated at 764 701 at time of 1960 census.
- ²⁴ Excluding Indian jungle inhabitants, estimated at 150 000 in 1956.
- ²⁵ Excluding nomadic Indian tribes.
- ²⁶ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- ²⁷ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ²⁸ Excluding transients afloat.
- 29 Data are based on natural increase only, without taking account of migration.
- 30 Excluding foreign diplomatic personnel and their dependants.
- ³¹ Prior to 1963, excluding non-resident military and shipping personnel, together numbering 36 606 at 1946 census.
- 32 Excluding population of Quemoy and Matsu and armed forces and foreigners.
- 33 Excluding persons living in bases and other areas retained by the United Kingdom after independence, numbering 3 602 at 1960 census; also excluding tourists numbering 447 at 1960 census.
- 34 Excluding data for Sikkim, shown separately below. Beginning 1965, including data for the Indian-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined (estimates for 1960–1964 are 3 541, 3 571, 3 601, 3 678 and 3 729 thousands, respectively).
- 35 Excluding West Irian, shown separately hereunder.
- 36 Including nationals abroad, numbering 40 818 at 1965 census.

NOTES

Italiques: Estimations de qualité discutable.

- * Données provisioires.
- x Estimation des Nations Unies.
- ¹ Population de droit, y compris les nationaux vivant à l'étranger, au nombre de 268 868 lors du recensement de 1966.
- ² Pour la répartition de la population selon la résidence urbaine ou rurale, voir le tableau 5.
- ³ Population de droit, y compris les nomades, au nombre de 14 150 au recensement de 1964 (estimation).
- ⁴ Non compris les réfugiés du Soudan, au nombre de 28 000 en 1966.
- ⁵ Population africaine seulement.
- ⁶ Non compris les travailleurs agricoles qui sont des immigrants saisonniers et dont le nombre, pour les années 1960–1966, s'établit comme suit: 4 941, 4 331, 5 290, 5 860, 7 448, 9 954 et 16 097, respectivement.
- ⁷ Voir Maroc.
- ⁸ Population de droit.
- 9 Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage dans 77 cantons (sur un total d'environ 650) ayant en moyenne 6 000 à 8 000 habitants.
- ¹⁰ Non compris Ifni, qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
- ¹¹ Y compris Walvis Bay (voir note 13).
- 12 Les estimations tiennent compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement lors du dernier recensement; pour plus de détails, voir le tableau 2.
- 13 Non compris Walvis Bay (12 648 personnes en 1960), qui fait partie intégrante de l'Afrique du Sud, mais qui est administrée comme si elle relevait de la Namibie.
- 14 Non compris Al-Hoceima, les îles Zaffarines et Peñón de Vélez de la Gomera, qui comptaient 530 habitants en 1960.
- 15 Non compris les Algériens, les étrangers non musulmans, les Libyens et les Marocains, dont le nombre estimatif pour 1966 s'établissait comme suit: 20 000 Algériens, 30 000 étrangers non musulmans, et 20 000 Libyens et Marocains.
- 16 Estimation non officielle fournie par l'Autorité administrante.
- 17 Sauf pour 1967 et 1968, il n'est pas tenu compte de la migration.
- ¹⁸ Non compris les touristes, les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 19 Les estimations ne tiennent pas compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement lors du dernier recensement; pour plus de détails, voir le tableau 2.
- 20 A partir de 1961, population de droit.
- ²¹ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
- 22 Population de droit, mais y compris les militaires en garnison sur le territoire.
- 23 Population de droit, mais non compris les civils hors du pays pendant une période prolongée, au nombre de 764 701 (estimation) lors du recensement de 1960.
- ²⁴ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 150 000 (estimation) en 1956.
- $^{25}\,\mathrm{Non}$ compris les tribus d'Indiens nomades.
- 26 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 (estimation) en 1961.
- 27 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 (estimation) en 1961.
- $^{28}\,\text{Non compris}$ les personnes de passage à bord de navires.
- 29 Les données sont fondées sur l'accroissement naturel seulement et ne tiennent pas compte de la migration.
- 30 Non compris le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 31 Pour les années antérieures à 1963, non compris les militaires et les agents de compagnies maritimes non résidents, au nombre de 36 606 lors du recensement de 1946.
- ³² Non compris la population des îles Quemoy et Matsu ni les militaires et les étrangers.
- 33 Non compris les personnes vivant dans les "bases" et dans d'autres régions conservées par le Royaume-Uni après l'indépendance, au nombre de 3 602 au recensement de 1960; non compris également les touristes, au nombre de 447 au recensement de 1960.
- 34 Non compris le Sikkim, qui fait l'objet d'une rubrique distincte. A partir de 1965, y compris la partie du Jammu et Cachemire occupée par l'Inde, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé (pour les années 1960–1964, les estimations, en milliers d'habitants, s'établissent comme suit: 3 541, 3 571, 3 601, 3 678 et 3 729, respectivement).
- 35 Non compris l'Irian occidental, qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
- 36 Y compris les nationaux à l'étranger, au nombre de 40 818 lors du recensement de 1965.

4. Estimates of midyear population (continued) —

Estimations de la population au milieu de l'année (suite)

FOOTNOTES (continued)

- ³⁷ Unrevised estimates; see Table 2.
- 38 Excluding diplomatic personnel outside country and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- ³⁹ Including registered Palestinian refugees, numbering at midyear 1960–1966, 613 743, 630 725, 639 145, 654 092, 670 886, 688 327 and 706 568, respectively and 722 687 at 31 May 1967. Prior to 1961, excluding military personnel and their dependants living in military installations, and foreigners. Beginning 1961, including military and diplomatic personnel and their families abroad numbering 933 at 1961 census and excluding foreign military and diplomatic personnel and their families in the country, numbering 389 at 1961 census.
- 40 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- ⁴¹ Based on results of the May 1958 administrative count which was adjusted upwards by 30 per cent.
- ⁴² For Lebanese nationals on population register including those living outside of the country. Excluding non-resident foreigners and registered Palestinian refugees, the latter numbering at midyear 1960–1966 and 1968, 136 561, 140 201, 144 774, 149 983, 155 169, 159 783, 163 904 and 166 264, respectively, and 160 723 at 31 May 1967.
- 43 Excluding data for the Pakistan-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined, Junagardh, Manavadar, Gilgit and Baltistan.
- 44 Estimates based on actual counts in 1951 and 1961 censuses.
- 45 Estimates based on Planning Commission's adjustment for underenumeration in 1951 and 1961 censuses.
- 46 Former mandated territory administered by the United Kingdom, until
- ⁴⁷ Comprising that part of Palestine under Egyptian (United Arab Republic) administration from the Armistice of 1949 until June 1967, when it was occupied by Israeli military forces.
- 48 Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- ⁴⁹ Excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants, numbering 3 466 and 27 299, respectively, at 1957 census.
- ⁵⁰ Including Palestinian refugees numbering at 31 December 1960–1968, 126 662, 131 510, 136 392, 141 028, 146 309, 152 184, 157 145, 163 041 and 149 537, respectively.
- ⁵¹ Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ⁵² De jure population but excluding diplomatic personnel outside the country and including members of alien armed forces not living in military camps and foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- ⁵³ Excluding armed forces.
- ⁵⁴ Including foreign diplomatic personnel stationed in the area and excluding Greek diplomatic personnel outside the country. Beginning 1961, excluding armed forces stationed outside the country, but including alien armed forces stationed in the area.
- ⁵⁵ Excluding non-Maltese armed forces stationed in the area and including civilian nationals temporarily outside the country.
- ⁵⁶ Excluding civilian aliens within the country and including civilian nationals temporarily outside the country.
- 57 Excluding Channel Islands and Isle of Man, shown separately.
- ⁵⁸ Prior to 1961, excluding full-blooded aborigines estimated at 40 081 in June 1961 and 49 036 in June 1966; also excluding armed forces outside the country, numbering 48 106 in May 1959.
- ⁵⁹ Including data for the condominium of Canton and Enderbury.
- ⁶⁰ Beginning 1966, including population of two areas transferred from Papua for administrative purposes at 1966 census, numbering less than 3 000.

NOTES (suite)

- 37 Estimations non révisées; voir tableau 2.
- 38 Non compris le personnel diplomatique hors du pays, les militaires et agents civils étrangers sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 39 Y compris les réfugiés de Palestine immatriculés, dont le nombre, au milieu de chaque année, pour la période 1960–1966 s'établit comme suit: 613 743, 630 725, 639 145, 654 092, 670 886, 688 327 et 706 568 respectivement, et à 722 687 au 31 mai 1967. Pour les années antérieures à 1961, les estimations ne comprennent ni les militaires et les membres de leur famille vivant dans des établissements militaires, ni les étrangers. A partir de 1961, y compris les militaires et le personnel diplomatique hors du pays et les membres de leur famille les accompagnant, soit 933 personnes lors du recensement de 1961, et non compris les militaires et le personnel diplomatique étrangers sur le territoire, soit 389 personnes lors du même recensement.
- ⁴⁰ Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers travaillant dans les forces armées, le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- ⁴¹ D'après les résultats du dénombrement administratif de mai 1958, qui ont été rectifiés de 30 p. 100 pour sous-enregistrement.
- ⁴² Ressortissants libanais inscrits sur le registre de la population, y compris ceux qui vivent hors du territoire. Non compris les étrangers non résidents ni les réfugiés de Palestine immatriculés; le nombre de ces derniers au milieu de chaque année, pour la période 1960—1966 et pour 1968 s'établit comme suit: 136 561, 140 201, 144 774, 149 983, 155 169, 159 783, 163 904 et 166 264, respectivement, et à 160 723 au 31 mai 1967.
- 43 Non compris les données concernant la partie du Jammu et Cachemire occupée par le Pakistan, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé, ni le Junagardh, le Manavadar, le Gilgit et le Baltistan.
- 44 Estimations fondées sur le dénombrement effectif lors des recensements de 1951 et de 1961.
- 45 Estimations établies compte tenu de l'ajustement fait par la Commission de planification pour compenser les lacunes du dénombrement lors des recensements de 1951 et 1961.
- 46 Ancien territoire sous mandat administré par le Royaume-Uni jusqu'à l'armistice de 1949.
- ⁴⁷ Comprend la partie de la Palestine administrée par l'Egypte (République arabe unie) depuis l'armistice de 1949 jusqu'en juin 1967, date à laquelle elle a été occupée par les forces armées israéliennes.
- 48 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 49 Non compris les personnes de passage à bord de navires, ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant, soit 3 466 et 27 299 personnes, respectivement, lors du recensement de 1957.
- ⁵⁰ Y compris les réfugiés de Palestine dont le nombre, au 31 décembre de chaque année pour la période 1960–1968, s'établit comme suit: 126 662, 131 510, 136 392, 141 028, 146 309, 152 184, 157 145, 163 041 et 149 537, respectivement.
- ⁵¹ Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 52 Population de droit, mais non compris le personnel diplomatique hors du territoire et y compris les militaires étrangers ne résidant pas dans des camps et le personnel diplomatique étranger ne résidant pas dans les ambassades et les consulats.
- 58 Non compris les militaires.
- 54 Y compris le personnel diplomatique étranger en poste sur le territoire et non compris le personnel diplomatique grec hors du pays. A partir de 1961, non compris les militaires en garnison hors du pays, mais y compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- ⁵⁵ Non compris les militaires non maltais en garnison sur le territoire et y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- ⁵⁶ Non compris les civils étrangers dans le pays et y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- ⁵⁷ Non compris les îles Anglo-Normandes et l'île de Man, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- ⁵⁸ Pour les années antérieures à 1961, non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 et de 49 036 en juin 1966 (estimations); non compris également les militaires en garnison hors du pays, au nombre de 48 106 en mai 1959.
- ⁵⁹ Y compris le condominium de Canton et Enderbury.
- ⁶⁰ A partir de 1966, y compris deux zones du Papua, comptant moins de 3 000 habitants, rattachées à la Nouvelle-Guinée pour des raisons administratives au moment du recensement de 1966.

4. Estimates of midyear population (continued) —

Estimations de la population au milieu de l'année (suite)

FOOTNOTES (continued)

NOTES (suite)

⁶¹ Excluding diplomatic personnel and armed forces outside the country (the latter numbering 2 559 and 1 936 at 1961 and 1966 censuses, respectively) and alien armed forces within the country.

and alien armed forces within the country.

62 Beginning 1966, excluding population of two areas transferred to New Guinea for administrative purposes at 1966 census, numbering less than 3 000.

⁶¹ Non compris le personnel diplomatique et les militaires hors du pays (ces derniers au nombre de 2 559 et 1 936, respectivement, lors des recensements de 1961 et 1966) ni les militaires étrangers sur le territoire.

⁶² A partir de 1966, non compris deux zones du Papua, comptant moins de 3 000 habitants, rattachées à la Nouvelle-Guinée pour des raisons administratives au moment du recensement de 1966.

5. Population by urban/rural residence: 1965-1969 Population selon la résidence urbaine/rurale: 1965-1969

[(C) after date indicates data are results of a census; (E) indicates estimated data. For definitions of "urban", see end of table. Figures shown in italics are estimates of questionable reliabitlity. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 21. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — La lettre (C) après la date indique qu'il s'agit de données de recensement; la lettre (E) indique qu'il s'agit de données. Pour les définitions du terme « urbain », voir à la fin du tableau. Les chiffres en italiques sont des estimations de qualité douteuse. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 77.

Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

		POPULATION				POPULATION	
Continent, country and date Continent, pays et date	Total Totale	Urban Urbaine	Rural Rurale	Continent, country and date — Continent, pays et date	Total Totale	Urban Urbaine	Rural Rurale
AFRICA — AFRIQUE				AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD	-		
Algeria — Algérie 4 IV 1966 (C) ¹	11 821 679	4 613 143	7 208 536	British Honduras 7 — Honduras britannique 7			
Burundi 25 II-31 VII 1965 (E) 2	3 210 090	71 390	3 138 700	1 VII 1965 (E) * 1 VII 1966 (E) *	106 030 109 303	57 145 58 914	48 885 50 389
Ethiopia — Ethiopie 1966 (E) * 1967 (E)	22 997 000 23 667 400	1 ?02 300 1 925 400	21 294 700 21 742 000	1 VI 1966 (C)	20 014 880	14 726 759	5 288 121
Madagascar I-VII-1969 (E) *	6 600 000	905 000	5 695 000	30 VI 1965 (E)	7 630 700 7 799 600	4 049 800 4 159 400	3 580 900 3 640 200
Malawi 9 VIII 1966 (C) *	4 042 412	203 303	³ 3 839 109	Dominican Republic — République Dominicaine 1 VII 1965 (E)	3 623 817	1 096 622	2 527 195
Mauritania — Mauritanie XII 1964-XII 1965 (E) * 4	1 050 000	70 000	980 000	1 VII 1966 (E) 1 VII 1967 (E) 1 VII 1968 (E)	3 754 284 3 889 390 4 029 420	1 136 104 1 176 989 1 219 364	2 618 180 2 712 401 2 810 056
Morocco — Maroc 1965 (E)	14 580 000	3 985 000 4 185 000 4 380 000 4 610 000 4 860 000	9 338 000 9 540 000 9 760 000 9 970 000 10 190 000	1 VII 1969 (E)	\$ 2 928 045 \$ 3 036 544 \$ 3 151 062	1 378 811 1 136 102 1 178 991 1 222 270	2 795 679 1 794 284 1 857 394 1 921 735
St. Helena ex. dep.— Sainte-Hélène sans dép. 24 VII 1966 (C)	4 649	1 475	3 174	1 VII 1968 (E) Greenland — Groenland 31 XII 1965 (C) 9	* 3 266 492 39 600	1 267 615 26 469	1 991 008 13 131
Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud				Honduras	2 494 900	803 600	1 691 300
30 VI 1965 (E) 5	4 260 000 4 400 000	719 000 736 000	3 541 000 3 664 000	1 VII 1969 (E) 10			
Swaziland — Souaziland 24 V 1966 (C) 6	374 571	26 677	347 894	1 VII 1965 (E)		23 602 000 24 782 000 26 028 000 27 337 000	19 087 000 19 363 000 19 643 000 19 930 000
Tunisia — Tunisie 3 V 1966 (C)	4 533 351	1819719	2 713 632	1 VII 1969 (E)		28 711 000	20 222 000
United Arab Republic — République arabe unie	00 075 050	10 204 500	17 (0) 05(31 XII 1967 (E)	1 809 477	797 353	1 012 124
30 V 1966 (C)	30 075 858 32 501 000	12 384 502 13 534 000	1 7 691 356 18 967 000	Panama ¹¹ 1 VII 1965 (E)	1 245 900 1 286 700 1 328 700 1 372 200	554 100 580 600 608 300 637 200	691 800 706 100 720 400 735 000
de Tanzanie 26 VIII 1967 (C)	12 313 469	761 244	11 552 225	1 VII 1969 (E)	1 417 100	667 300	749 800
Tanganyika 26 VIII 1967 (C)	11 958 654	677 709	11 280 945	AMERIQUE DU SUD			
Zanzibar 26 VIII 1967 (C)	354 815	83 535	271 280	Chile — Chili 30 VI 1969 (E) 10	9 565 628	7 097 696	2 467 932
Zambia — Zambie 30 VI 1965 (E) * 30 VI 1966 (E) *	3 766 100 3 881 400	740 200 784 100	3 025 900 3 097 300	Peru ¹² — Pérou ¹² 30 VI 1969 (E) ¹⁰	13 171 800	6 839 800	6 332 000
25	2 332 100	.34 100	5 057 000	30 VI 1965 (E)	8 722 212 9 030 330 9 351 602 9 686 486 10 035 435	6 240 743 6 540 668 6 852 854 7 179 623 7 519 551	2 481 469 2 489 662 2 498 748 2 506 863 2 515 884

5. Population by urban/rural residence (continued) — Population selon la résidence urbaine/rurale (suite)

C			POPULATION		Cautinant annumbru and data		POPULATION	
	inent, country and date — ntinent, pays et date	Total Totale	Urban Urbaine	Rural Rurale	Continent, country and date — Continent, pays et date	Total Totale	Urban Urbaine	Rural Rurale
	ASIA — ASIE				EUROPE (continued — suite)	·····		
	— Bahreïn 13 II 1965 (С)	182 203	149 983	32 220	Finland ⁹ — Finlande ⁹ 1 VII 1965 (E) 1 VII 1966 (E)	4 612 000 4 639 188	2 030 000 2 102 348	2 582 000 2 536 840
Cyprus 14	— Chypre 14				1 VII 1967 (E)	4 665 591	2 220 229	2 445 362
	1 VII 1965 (E)	594 000	224000	370 000	1 VII 1968 (E) *	4 688 818	2 277 531	2 411 287
	1 VII 1966 (E)	603 000	228 000	375 000 380 300	1 VII 1969 (E) *	4 703 000	2 350 000	2 353 000
	1 VII 1967 (E) 1 VII 1968 (E)	614 400 622 000	234 100 240 000	382 000	France			
	1 VII 1969 (E)	630 000	243 000	387 000	1 III 1968 (C) ²²	49 755 780	34 814 660	14 941 120
ran ⁹					Germany — Allemagne			
	31 XII 1965 (E)		9 367 429	15 682 936	Federal Republic of Germany 9			
	31 XII 1966 (E)		9 807 698	15 980 912	République fédérale			
	31 XII 1967 (E)		10 268 660	16 284 549	d'Allemagne 9 1 VII 1969 (E) *	(0.040.100	22 270 000	27 442 200
	31 XII 1968 (E)	27 345 242 28 165 837	10 751 287 11 256 597	16 593 955 16 909 240	I VII 1909 (E)	60 842 100	23 379 800	37 462 300
	01 XII 1707 (E)	20 100 00.	11 250 507	10 000 240	Hungarie — Hongrie			
raq — İr	ak				1 VII 1966 (E)	10 179 000	4 474 000	5 7 0 5 0 0 0
•	14 X 1965 (C) 15	8 261 527	3 647 375	4 614 152	1 VII 1967 (E)	10 220 000	4 540 000	5 680 000
- 10	10				1 VII 1968 (E)		4 640 000	5 620 000
	– Israël ¹⁶	2 502 400	2 124 700	471 700	1 VII 1969 (E)	10 295 000	4 586 000	5 709 000
	31 XII 1965 (E)	2 598 400 2 657 400	2 126 700 2 172 500	471 700 484 900	Iceland ⁹ — Islande ⁹			
	31 XII 1967 (E)	2 773 900	2 279 200	494 700	1 XII 1965 (E)	193 <i>7</i> 58	89 393	104 36
	31 XII 1968 (E)	2 841 100	2 334 800	506 300	, XII 1700 (Z)	1,0,00	0, 0,0	.0400
17	— Japon ¹⁷					2 884 002	1 419 064	1 464 938
	1 X 1965 (C)	98 274 961	66 918 621	31 356 340	17 17 1700 (C)	2 004 002	1 417 004	1 404 750
					Luxembourg 9			
	epublic of —				31 XII 1966 (C)	334 790	211 562	123 228
C	orée, République de 1 X 1966 (C) ¹⁸	20 207 054	9 810 426	10 207 420	31 XII 1967 (E)	335 234 336 500	207 808 207 699	127 426 128 80
	1 X 1900 (C) ~	29 207 856	9 810 420	19 397 430	31 XII 1968 (E) 1 VII 1969 (E) *	337 000	208 200	128 80
	– Koweït 25 IV 1965 (C) *	467 789	103 151	364 638	Malta ²³ — Malte ²³			
	20 11 1700 (0) 11111111	107 107	.00 ,0.	004 000	26 XI 1967 (C)	314 216	296 360	17 85
.00\$	1 VII 1969 (E) 19	2 893 000	434 000	2 459 000	Netherlands 9, 24 — Pays-Bas 9, 24			
	, ., ,,		404 000	450 555	31 XII 1965 (E)	12 372 309	²⁵ 9 691 695	2 680 614
Maldives					31 XII 1966 (E)	12 530 647	²⁵ 9 824 297	2 706 350
	18 VI 1965 (C)	97 743	11 202	86 541	31 XII 1967 (E)	12 656 656	²⁵ 9 916 945	2 739 71
oannai?	e — Singapour				31 XII 1968 (E)	12 794 239	²⁵ 10 006 163	2 788 076
,,,,gapo.	1 VII 1969 (E) 20	2 016 800	1 239 500	<i>777</i> 300	Norway ⁹ — Norvège ⁹			
	. .				1 VII 1965 (E)	3 723 200	1 422 200	2 301 000
urkey -	- Turquie 24 X 1965 (C)	31 301 421	10 805 81 7	20 585 604	1 VII 1966 (E) 1 VII 1967 (E) *	3 752 749 3 785 000	1 532 129 1 559 400	2 220 620 2 225 600
	24 X 1703 (C/	31 371 421	10 803 817	20 363 004	1 VII 1968 (E) *	3 818 700	1 633 000	2 185 70
	EUROPE				Poland ²⁶ — Pologne ²⁶			
Albania	— Albanie				30 VI 1965 (E)	31 496 000	15 602 000	15 894 00
	1 VII 1965 (E)	1 865 300	619 955	1 245 345	30 VI 1966 (E)	31 698 000	15 799 000	15 899 00
	1 VII 1966 (E)	1 914 130	638 860	1 275 270	30 VI 1967 (E)	31 943 900	16 024 800	15 919 10
	1 VII 1967 (E)	1 964 730	653 950	1 310 780	30 VI 1968 (E)	32 304 800	16 486 000	15 818 80
Sulgaria	Bulgarie				30 VI 1969 (E)	32 555 100	16 708 900	15 846 20
	1 VII 1965 (E)	8 201 397	3 763 680	4 437 717	Romania — Roumanie			
	1 VII 1966 (E)	8 258 05 <i>7</i>	3 881 627	4 376 430	1 VII 1965 (E)	19 027 367	6 417 599	12 609 76
	1 VII 1967 (E)	8 310 226 8 369 600	3 989 106 4 101 900	4 321 120 4 267 700	15 III 1966 (C) 1 VII 1967 (E)	19 103 163	7 305 714 7 468 068	11 797 44 11 816 74
		0 307 000	4 101 900	4 207 700	1 VII 1967 (E)		7 908 864	11 812 12
Denmark	(9, 21 — Danemark 9, 21	4747	2 470 000	1.000.407				
	27 IX 1965 (C) 1 VII 1966 (E)	4 767 597 4 797 468	3 678 990 2 218 867	1 088 607 2 578 601	Sweden 9 — Suède 9 1 XI 1965 (C)	7 766 424	6 012 529	1 753 89
_				• • • • •			·	
aeroe i	slands — Iles Féroé 1 IV 1966 (C)	37 122	31 627	5 495				

5. Population by urban/rural residence (continued) — Population selon la résidence urbaine/rurale (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Cartinant assessment data		POPULATION		Continue	POPULATION			
Continent, country and date — Continent, pays et date	Total Totale	Urban Urbaine	Rural Rurale	Continent, country and date — Continent, pays et date	Total Totale	Urban Urbaine	Rural Rurale	
EUROPE (continued — suite)				OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)				
United Kingdom — Royaume-Uni				OCEANIC (Solle)				
England and Wales —				Papua				
Angleterre et Galles				20 VI-9 VII 1966 (E) * 28	606 336	53 979	552 357	
1 VII 1965 (E)	47 762 800	37 790 800	9 972 000					
1 VII 1966 (E)	48 075 300	37 937 700	10 137 600	Western Samoa —				
1 VII 1967 (E)	48 390 800	38 187 600	10 203 200	Samoa-Occidental				
1 VII 1968 (E)	48 593 000	38 324 530	10 268 470	21 XI 1966 (C)	131 3 <i>77</i>	25 480	105 8 97	
Northern Ireland —				UNION OF SOVIET				
Irlande du Nord				SOCIALIST REPUBLICS —				
9 X 1966 (C)	1 484 775	789 881	694 894	UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES				
Scotland — Ecosse				SOCIALISTES SOVIETIQUES				
1 VII 1965	5 203 900	3 705 537	1 498 363	USSR URSS				
1 VII 1966	5 190 800	3 688 898	1 501 902	1 VII 1965 (E)	220 556 000	123 211 000	107 345 000	
1 VII 1967	5 186 600	3 685 833	1 500 767	1 VII 1966 (E)		126 375 000	106 730 000	
1 VII 1968	5 187 500	3 705 611	1 481 889	1 VII 1967 (E)		129 470 000	106 050 000	
. , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3 107 500	0,000.1	1 401 007	1 VII 1968 (E)		132 562 000	105 236 000	
OCEANIA — OCEANIE				1 VII 1969 (E)			106 214 000	
Australia — Australie				Byelorussian SSR —				
30 VI 1966 (C) 27	11 530 <i>77</i> 5	9 610 772	1 920 003	RSS de Biélorussie				
				1 1 1965	8 533 000	3 270 000	5 263 000	
Fiji — Fidji				1 1 1 9 6 6	8 633 000	3 403 000	5 230 000	
12 IX 1966 (C)	476 727	159 259	317 468	1 1 1 9 6 7	8 744 000	3 548 000	5 196 000	
				1 1 1 9 6 8	8 820 800	3 691 400	5 129 400	
New Guinea — Nouvelle-Guinée								
20 VI-9 VII 1966 (E) * 28	1 578 650	74 067	1 504 583	Ukrainian SSR — RSS d'Ukraine				
				1 VII 1965	45 308 000	23 405 000	21 903 000	
New Hebrides —				1 VII 1966	45 741 000	24 022 000	21 719 000	
Nouvelles-Hébrides				1 VII 1967	46 174 000	24 642 000	21 532 000	
28 V 1967 (C) ²⁹	76 582	9 161	67 421	1 VII 1968	46 567 000	25 283 000	21 284 000	
New Zealand — Nouvelle-Zélande								
22 III 1966 (C) 30	2 676 919	1 829 519	847 400					

FOOTNOTES

Italics indicate estimates of questionable reliability. (C) after date indicates census data; (E) indicates estimated data.

- * Provisional.
- ¹ In the Departments of Oasis and Saoura, enumeration took place between 22 December 1965 and 20 January 1966.
- ² Estimate based on results of a 10 per cent sample of households in the urban commune of Bujumbura (population 71 000) and a 2 per cent sample of population in rural areas.
- ³ Includes population in Trading Centres, Estates, Missions, and Government Stations, numbering 18 143, 75 528, 19 283, and 16 349, respectively.
- ⁴ Data are for de jure population, based on results of sample survey described in Table 2.
- ⁵ Unrevised estimates.
- ⁶ Excluding 126 persons in transit.
- ⁷ Estimates exclude adjustment for underenumeration at latest census; for further details, see Table 2.
- S Includes migratory balance that could not be distributed by province, municipality or area.
- ⁹ De jure population.
- 10 Estimates include adjustment for underenumeration at latest census; for further details, see Table 2.
- ¹¹ Excluding data for Canal Zone.
- 12 Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.

NOTES

Italiques: Estimations dont l'exactitude est discutable. (C) après la date indique qu'il s'agit de données de recensement; (E) indique qu'il s'agit de données estimatives.

- * Données provisoires.
- ¹ Dans les départements des oasis et de la Saoura, le dénombrement a eu lieu entre le 22 décembre 1965 et le 20 janvier 1966.
- ² Estimation fondée sur les résultats d'un sondage portant sur 10 p. 100 des ménages de la commune urbaine de Bujumbura (population 71 000) et sur 2 p. 100 de la population des zones rurales.
- ³ Y compris la population des centres commerciaux, des domaines, des missions et des postes administratifs, soit respectivement 18 143, 75 528, 19 283 et 16 349 personnes.
- ⁴Les données concernent la population de droit et sont fondées sur les résultats de l'enquête par sondage dont il est question au tableau **2**.
- ⁵ Estimations non révisées.
- ⁶ Non compris 126 personnes en transit.
- TLes estimations ne tiennent pas compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement lors du dernier recensement; pour plus de détails, voir le tableau 2.
- ⁸ Compte tenu de la migration nette qui n'a pas pu être répartie par province, municipalité ou zone.
- ⁹ Population de droit.
- 10 Les estimations tiennent compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement lors du dernier recensement; pour plus de détails, voir le tableau 2.
- ¹¹ Non compris la Zone du Canal.
- ¹² Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).

Population by urban/rural residence (continued) — Population selon la résidence urbaine/rurale (suite)

FOOTNOTES (continued)

- ¹³ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- 14 Excluding tourists and persons living in bases and other areas retained by the United Kingdom after independence.

¹⁵ Including 40 818 nationals abroad.

- 16 Beginning 1967, includes data relating to certain territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 17 Excluding diplomatic personnel outside country and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 18 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- ¹⁹ Based on results of the May 1958 administrative count which was adjusted upwards by 30 per cent.
- 20 Excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- ²¹ Excluding data for Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ²² De jure population but excluding diplomatic personnel outside country and including foreign diplomatic personnel not living in embassies or consultates. Data are based on a 5 per cent sample of census returns.
- 23 Excluding non-Maltese armed forces stationed in the area and including civilian nationals temporarily outside the country.
- ²⁴ Excluding persons on the Central Register of population (containing persons belonging to Netherlands population but having no fixed municipality of residence).

²⁵ Includes semi-urban population.

- ²⁶ Excluding civilian aliens within country and including civilian nationals temporarity outside the country.
- 27 Excluding persons describing themselves as being more than 50 per cent Aboriginal or simply as "Aboriginal" (estimated at 49 036) and migratory population numbering 19 687.
- 28 Estimate based on results of a 10 per cent sample survey of rural villages and a complete enumeration of all other areas.
- ²⁹ Excluding estimate of 1 406 for villages where census was not taken.
- 30 Excluding diplomatic personnel and armed forces outside the country, the latter numbering 1 936; also excluding alien armed forces within the country.

Definition of "urban"

AFRICA

Algeria: 55 of the most important communes having local self-government.

Burundi: Commune of Bujumbura.

Central African Republic: District and regional centres and rural villages within a radius of approximately 5 kilometres.

Chad: 10 urban centres.

Dahomey: Towns of Cotonou, Port-Novo, Ouidah, Parakou and Djougou.

Ethiopia: Not available.

Madagascar: Not available.

Malawi: All townships and town planning areas and all district centres,

Mauritania: Urban centres.

Morocco: 117 urban centres.

Saint Helena: Jamestown, the capital.
Sierra Leone: Freetown, the capital.

NOTES (suite)

- 13 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- 14 Non compris les touristes ni les personnes qui vivent dans des bases ou dans d'autres zones conservées par le Royaume-Uni après l'indépendance.

¹⁵ Y compris 40 818 nationaux à l'étranger.

- 16 A partir de 1967, y compris les données relatives à certains territoires occupés par les forces armées israéliennes depuis juin 1967.
- 17 Non compris le personnel diplomatique hors du pays ni les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 18 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 19 Les données sont fondées sur les résultats du dénombrement administratif de mai 1958, qui a fait l'objet d'un ajustement de 30 p. 100 pour compenser les lacunes.
- 20 Non compris les personnes de passage à bord de navires ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- ²¹ Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes
- 22 Population de droit, mais non compris le personnel diplomatique hors du territoire et y compris le personnel diplomatique étranger ne résidant pas dans les ambassades ou les consulats. Données fondées sur un échantillon de 5 p. 100 des bulletins de recensements.
- 23 Non compris les militaires non maltais en garnison sur le territoire et y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 24 Non compris les personnes inscrites sur le Registre central de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités).

 $^{25}\,\mathrm{Y}$ compris la population semi-urbaine.

- 26 Non compris les civils étrangers dans le pays et y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- ²⁷ Non compris les personnes qui se disent aborigènes à plus de 50 p. 100 ou simplement "aborigènes", soit 49 036 (estimation); non compris également la population migrante, soit 19 687 personnes.
- 28 Estimation établie sur la base d'une enquête par sondage ayant porté sur 10 p. 100 de la population des villages ruraux et d'un dénombrement complet de toutes les autres zones.
- 29 Non compris la population des villages n'ayant pas fait l'objet d'un recensement, soit 1 406 personnes (estimation).
- 30 Non compris le personnel diplomatique et les militaires hors du pays, ces derniers au nombre de 1 936; non compris également les militaires étrangers dans le pays.

Définition des régions "urbaines"

AFRIQUE

Algérie: Les 55 communes les plus importantes dotées d'une administration locale autonome.

Burundi: Commune de Bujumbura.

République centrafricaine: Population des centres de district et des centres régionaux et population des villages ruraux situés dans un rayon d'environ 5 kilomètres de ces centres.

Tchad: 10 centres urbains.

Dahomey: Villes de Cotonou, Port-Novo, Ouidah, Parakou et Djougou.

Ethiopie: Définition non communiquée. Madagascar: Définition non communiquée.

Malawi: Toutes les villes et zones urbanisées et tous les chefs-lieux de districts.

Mauritanie: Centres urbains.

Maroc: 117 centres urbains.

Sainte-Hélène: La capitale, Jamestown. Sierra Leone: La capitale, Freetown.

5. Population by urban/rural residence (continued) — Population selon la résidence urbaine/rurale (suite)

South Africa: All areas of 500 or more inhabitants and adjoining suburban areas, excluding predominantly rural agricultural settlements, temporary villages for construction work in rural areas and alluvial diamond diggings; well-established towns with specified urban characteristics with fewer than 500 inhabitants but having at least approximately 100 white inhabitants; "rural" portions of certain districts in which large metropolitan areas fall and where the percentage of the "rural" population is small compared with the urban and a considerable proportion of the workers follow urban-type occupations.

Southern Rhodesia: 9 main towns including suburbs.

Swaziland: Localities proclaimed as urban.

Tunisia: Population living in communes.

United Arab Republic: Governorates of Cairo, Alexandria, Port Said, Ismaillia, Suez, frontier governorates and capitals of other governorates as well as district (markaz) capitals.

United Republic of Tanzania:

Tanganyika: The 15 gazetted towns and 16 so-called former townships.

Zanzibar: Gazetted townships of Zanzibar, Chake-Chake, Mkoani and

Zambia: Main towns and as many small townships as could be separately identified.

AMERICA, NORTH

British Honduras: Legally established towns.

Canada: Cities, towns and villages of 1 000 or more inhabitants, whether incorporated or unincorporated, including urbanized fringes of cities classed as metropolitan areas and other major urban areas. Also including urbanized fringes of certain smaller cities if the population of the city and its urban fringe was 10 000 or more.

Costa Rica: See 1968 Demographic Yearbook, page 318.

Cuba: Population living in a nucleus of 2 000 or more inhabitants.

Dominican Republic: Administrative centres of municipios and municipal districts, some of which include suburban zones of rural character.

El Salvador: Administrative centres of municipios.

Greenland: Not available.

Guatemala: Municipio of Guatemala Department and officially recognized centres of other departments and municipalities.

Honduras: Localities of 1 000 or more inhabitants having essentially urban characteristics.

Jamaica: See 1968 Demographic Yearbook, page 319.

Mexico: Localities of 2 500 or more inhabitants.

Nicaragua: Administrative centres of departments and municipios.

Panama: Localities of 1 500 or more inhabitants having essentially urban characteristics.

Puerto Rico: See 1968 Demographic Yearbook, page 319.

United States: Places of 2 500 inhabitants or more incorporated as cities, boroughs, villages and towns (except towns in New England, New York and Wisconsin); the densely settled urban fringe whether incorporated or unincorporated, of urbanised areas; towns in New England and townships in New Jersey and Pennsylvania which contain no incorporated municipalities as subdivisions and have either 25 000 inhabitants or more or a population of 2 500 to 25 000 and a density of 1 500 persons or more per square mile; counties in States other than New England States, New Jersey and Pennsylvania that have no incorporated municipalities within their boundaries and have a density of 1 500 persons per square mile; unincorporated places of 2 500 inhabitants or more.

United States Virgin Islands: Places of 2 500 or more inhabitants.

Afrique du Sud: Toutes les zones de 500 habitants et plus et les zones suburbaines adjacentes, mais non compris les peuplements de caractère essentiellement rural et agricole, les villages créés à titre temporaire pour des travaux de construction dans les régions rurales ou pour la prospection de diamants alluvionnaires; les villes bien établies de moins de 500 habitants, mais comprenant au moins une centaine d'habitants blancs et ayant des caractéristiques spécifiquement urbaines; et les sections "rurales" de certains districts où se trouvent d'importantes zones métropolitaines, où le pourcentage de la population "rurale" est faible par rapport à la population urbaine et où une proportion considérable des travailleurs ont une occupation de carac-

Rhodésie du Sud: 9 villes principales, y compris la banlieue.

Souaziland: Localités déclarées urbaines.

Tunisie: Population vivant dans les communes.

République arabe unie: Chefs-lieux de gouvernements du Caire, d'Alexandrie, de Port-Saïd, d'Ismaïlia, de Suez; chefs-lieux de gouvernements frontaliers, autres chefs-lieux de gouvernements et chefs-lieux de districts (markaz).

République-Unie de Tanzanie:

Tanganyika: 15 villes érigées en communes et 16 agglomérations dites

Zanzibar: Villes érigées en communes de Zanzibar, Chake-Chake, Mkoani et Wete.

Zambie: Villes principales et toutes les petites communes constituant des agalomérations distinctes.

AMERIQUE DU NORD

Honduras britannique: Villes ayant officiellement ce statut.

Canada: Grandes villes, villes et villages de 1 000 habitants ou plus, érigés ou non en municipalités, y compris la couronne urbaine des grandes villes classées comme zones métropolitaines et autres grandes zones urbaines. Y compris également la couronne urbaine de certaines villes de moindre importance lorsque la population de la ville et de sa couronne urbaine atteint 10 000 habitants ou plus.

Costa Rica: Voir l'Annuaire démographique de 1968, page 318.

Cuba: Population vivant dans des agglomérations de 2 000 habitants ou plus. République Dominicaine: Chefs-lieux de municipios et districts municipaux, dont certains comprennent des zones suburbaines ayant des caractéristiques rurales.

El Salvador: Chefs-lieux de municipios.

Groenland: Définition non communiquée.

Guatemala: Municipio du département de Guatemala et centres officiellement reconnus d'autres départements et municipalités.

Honduras: Localités de 1 000 habitants et plus ayant des caractéristiques essentiellement urbaines.

Jamaïque: Voir l'Annuaire démographique de 1968, page 319.

Mexique: Localités de 2 500 habitants et plus.

Nicaragua: Chefs-lieux des départements et des municipios.

Panama: Localités de 1 500 habitants et plus ayant des caractéristiques essentiellement urbaines.

Porto Rico: Voir l'Annuaire démographique de 1968, page 319.

Etats-Unis: Grandes villes, bourgs, villages et villes de 2 500 habitants et plus érigés en municipalités (sauf les villes de Nouvelle-Angleterre, de l'Etat de New York et du Wisconsin); la couronne urbaine à forte densité de population, érigée ou non en municipalité, des zones urbanisées; les villes de Nouvelle-Angleterre ainsi que les communes du New Jersey et de Pennsylvanie dont ne dépend aucune municipalité et qui ont soit une population de 25 000 habitants ou plus, soit une population de 2 500 à 25 000 habitants et une densité de 1 500 habitants ou plus au mille carré; les comtés situés en dehors des Etats de Nouvelle-Angleterre, du New Jersey et de Pennsylvanie dont ne dépend aucune municipalité et qui ont une densité de 1 500 habitants au mille carré; les localités de 2 500 habitants et plus non érigées en municipalités

lles Vierges américaines: Agglomérations de 2 500 habitants et plus.

5. Population by urban/rural residence (continued) — Population selon la résidence urbaine/rurale (suite)

AMERICA, SOUTH

Bolivia: Cities of La Paz, Oruro, Potosi, Cochabamba, Sucre, Tarija, Santa Cruz, Trinidad and Cobija.

Brazil: See 1968 Demographic Yearbook, page 319.

Chile: Populated centres which have definite urban characteristics contributed by certain public and municipal services.

Colombia: Population living in a nucleus of 1 500 or more inhabitants.

Guvana: City of Georgetown and the town of New Amsterdam.

Peru: Capitals of districts and those populated centres with such urban characteristics as streets, plazas, water supply systems, sewerage systems, electric lights, etc.

Venezuela: Centres with a population of 2 500 or more inhabitants.

Bahrain: Towns of Manama, Muharraq (including Muharraq suburbs), Hidd, Jiddhafs, Sitra, Rifa'a and Awali.

Cyprus: 6 district towns and Nicosia suburbs.

India: See 1968 Demographic Yearbook, page 319.

Indonesia: See 1968 Demographic Yearbook, page 319.

Iran: All Shahrestan centres, regardless of size, and all places of 5 000 or

more inhabitants.

Iraq: The area within the boundaries of Municipality Councils (Al-Majlis Al-Baldei).

Israel: All settlements of more than 2 000 inhabitants, except those where at least one third of the heads of households, participating in the civilian labour force, earn their living from agriculture.

Japan: Urban municipalities (shi and ku of Tokyo-to) usually having 30 000 or more inhabitants and which may include some rural area as well as urban

Jordan: District headquarters; localities of 10 000 or more inhabitants (excluding Palestinian refugee camps in rural areas); localities of 5 000-9 000 inhabitants and the suburbs of Amman and Jerusalem cities in which two thirds or more of the economically active males are not engaged in agriculture

Korea, Republic of: Seoul city and municipalities of 5 000 or more in-

Kuwait: Kuwait City (Dasman, Sharq/1, Sharq/2, Murgab, Salihia and Qibla) and Labourers City.

Laos: Not available.

Malaysia:

West Malaysia: An area with a population of 10 000 or more inhabitants.

Maldives: Malé, the capital. Singapore: City of Singapore.

Turkey: Population of the localities within the municipality limits of administrative centres of provinces and districts.

EUROPE

Albania: Towns, and other industrial centres of more than 400 inhabitants.

Austria: Communes (Gemeinden) of more than 5 000 inhabitants. Bulgaria: Towns, i.e. localities legally established as urban.

Czechoslovakia: See 1968 Demographic Yearbook, page 320.

Denmark: Agglomerations of 200 or more inhabitants.

Faeroe Islands: City of Thorshavn.

Finland: Non-administrative agglomerations, i.e. almost all groups of buildings occupied by at least 200 people and usually with not more than 200 metres between houses.

France: Communes containing an agglomeration of more than 2 000 inhabitants living ni contiguous houses or with not more than 200 metres between houses, and communes of which the major part of the population is part of a multi-communal agglomeration of this nature.

Federal Republic of Germany: Not available.

AMERIQUE DU SUD

Bolivie: Villes de La Paz, Oruro, Potosi, Cochabamba, Sucre, Tarija, Santa Cruz, Trinidad et Cobija.

Brésil: Voir l'Annuaire démographique de 1968, page 319.

Chili: Centres de peuplement ayant des caractéristiques nettement urbaines dues à la présence de certains services publics et municipaux.

Colombie: Population vivant dans des agglomérations de 1 500 habitants et plus.

Guvana: Ville de Georgetown et ville de New Amsterdam.

Pérou: Capitales des districts et agglomérations présentant des caractéristiques urbaines (par exemple rues, places, système d'approvisionnement en eau et système d'égouts, éclairage électrique, etc.).

Venezuela: Centres de 2 500 habitants et plus.

Bahreïn: Villes de Manama, Muharraq (y compris la banlieue de Muharraq), Hidd, Jiddahfs, Sitra, Rifa'a et Awali.

Chypre: 6 villes de districts et faubourgs de Nicosie.

Inde: Voir l'Annaire démographique de 1968, page 319.

Indonésie: Voir l'Annuaire démographique de 1968, page 319.

Iran: Tous les chefs-lieux de Shahrestan, quelle qu'en soit la dimension, et toutes les agglomérations de 5 000 habitants et plus.

Irak: La zone qui se trouve dans les limites des conseils municipaux (Al-Majlis Al-Baldei).

Israël: Tous les peuplements de plus de 2 000 habitants à l'exception de ceux où le tiers au moins des chefs de ménage faisant partie de la population civile active vivent de l'agriculture.

Japon: Municipalités urbaines (shi et ku de Tokyo-to) comptant pour la plupart 30 000 habitants ou plus et pouvant comprendre quelques zones rurales aussi bien qu'une agglomération urbaine.

Jordanie: Chefs-lieux de districts; localités de 10 000 habitants et plus (non compris les camps de réfugiés palestiniens dans les régions rurales) ainsi que les localités de 5 000 à 9 000 habitants et les banlieues d'Amman et Jérusalem où les deux tiers au moins de la population active du sexe masculin ne pratiquent pas l'agriculture.

Corée, République de: Ville de Séoul et municipalités de 5 000 habitants

Koweït: Ville de Koweït (Dasman, Sharq/1, Sharq/2, Murgab, Salihia et Qibla) et Labourers City.

Laos: Définition non communiquée.

Malaisie:

Malaisie occidentale: Zones de 10 000 habitants et plus.

lles Maldives: La capitale, Malé. Singapour: Ville de Singapour.

Turquie: Population des localités situées dans les limites municipales des

chefs-lieux de provinces et de districts.

EUROPE

Albanie: Villes et autres centres industriels de plus de 400 habitants.

Autriche: Communes (Gemeinden) de plus de 5 000 habitants. Bulgarie: Villes, c'est-à-dire localités reconnues comme urbaines

Tchécoslovaquie: Voir l'Annuaire démographique de 1968, page 320.

Danemark: Agglomérations de 200 habitants et plus.

Iles Féroé: Ville de Thorshavn.

Finlande: Agglomérations non administratives, c'est-à-dire en général tous les groupes de bâtiments occupés par 200 personnes au moins, et où les habitations ne sont pas distantes les unes des autres de plus de 200 mètres.

France: Communes comprenant une agglomération de plus de 2 000 habitants vivant dans des habitations contiguës ou qui ne sont pas distantes les unes des autres de plus de 200 mètres et communes où la majeure partie de la population vit dans une agglomération multicommunale de cette nature.

République fédérale d'Allemagne: Définition non communiquée.

5. Population by urban/rural residence (continued) — Population selon la résidence urbaine/rurale (suite)

Greece: Urban: Population of municipalities and communes in which the largest population centre has 10 000 or more inhabitants. Including also the population of the 12 urban agglomerations, as these were defined at the census of 1961, namely: Greater Athens, Salonika, Patras, Volos, Iraklion, Canea, Kalamata, Katerini, Agrinion, Chios, Aegion and Hermoupolis in their whole, irrespective of the population size of the largest locality in them. Semi-urban: Population of those municipalities or communes in which the largest population centre has 2 000-9 999 inhabitants (except those belonging to the above urban agglomerations).

Hungary: Budapest and all legally designated towns.

Iceland: The capital with suburbs.

Ireland: Cities and towns, including suburbs, of 1 500 or more inhabitants.

Isle of Man: Towns of Castletown, Douglas, Peel and Ramsey.

Luxembourg: Communes having more than 2 000 inhabitants in the adminis-

trative centre (1947).

Malta: Old walled cities and their outgrowths bordering the Grand Harbour.

Netherlands: Urban: Municipalities with a population of 2 000 and more inhabitants. Semi-urban: Municipalities with a population of less than 2 000 but with not more than 20 per cent of their economically active male population engaged in agriculture, and specific residential municipalities of commuters.

Norway: Town municipalities.

Poland: Towns and settlements of urban type, e.g. workers' settlements, fishermen's settlements, health resorts.

Portugal: Agglomerations of 2 000 or more inhabitants (1940).

Romania: Cities, towns and 183 other localities (comprising 13 per cent of total urban population) having urban socio-economic characteristics.

Sweden: Built-up areas with at least 200 inhabitants and usually not more than 200 metres between houses.

Switzerland: Communes of 10 000 or more inhabitants, including suburbs. United Kingdom:

England and Wales: Area classified as urban for local government purposes, i.e. county boroughs, municipal boroughs and urban districts.

Northern Ireland: Administrative county boroughs, municipal boroughs and urban districts.

Scotland: Cities and all burghs.

Yugoslavia: See 1968 Demographic Yearbook, page 322.

OCEANIA

Australia: For the larger urban centres: Population clusters of 1 000 or more persons having a minimum density of 500 persons per square mile and some areas of lower population and/or density classified on other grounds (e.g. holiday areas, industrial areas). For other urban centres: Built-up area as determined from aerial photographs.

Fiji: Suva city, towns, and townships.

New Guinea: Centres with population of 500 or more, but excluding separately located schools, hospitals, missions, plantations, rural settlements and rural villages regardless of population size.

New Hebrides: Urban and peri-urban areas of the towns of Santo and Vila.

New Zealand: All cities, plus boroughs, town districts, townships and county towns with a population of 1 000 or more.

Pacific Islands: District centre areas plus Ebeye in Kwajalein atoll of the Marshall Islands and Rota in the Mariana Islands.

Papua: Same as New Guinea, above.

Western Samoa: Urban area of Apia, comprising the Faipule districts of Vaimauga West and Foleata East.

UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS

USSR: Cities and urban-type localities, officially designated as such by each of the constituent Republics, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural or non-agricultural workers and their families.

Byelorussian SSR: See USSR above. Ukrainian SSR: See USSR above. Grèce: Régions urbaines: municipalités et communes de 10 000 habitants et plus pour l'agglomération principale. Y compris également 12 agglomérations urbaines, selon la définition qui en a été donnée lors du recensement de 1961, à savoir: le Grand Athènes, Salonique, Patras, Volos, Iraklion, la Canée, Calamata, Katerini, Agrinion, Chio, Aegion et Hermoupolis dans leur ensemble, c'est-à-dire indépendamment du nombre d'habitants pour l'agglomération principale. Régions semi-urbaines: municipalités et communes de 2 000 à 9 999 habitants pour l'agglomération principale (non compris les agglomérations urbaines mentionnées ci-dessus).

Hongrie: Budapest et toutes autres localités reconnues officiellement comme

Islande: La capitale et sa banlieue.

Irlande: Villes de toutes dimensions, y compris leur banlieue, comptant 1 500 habitants ou plus.

lle de Man: Villes de Castletown, Douglas, Peel et Ramsey.

Luxembourg: Communes dont le chef-lieu a plus de 2 000 habitants (1947).

Malte: Vieilles villes à remparts et leurs prolongements bordant le Porto Grande

Pays-Bas: Régions urbaines: municipalités de 2 000 habitants et plus. Régions semi-urbaines: municipalités de moins de 2 000 habitants mais où 20 p. 100 au maximum de la population active du sexe masculin pratiquent l'agriculture et certaines municipalités de caractère résidentiel dont les habitants travaillent ailleurs.

Norvège: Municipalités urbaines.

Pologne: Villes et peuplements de type urbain, par exemple groupements de travailleurs ou de pêcheurs et stations climatiques.

Portugal: Agglomérations de 2 000 habitants ou plus (1940).

Roumanie: Villes importantes et moyennes et 183 autres localités (comprenant 13 p. 100 de la population urbaine totale) ayant des caractéristiques socio-économiques urbaines.

Suède: Zones bâties, groupant au moins 200 habitants et où les habitations ne sont généralement pas distantes les unes des autres de plus de 200 mètres.

Suisse: Communes de 10 000 habitants et plus, et leurs banlieues.

Royaume-Uni:

Angleterre et Galles: Zones considérées comme urbaines du point de vue de l'administration locale, c'est-à-dire county boroughs, municipal boroughs et districts urbains.

Irlande du Nord: Administrative County boroughs, municipal boroughs et districts urbains.

Ecosse: Villes de toutes dimensions et burghs.

Yougoslavie: Voir l'Annuaire démographique de 1968, page 322.

OCEANIE

Australie: Pour les grands centres urbains: agglomérations de 1 000 personnes et plus ayant une densité de 500 habitants au moins au mille carré et certaines zones où la population et la densité sont moindres mais qui sont classées dans ce groupe pour d'autres raisons (centres de villégiature, zones industrielles). Pour les autres centres urbains: zones construites, déterminées d'après des photographies aériennes.

Fidji: Ville de Suva, villes et communes.

Nouvelle-Guinée: Centres de 500 habitants et plus, mais non compris les écoles, hôpitaux, missions et plantations sis à part, les peuplements ruraux et villages ruraux, quelle que soit l'importance de la population.

Nouvelles-Hébrides: Zones urbaines et suburbaines des villes de Santo et de Vila.

Nouvelle-Zélande: Grandes villes, boroughs, chefs-lieux, municipalités et chefs-lieux de comtés de 1 000 habitants et plus.

lles du Pacifique: Zones des chefs-lieux de districts, ainsi qu'Ebeye dans l'atoll de Kwajalein (iles Marshall) et Rota (iles Mariannes).

Papua: Même définition que pour la Nouvelle-Guinée.

Samoa-Occidental: Zone urbaine d'Apia, y compris les districts de Faipule (Vaimauga West et Foleata East).

UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES

URSS: Grandes villes et localités de type urbain officiellement désignées comme telles par chacune des républiques fédérées, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance de travailleurs agricoles ou non agricoles avec leur famille.

RSS de Biélorussie: Voir URSS. RSS d'Ukraine: Voir URSS.

		,	

6. Population by age and sex: latest available year, 1960-1969

[(C) after date indicates data are results of a census; (E) indicates estimated data; all other data (including results of sample surveys) are estimates. Unless otherwise specified age is defined as age at last birthday (completed years). Figures shown in italics are estimates of questionable reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 22. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table.]

	Continent, country, date and sex		AGE (in years)									
	Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25–29	30-34		
	AFRICA — AFRIQUE											
	Algeria — Algérie											
1	4 IV 1966 (C) 1, 2 Both sexes — Les deux sexes	12 096 347	488 759	1 855 442	1 790 460	1 569 529	1 095 656	822 576	798 533	729 893		
2 3	Male — Masculin Female — Féminin	6 073 207	249 417 239 342	938 986 916 456	908 979 881 481	821 146 748 383	553 188 542 468	400 90 7 421 669	385 459 413 074	350 989 378 904		
0	Angola	0 020 140	207 542	710 430	001 401	740 303	342 400	421 007	413 074	0/0/04		
,	1 IX-30 XII 1960 (C) ¹ Both sexes — Les deux sexes	4 920 440 5	929.0	104	710 462	472 829	270 505	417.017	441 065	368 813		
4 5	Male — Masculin	4 830 449 [—] 2 459 015	828 0 409 1	92	710 463 367 892	259 626	378 585 206 566	417 917 208 861	215718	1 <i>75 417</i>		
$\boldsymbol{6}$	Female — Féminin	2 371 434	4188	194	342 571	213 203	172 019	209 056	225 347	193 396		
	1 VII 1968 (E) ³											
7 8	Both sexes — Les deux sexes	611 000 297 605	22 571	81 707	85 460	71 540	60 957	52 479	45 041	38 528		
9	Male — Masculin Female — Féminin	313 395	$10982 \ 11589$	39 762 41 945	41 581 43 879	34 644 36 896	29 354 31 603	24 995 27 484	21 383 23 658	18 574 19 954		
	Burundi											
10	25 II-31 VII 1965 (E) 4 Both sexes — Les deux sexes	3 210 090 〜	632 5	530	549 460	321 660	258 330	248 550	229 780	180 320		
11 12	Male Masculin	1 584 530	3158	350	280 020	156 670	134 410	127 500	113 390	86 940		
12	Female — Féminin Cameroon — Cameroun	1 625 560	3166	580	269 440	164 990	123 920	121 050	116 390	93 380		
	East Cameroun — Cameroun — Cameroun — Cameroun oriental											
13	Both sexes — Les deux sexes		623 7		860				-1 577 799			
14 15	Male — Masculin Female — Féminin		309 8 313 9		448 411				693 090 884 709			
16 17 18	West Cameroon — Cameroun oriental African population — Population africaine 1 1964—1 1965 (E) * 5 Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	1 030 720 510 206 520 514	48 650 24 640 24 010	1 61 709 81 059 80 650	15 9 380 79 176 80 204	130 867 64 892 65 975	1 09 062 54 114 54 948	91 246 45 032 46 214	76 156 37 313 38 843	63 322 30 977 32 345		
	Cape Verde Islands —											
	lles du Cap-Vert 15 XII 1960 (C) *											
19	Both sexes — Les deux sexes	199 661 ~		68 092		30 9	29~	31 4	65			
20 21	Male Masculin Female Féminin	93 010 106 651		34 013 34 079		15 1 15 <i>7</i>		14 0 17 4				
	Central African Republic — République centrafricaine African population — Population africaine XI 1965—VIII 1966 (E) ⁶											
22 23	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	1 430 000 ~ 699 600	237 (117 S		191 700 94 700	165 300 81 800	144 300 71 600	126 600 63 500	110 500 56 000	95 900 49 000		
24	Female — Féminin	730 400	1197	700	97 000	83 500	72 700	63 100	54500	46 900		
	Chad — Tchad 1 VII 1965 (E)											
25	Both sexes — Les deux sexes			1 507								
26 27	Male — Masculin Female — Féminin				5 000 3 000							
	Comoro Islands — Comores											
28	1966 (E) Both sexes — Les deux sexes	244 250	6 856	33 838	40 498	26 540	22 376	16 547	18 661	14 817		
29 30	Male — Masculin Female — Féminin	120 209	3 411 3 445	17 058 16 780	20 863 19 635	14 350 12 190	$10869 \\ 11507$	7 148 9 399	8 178 10 483	6 470 8 347		
50	Congo (Brazzaville) African population — Population africaine	124 041	0 440	10 780	10 000	12 130	11 507	0 000	10 430	0 041		
31	IX 1960-II 1961 (E) ^{7, 8} Both sexes — Les deux sexes	581 600	21 500	70 700	82 200	65 800	29 400	37 100	33 300	44 400		
32	Male — Masculin	267 800	10 700	34 600	41 500	36 300	14 000	14 800	13 200	16 000 28 300		
33	Female — Féminin	313 800	10 700	36 200	40 700 152	29 500	15 400	22 300	20 100	26 300		

6. Population selon l'âge et le sexe: dernière année disponible, 1960-1969

[Le signe (C) après la date indique qu'il s'agit de données de recensement; (E) indique qu'il s'agit d'estimations; toutes les autres données (y compris les résultats d'enquêtes par sondage) sont des estimations. Sauf indication contraire, l'âge désigne l'âge au dernier anniversaire (années révolues). Les chiffres en italique sont des estimations de qualité douteuse. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 78. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

					AGE (en années)						
35–39	40-44	45-49	50-54	55–59	60-64	65–69	70–74	75-79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
602 989 298 526 304 463	469 580 231 669 237 911	397 082 202 100 194 982	357 469 178 677 178 792	298 989 156 926 142 063	267 879 132 890 134 989	197 973 101 491 96 482	141 1 94 64 268 76 926	86 676 40 847 45 829	55 100 24 168 30 932	49 470 22 276 27 194	21 098 10 298 10 800	į
321 857 160 882 160 975	249 393 123 973 125 420	1 93 139 99 283 93 856	135 581 67 760 67 821	92 805 48 889 43 916	90 343 44 274 46 069	53 732 28 421 25 311	36 846 20 297 16 549	17 657 10 272 7 385	10 541 5 923 4 618	5 981 3 331 2 650	4 816 2 438 2 378	ê
32 632 15 897 16 735	27 341 13 598 13 743	22 567 11 516 11 051	18 532 9 538 8 994	1 4 944 7 702 7 242	11 957 6 104 5 853	9 068 4 602 4 466	6 458 3 220 3 238	4 433 2 099 2 334	2 771 1 316 1 455	2 014 738 1 276	_ _ _	8
177 830 90 270 87 560	99 200 46 410 52 790	1 33 470 64 140 69 330	92 630 39 390 53 240	97 990 46 350 51 640	52 590 21 490 31 100	73 710 32 800 40 910	29 620 15 420 14 200	19 230 ~ 7 890 11 340	12 8 5 3 7 5	40	330 250 80	10 11 12
		774 (383 2 391 8	2 <i>38</i>				126	9 543 - 387 - 156			 -	13 14 15
52 477 25 510 26 967	42 387 20 420 21 967	33 050 16 184 16 866	24 417 12 113 12 304	1 6 201 8 068 8 133	1 0 450 5 244 5 206	6 791 3 313 3 478	<u>-</u>	4 5 2 1 2 4	51		-	16 17 18
279 732 547	———17 0 7 9 9 1	33	15 8 7 1 8 7	20	7 2: 2 5: 4 6:	83		6 2 1 9 4 3	02		1 47 1 535 936	19 20 21
82 300 42 200 40 100	69 800 35 200 34 600	58 000 28 100 29 900	47 000 21 600 25 400	36 700 16 900 19 800	27 000 10 500 16 500	18 300 6 100 12 200		19 0 4 5 14 5	00		=	22 23 24
1 681 000 - 722 000 959 000					~		60	000			=	25 26 27
12 243 5 799 6 444	11 215 5 281 5 934	7 707 3 814 3 893	8 709 4 194 4 515	4 800 2 460 2 340	6 582 3 324 3 258	3 616 \\ 1 886 \\ 1 730		7 86 4 18 3 62	5 <i>3</i>		1 443 951 492	28 29 30
35 300 13 300 22 000	50 800 20 800 29 900	30 700 13 900 16 800	32 000 14 500 17 400	1 7 500 9 000 8 500	1 8 600 9 300 9 400	4 500 2 200 2 300 153	3 800 1 700 2 100	700 ~ 300 400	70 40 40	0	2 600 1 300 1 400	31 32 33

6. Population by age and sex (continued)

	Continent, country, date and sex	AGE (in years)											
	Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10-14	15–19	20-24	25–29	30-34			
	AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)												
1 2 3	Dahomey African population — Population africaine 25 V-30 IX 1961 (E) 9 Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	2 082 511 1 020 558 1 061 953	1 10 736 54 009 56 727	301 250 151 460 149 790	349 617 181 877 167 740	196 319 107 011 89 308	144 143 69 017 75 126	158 358 59 961 98 397	1 68 808 71 146 97 662	1 29 678 56 246 73 432			
4 5 6	Ethiopia — Ethiopie 1 VII 1967 (E) ¹⁰ Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	11 965 000	4 150 2 116 2 034	000	3 948 300 2 046 900 1 901 400	2 400 100 1 331 800 1 068 300	1 914 400 1 009 600 904 800	1 757 400 736 300 1 021 100	1 977 800 855 000 1 122 800	1 823 400 824 700 998 700			
7 8 9	Gabon 1 VII 1965 (E) * Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	462 000 204 600 257 400	57 5 26 2 31 3	00	58 800 26 900 31 900	51 300 26 000 25 300	35 500 19 200 16 300	27 600 12 300 15 300	32 300 13 300 19 000	34 800 14 000 20 800			
10 11 12	Gambia — Gambie 17 IV 1963 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	315 486 160 849 154 637	44 5 22 2 22 2	53	44 275 22 454 21 821	29 794 > 15 454 14 340	60 2 27 (044	62 1 29 4 32 6	38			
13 14 15	Ghana 20 III 1960 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	3 400 270	277 867 137 186 140 681	1 018 758 505 181 513 577	1 018 590 515 520 503 070	681 291 357 831 323 460	541 076 275 542 265 534	590 912 268 336 322 576	584 930 278 601 306 329	488 398 242 51 <i>5</i> 245 883			
16 17 18	Guinea — Guinée 1 VII 1965 (E) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	1 742 659	140 188 70 799 69 389	505 936 255 291 250 645	510 693 257 117 253 576	371 603 188 210 183 393	232 515 119 304 113 211	219 603 103 514 116 089	227 931 110 769 117 162	204 919 99 929 104 990			
19 20 21	Ivory Coast — Câte d'Ivoire 1 VII 1961 (E) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	1 672 000	162 000 77 000 85 000	484 000 241 000 243 000	532 000 286 000 246 000	230 000 \ 133 000 97 000	<u> </u>						
22 23 24	Kenya 15 VIII 1962 (C) ^{8, 11} Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	4 277 000		200	1 356 900 682 400 674 500	1 136 400 619 100 517 300	853 800 436 500 417 300	687 800 283 800 404 000	670 200 287 200 383 000	532 800 238 000 294 800			
25 26 27	Male — Masculin	384 244	144 72 72	075	123 421 61 265 62 156	111 028 55 046 55 982	91 957 42 589 49 368	60 660 18 081 42 579	51 230 14 499 36 731	46 606 14 690 31 916			
28 29 30	Male — Masculin	503 588	37 742 18 694 19 048	1 27 640 62 931 64 7 09	1 33 762 68 809 64 953	78 595 43 483 35 112	83 297 39 248 44 049	84 358 34 757 49 601	95 292 40 220 55 072	81 991 36 750 45 241			
31 32 33	Male — Masculin	813 386	55 143 28 405 26 738	229 112 115 863 113 249	237 024 121 106 115 918	162 152 87 113 75 039	121 826 62 021 59 805	1 23 159 63 920 59 239	1 28 295 64 321 63 974	99 847 51 394 48 453			
34 35 36	Male — Masculin	3 049 000		000	940 000 484 000 456 000	815 000 428 000 387 000	570 000 269 000 301 000	420 000 193 000 227 000	393 000 163 000 230 000	335 000 156 000 179 000			

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (en années)						
35–39	40-44	45-49	50–54	55-59	60-64	65-69	70–74	75–79	80-84	85 pius	Unknown Inconnu	
125 409 62 549 62 860	88 224 43 320 44 904	82 853 42 895 39 958	59 039 30 626 28 413	51 586 26 685 24 901	38 322 20 217 18 105	35 282 19 968 15 314	19 640 ~ 10 898 8 742		23 247 12 673 10 574		=	1 2 3
411 900 730 800 681 100	1 238 600 586 300 652 300	735 300 414 200 321 100	812 700 417 900 394 800	415 900 ~ 272 400 143 500			623	1 500 3 100 3 400			=	4 5 6
32 000 12 500 19 500	33 800 13 300 20 500	27 900 11 700 16 200	24 400 10 900 13 500	16 000 6 600 9 400	11 900 ~ 4 800 7 100			18 200 6 900 11 300				7 8 9
33 4 18 6 14 8	78					41 066 25 528 15 538					_ _ _	10 11 12
377 413 198 231 179 182	311 509 165 937 145 572	218 346 122 756 95 590	178 490 96 775 81 715	107 719 59 307 48 412	11 8 039 63 467 54 572	60 958 32 377 28 581	56 529 29 796 26 733	30 961 16 183 1 <i>4 77</i> 8	28 809 15 022 13 787	36 220 19 707 16 513	<u></u> 	13 14 15
193 579 95 195 98 384	171 129 84 870 86 259	157 543 77 078 80 465	124 003 61 907 62 096	109 973 55 004 54 969	89 258 44 155 45 103	81 997 37 731 44 266	58 744 28 580 30 164	41 927 20 175 21 752	30 701 15 513 15 188	22 961 11 703 11 258	14 797 5 815 8 982	16 17 18
7 73 000 - 868 000 905 000								119 000- 67 000 52 000				19 20 21
433 200 208 900 224 300	352 500 174 500 178 000	289 000 155 800 133 200	226 700 120 600 106 100	140 300 \ 79 500 60 800			234	300 900 400			56 100 29 200 26 900	22 23 24
42 955 14 809 28 146	39 836 14 945 24 891	36 994 14 961 22 033	33 824 14 422 19 402	29 324 12 791 16 533	24 632 10 905 13 727	1 9 612 8 765 10 847	14 346 ~ 6 348 7 998		18 693 8 053 10 640		 	25 26 27
69 438 34 459 34 979	58 611 31 367 27 244	44 262 24 715 19 547	34 293 19 746 14 547	22 777 13 296 9 481	23 881 13 130 10 <i>75</i> 1	16 106 8 808 7 298	9 321 4 963 4 358		1 5 077 8 212 6 865		=	28 29 30
87 616 47 042 40 574	69 636 35 937 33 699	55 421 29 292 26 129	44 485 23 775 20 710	38 174 21 141 17 033	31 577 17 701 13 876	25 910 14 074 11 836	21 234 11 481 9 753		32 359 18 115 14 244		1 399 685 714	31 32 33
334 000 1 <i>5</i> 4 000 1 <i>8</i> 0 000	274 000 133 000 141 000	252 000 125 000 127 000	204 000 106 000 98 000	1 73 000 84 000 89 000	114 000 60 000 54 000	97 000 ~ 51 000 46 000	· <u></u>	76 72 °	000		4 000 2 000 2 000	34 35 36

6. Population by age and sex (continued)

	Continent, country, date and sex					AGE (in yea	rs)			
	Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
	AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)									
1 2 3	Malawi 9 VIII 1966 (C) * Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	4 039 583 ~ 1 913 262 2 126 321	748 2 366 13 382 0	33	597 606 295 618 301 988	428 935 217 541 211 394	401 597 191 727 209 870	314 443 135 958 178 485	302 028 127 786 174 242	232 584 100 849 131 735
	Mali 31 XII 1967 (E) *									
4 5 6	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	4 740 800 2 361 600 2 379 200	942 8 478 9 463 9	00	770 900 395 200 375 700	629 300 326 400 302 900	383 300 194 000 189 300	300 200 147 700 152 500	303 600 129 900 173 700	324 100 148 000 176 100
7 8 9	Mauritania — Mauritanie African population — Population africaine IX 1961-VII 1962 (E) ¹⁴ Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	86 053 43 936 42 117	2 173 1 127 1 046	1 3 624 6 949 6 675	1 3 633 7 348 6 285	7 828 3 783 4 045	4 616 2 396 2 220	6 771 3 447 3 324	8 612 4 027 4 585	7 626 4 121 3 505
10 11 12	Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice 30 VI 1968 (E) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	787 400 395 050 392 350	22 950 11 550 11 400	96 500 48 700 47 800	114 450 58 000 56 450	1 02 100 51 350 50 7 50	94 1 00 47 250 46 850	66 850 33 500 33 350	44 700 22 350 22 350	44 100 21 900 22 200
	Rodrigues									
13 14 15	1 VII 1968 (E) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	22 057 10 835 11 222	955 453 502	3 280 1 659 1 621	3 094 1 527 1 567	2 429 1 245 1 184	2 201 1 08 <i>7</i> 1 114	2 048 952 1 096	1 641 795 846	1 325 667 658
16 17 18	Morocco — Maroc 1 VII 1969 (E) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	7 518 000	2 841 1 422 1 419	200	2 262 000 1 131 600 1 130 400	1 876 900 939 700 937 200	1 551 900 776 400 775 500	1 284 600 641 000 643 600	1 048 000 523 500 524 500	886 600 444 000 442 600
19 20 21	Mozambique 15 IX 1960 (C) ¹ Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	3 181 493	1 11 0 541 569	641	983 067 507 178 475 889	682 202 371 556 310 646	420 428 218 240 202 188	541 384 248 160 293 224	594 881 265 962 328 919	488 371 220 698 267 673
22 23 24	Namibia 15 — Namibie 15 6 IX 1960 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	526 004 265 312 260 692	1 2 956 6 425 6 531	70 860 35 025 35 835	69 078 34 931 34 1 <i>4</i> 7	55 495 28 108 27 387	44 267 22 095 22 172	42 297 20 218 22 079	43 578 22 575 21 003	39 271 20 121 19 150
25 26 27	Niger 1 VII 1962 (E) * Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	1 506 065	527 3 258 9 268 9	978	559 185 290 154 269 031	297 083 173 098 123 985	229 163 118 518 110 645	270 312 110 601 159 711	274 176 112 501 161 675	207 900 99 870 108 030
28 29 30	Nigeria — Nigéria 5-8 XI 1963 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	28 111 852	1 546 081 760 072 786 009	8 003 082 3 949 846 4 053 236	8 439 298 4 360 920 4 078 378	5 937 125 3 254 573 2 682 552	5 251 184 2 501 434 2 749 750	6 923 188 3 153 836 3 769 352	5 570 585 2 606 386 2 964 199	4 325 598 2 110 969 2 214 629
31 32 33		384 011 187 337 196 674	15 724 7 961 7 763	55 013 27 499 27 514	52 890 26 430 26 460	50 257 25 182 25 075	36 062 18 222 17 840	28 329 13 196 15 133	26 385 12 594 13 791	22 242 10 946 11 296

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (en années)						
35–39	40-44	4549	50-54	55–59	60-64	65-69	70-74	75–79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
240 055 106 501 133 554	155 033 69 716 85 317	181 390 83 329 98 061	112 996 55 219 57 777	96 828 47 722 49 106	66 383 ~ 33 228 33 155			161 480 81 935 79 545			=======================================	
252 900 115 500 137 400	249 900 119 100 130 800	172 000 91 400 80 600	1 55 700 81 500 74 200	93 800 49 700 44 100	83 600 43 900 39 700	49 800 28 000 21 800		28 9 12 4 16 5	00		 	
6 528 3 437 3 091	4 219 2 319 1 900	2 656 1 455 1 201	2 486 1 149 1 337	1 380 678 702	1 561 724 837	887 359 528		1 45 61 83	7		-	8 8 9
37 000 18 700 18 300	41 050 21 100 19 950	30 950 16 150 14 800	27 150 14 200 12 950	20 700 10 800 9 900	1 6 600 8 100 8 500	12 550 5 800 6 750	8 200 3 200 5 000	4 650 1 600 3 050	2 250 650 1 600	550 150 400	<u>-</u>	10 11 12
1 037 493 544	952 471 481	774 361 413	717 361 356	579 289 290	384 178 206	265 126 139	209 91 118	85 43 42	48 23 25	34 14 20	_ _ _	18 14 18
747 600 378 100 369 500	630 800 318 400 312 400	522 100 262 100 260 000	428 200 213 600 214 600	336 200 166 300 169 900	255 900 124 100 131 800	174 800 83 800 91 000	110 700 ~ 52 100 58 600		92 400 41 100 51 300		<u>-</u>	16 17 18
460 898 210 000 250 898	361 131 162 308 198 823	308 095 147 145 160 950	203 787 95 033 108 754	147 366 \ 66 971 \ 80 395			301 126 174		<u> </u>		 	19 20 21
33 925 18 472 15 453	27 159 14 287 12 872	21 596 11 540 10 056	15 593 7 792 7 801	12 087 6 038 6 049	1 0 744 5 007 5 737	9 056 4 264 4 792	7 451 ~ 3 504 3 947		—10 448—— 4 827 5 621		1 43 83 60	22 25 24
163 518 82 664 80 854	133 540 65 390 68 150	103 078 54 841 48 237	84 931 42 247 42 684	61 645 31 827 29 818	46 740 24 319 22 421	36 379 18 999 17 380	28 148 12 955 15 193	13 885 \ 7 300 6 585	3 63 1 80 1 82	93	_ _ _	26 26 27
340 277	2 410 144 1 308 671 1 101 473	1 1 68 048 682 464 485 584	1 216 899 682 <i>577</i> 534 322	463 476 277 241 186 235	785 792 447 156 338 636	272 899 161 793 111 106	314 323 182 481 131 842	1 25 838 77 214 48 624	191 156 106 428 84 728	246 893 147 514 99 379	<u>-</u> -	28 29 30
20 462 10 134 10 328	19 020 9 475 9 545	1 4 471 7 047 7 424	13 139 6 512 6 627	9 721 4 488 5 233	7 128 3 156 3 972	5 376 2 125 3 251		72		98	_ _ _	31 32 33

6. Population by age and sex (continued)

	Continent, country, date and sex				Α	.GE (in years)				
	Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10-14	15-19	20-24	25–29	30–34
	AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			, ,					-
1 2 3	St. Helena ex. dep. — Sainte-Héiène sans dép. 24 VII 1966 {C} Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	4 649 2 233 2 416	1 24 48 76	482 227 255	614 313 301	594 304 290	461 207 254	285 133 1 <i>5</i> 2	238 121 117	231 118 113
4 5 6	Ascension 24 VII 1966 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	476 428 48	=	=	Ξ	=	¹⁷ 188 ¹⁷ 167 ¹⁷ 21	¹⁷ 138 ¹⁷ 129 ¹⁷ 9	¹⁷ 54 ¹⁷ 54 ¹⁷ _	¹⁷ 23 ¹⁷ 21 ¹⁷ 2
7 8 9	São Tomé and Principe — São Tomé et Principe 15 XII 1960 (C) ¹ Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	64 263 — 35 687 28 576			6 664 3 385 3 279	3 983 1 982 2 001	3 620 2 008 1 612	8 032 5 033 2 999	7 718 4 770 2 948	6 248 3 975 2 273
10 11 12	Senegal — Sénégal IV 1960-VIII 1961 (E) ¹⁸ Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	3 109 840 1 531 760 1 578 080	580 94 0 287 040 293 900)	483 580 249 080 234 500	256 160 138 480 117 680	235 120 104 280 130 840	247 380 105 100 1 42 280	286 200 121 860 164 340	217 560 105 100 112 460
13 14 15	Seychelles 4 V 1960 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	41 425 20 289 21 136	1 502 809 693	5 212 2 677 2 535	5 034 2 562 2 472	4 186 2 121 2 065	3 443 1 759 1 684	3 184 1 473 1 711	2 961 1 404 1 <i>557</i>	2 567 1 243 1 324
16 17 18	Sierra Leone 1 IV 1963 (C) 19 Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	1 081 123	377 335 187 317 190 018	7	280 649 145 589 135 060	142 420 76 009 66 411	194 378 82 86 7 111 511	190 784 75 528 115 256	207 753 93 550 114 203	172 183 81 772 90 411
19 20 21	South Africa 20 — Afrique du Sud 20 Asiatic population — Population d'origine asiatique 30 VI 1965 (E) 8 Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	533 000 269 000 264 000	73 000 37 000 36 000)	72 000 36 000 36 000	72 000 36 000 36 000	66 000 33 000 33 000	55 000 27 000 28 000	45 000 22 000 23 000	35 000 17 000 18 000
22 23 24	Coloured population — Population de couleur 30 VI 1965 (E) 8 Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	1 751 000 868 000 882 000	334 00 0 1 <i>67</i> 000 1 <i>67</i> 000)	239 000 119 000 120 000	224 000 112 000 112 000	181 000 90 000 91 000	1 42 000 70 000 72 000	1 31 000 64 000 67 000	1 08 000 53 000 56 000
25 26 27	White population — Population blanche 30 VI 1965 (E) ⁸ Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	1 695 000	381 00 0 195 000 186 000	0	356 000 182 000 174 000	333 000 170 000 164 000	319 000 163 000 156 000	281 000 143 000 138 000	244 000 124 000 120 000	215 000 109 000 106 000
28 29 30	Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud African population — Population africaine 10 IV-20 V 1962 (C) ^{21, 22, 23} Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	1 862 200	1 57 200 78 900 78 300	537 000 268 700 268 300	545 400 273 400 272 000	446 300 225 400 220 900	359 800 1 <i>77</i> 400 182 400	332 200 172 400 159 800	296 200 160 800 135 400	230 900 121 600 109 300

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (en années)						
35–39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65–69	70–74	75–79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
202 79 123	214 92 122	200 104 96	215 108 107	197 97 100	205 106 99	1 69 85 84	89 40 49	70 34 36	37 12 25	22 5 17	Ξ	
¹⁷ 22 ¹⁷ 18 ¹⁷ 4	¹⁷ 19 ¹⁷ 16 ¹⁷ 3	¹⁷ 13 ¹⁷ 9 ¹⁷ 4	17 8 17 5 17 3	¹⁷ 7 ¹⁷ 6 ¹⁷]	¹⁷ 4 ¹⁷ 3 ¹⁷ 1	 	_ _ _	<u>-</u> -	_ _ _	<u>-</u>	- -	
4 140 2 366 1 774	3 074 1 6 77 1 397	2 532 1 332 1 200	2 181 1 160 1 021	1 611 ~ 808 803			1 6	991 377 014			378 238 140	
88 160 91 500 96 660	137 540 70 920 66 620	133 200 71 840 61 360	95 680 52 540 43 140	75 120 43 620 31 500	57 740 31 660 26 080	36 400 20 220 16 180		79 0 38 5 40 5	20		=	
2 381 1 140 1 241	1 955 944 1 011	1 956 949 1 007	1 796 878 918	1 468 719 749	1 166 537 629	956 423 533	698 306 392	431 176 255	256 84 172	226 61 165	47 24 23	
36 384 72 455 63 929	114 758 62 981 51 777	85 531 49 905 35 626	69 957 39 687 30 270	41 760 24 158 17 602	55 954 30 136 25 818			110 509 59 169 51 340			_ _ _	
30 000 15 000 15 000	24 000 12 000 12 000	20 000 10 000 9 000	1 6 000 8 000 7 000	11 000 6 000 5 000	7 000 4 000 3 000	4 000 2 000 2 000	2 000 1 000 1 000	1 000 1 000	1 00 1 00		 	
89 000 44 000 45 000	73 000 37 000 36 000	59 000 30 000 30 000	52 000 26 000 26 000	39 000 19 000 19 000	30 000 15 000 15 000	20 000 9 000 11 000	14 000 6 000 8 000	9 000 4 000 5 000	7 00 3 00 4 00	0	 	
210 000 05 000 04 000	199 000 99 000 100 000	1 84 000 91 000 93 000	180 000 89 000 91 000	1 60 000 78 000 82 000	111 000 53 000 58 000	83 000 37 000 46 000	63 000 27 000 37 000	41 000 16 000 25 000	36 00 14 00 22 00	0	=======================================	
184 200 97 500 86 700	147 800 78 700 69 100	112 600 62 800 49 800	88 500 49 300 39 200	67 900 937 800 30 100			5	0 600 7 500 3 100			_ _ _	

6. Population by age and sex (continued)

	Continent, country, date and sex					AGE (in years)				
	Continent, pays, date et sexe	Ail ages Tous âges	-1	14	5–9	10-14	15–19	20-24	25-29	30~34
٠.	AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)	· · · · -								
	Southern Rhodesia (continued) — Rhodésie du Sud (suite) Non-African population — Population non africaine 26 IX 1961 (C) ^{8, 24}									
1 2 3	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	239 310 120 810 118 500	5 360 2 670 2 690	22 240 11 330 10 910	26 630 13 510 13 120	25 990 13 460 12 530	1 8 930 9 840 9 090	14 870 7 340 7 530	16 900 8 500 8 400	1 8 640 9 370 9 270
	Swaziland — Souaziland 24 V 1966 (C) ²⁵									
4 5 6	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	374 571 178 795 195 776	13 465 6 517 6 948	50 654 24 633 26 021	60 771 30 046 30 725	49 565 24 779 24 786	36 776 17 848 18 928	26 722 10 876 15 846	28 429 12 634 15 795	1 9 429 8 854 10 575
	Togo 1961 (E) ²⁶									
7 8 9	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	1 543 555 730 270 813 285	76 350 37 030 39 320	251 105 124 525 126 580	280 770 142 355 138 415	131 355 71 225 60 130	95 865 47 320 48 545	1 05 960 38 890 67 070	1 34 160 53 445 80 715	90 365 36 715 53 650
10	Tunisia — Tunisie 3 V 1966 (C) Both sexes — Les deux sexes	4 533 351	168 076	671 733	688 913	570 602	380 830	293 308	296 202	288 935
11 12	Male — Masculin Female — Féminin	2 314 419 2 218 932	85 600 82 476	342 153 329 580	356 933 331 980	299 147 271 455	192 079 188 751	142 290 151 018	141 771 154 431	141 153 147 782
	United Arab Republic — République arabe unie 20 IX 1960 (C) ²⁷									
13 14 15	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	13 068 012	752 563 383 360 369 203	3 379 558 1 728 100 1 651 458	3 799 003 1 971 927 1 827 076	3 178 624 1 651 421 1 527 203	2 154 435 1 114 149 1 040 286	1 795 348 921 120 874 228	1 914 075 859 806 1 054 269	1 650 968 806 857 844 111
	United Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie 1 VII 1967 (E)*									
16 17 18	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	6 053 000	2 199 1 097 1 102	000	1 753 000 871 000 882 000	1 491 000 740 000 751 000	1 280 000 \ 636 000 644 000		- 2 763 000- 1 372 000 1 391 000	
	Upper Volta — Haute-Volta 30 IX 1960-22 IV 1961 (E)* 4, 28									
19 20 21	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	4 300 000 2 158 600 2 141 400	1 80 600 90 300 90 300	580 500 305 300 2 7 5 200	653 600 348 300 305 300	374 100 215 000 159 100	335 400 176 300 159 100	356 900 150 500 206 400	374 100 1 <i>67 7</i> 00 206 400	283 800 124 700 159 100
	Zambia — Zambie African population — Population africaine									
22 23	V-VI 1963 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin		670 326		480 978 239 309	370 494 194 239	272 819 138 837	315 409 155 148	275 372 135 521	
24	Female — Féminin Non-African population — Population non africaine		343		241 669	176 255	133 982	160 261	139 851	
25 26 27	Maie — Masculin	45 670	2 620 1 320 1 300	10 360 5 520 4 840	10 800 5 350 5 450	8 520 4 060 4 460	4 680 2 430 2 250	6 170 3 270 2 900	7 540 4 010 3 530	8 520 4 450 4 070
	AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD									
ac	Antigua 7 IV 1960 (C) ¹	F . 2.2						4.004	0.000	2 996
28 29 30	Male — Masculin	25 230	1 749 877 872	6 584 3 296 3 288	7 814 3 910 3 904	7 007 3 507 3 500	5 375 2 549 2 826	4 024 1 890 2 134	3 209 1 461 1 748	1 397 1 599

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (en années)						
35–39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75–79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
18 700 9 440 9 260	17 520 9 090 8 430	15 550 8 040 7 510	12 640 6 540 6 100	8 830 4 590 4 240	5 660 2 640 3 020	3 900 1 630 2 270	2 970 1 220 1 750	1 810 ~ 690 1 120	6	30 10 20	650 310 340	
20 795 10 693 10 102	1 3 467 6 394 7 073	1 3 156 6 534 6 622	11 405 5 829 5 576	7 121 3 647 3 474	6 496 3 108 3 388	7 547 3 513 4 034	2713 956 1 <i>757</i>	1 988 710 1 278	1 1 68 293 875	1 999 485 1 514	905 446 459	
95 250 43 295 51 955	62 495 30 485 32 010	62 935 30 640 32 295	37 015 16 545 20 470	36 285 16 390 19 895	24 490 11 505 12 985	24 935 11 450 13 485	12 580 6 595 5 985		20 970 11 500 9 470		670 360 310	
260 758 130 753 130 005	201 072 101 617 99 455	1 75 629 92 258 83 371	154 544 82 561 71 983	129 429 70 919 58 510	92 165 48 749 43 416	65 589 36 173 29 416	40 864 21 069 19 795	24 754 13 771 10 983	16 182 8 229 7 953	1 3 766 7 194 6 572	=======================================	1 1 1
726 625 847 447 879 178	1 274 877 660 666 614 211	1 144 308 567 163 577 145	997 373 493 799 503 574	638 311 322 936 315 375	674 661 320 796 353 865	333 361 163 876 169 485	301 292 133 531 1 <i>67 76</i> 1		268 018		70 1 192 509	1 1 1
	- 1 617 000 797 000 820 000			–837 000 – 399 000 438 000				319 000 141 000 178 000				1 1 1
296 700 137 600 159 100	202 100 98 900 103 200	1 97 800 98 900 98 900	1 24 700 64 500 60 200	111 800 55 900 55 900	86 000 43 000 43 000	68 800 38 700 30 100	38 700 21 500 17 200	21 500 12 900 8 600	8 600 4 300 4 300	4 300 4 300 —	 	1 2 2
	704 644 349 342 355 302		1 01 183 49 950 51 233	78 412 38 112 40 300			62	616 827 789			570 290 280	2
7 750 4 100 3 650	6 490 3 880 2 610	5 120 2 860 2 260	3 430 1 920 1 510				4 900 2 500 2 400				_ _ _	2 2
2 682 1 210 1 472	2 678 1 21 <i>7</i> 1 461	2 588 1 222 1 366	2 179 949 1 230	1 488 609 879	1 278 442 836	818 279 539	624 179 445	454 112 342	293 72 221	220 52 168	=	, , ,

6. Population by age and sex (continued)

Continent, country, date and sex				,	AGE (in years)				
Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20–24	25–29	30–34
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)									
Bahamas									
Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	130 220 〜 63 485 66 735	122	94	1 9 464 9 706 9 758	1 3 546 6 800 6 746	10 614 5 226 5 388	1 0 904 5 272 5 632	9 820 4 797 5 023	7 830 3 846 3 984
Barbados — Barbade									
Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	251 785 113 430 138 355	5 295 2 685 2 610	23 905 12 150 11 755	32 515 16 480 16 035	31 915 15 920 15 995	27 775 13 670 14 105	21 675 10 470 11 205	1 5 415 6 595 8 820	11 200 3 945 7 255
Bermuda — Bermudes									
1 VII 1968 (E) ^{29, 30} Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	50 365 24 911	953 490	4 184 2 091	5 654 2 812	5 213 2 590	4 745 2 397	3 832 1 955	3 460 1 732	3 586 1 812 1 774
	25 454	403	2 093	2 842	2 623	2 348	1 8//	1 / 28	1 //4
Honduras britannique 7 IV 1960 (C) ^{1, 31}									
Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	90 505 44 659 45 846	3 565 1 751 1 814	1 3 022 6 493 6 529	13 525 6 824 6 701	10 257 5 183 5 074	7 769 3 801 3 968	6 912 3 358 3 554	6 023 2 867 3 156	5 559 2 735 2 824
British Virgin Islands — Iles Vierges britanniques									
Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	7 921 3 930 3 991	315 165 150	1 135 578 557	1 304 671 633	1 039 519 520	744 376 368	514 223 291	410 192 218	373 1 74 199
Canada									
Male — Masculin	10 409 900	1 041	400	2 330 700 1 190 600	2 204 800 1 127 200 1 077 600	1 968 000 1 000 300 967 700	1 658 700 829 700 829 000	1 363 600 680 800 682 800	1 258 100 637 600 620 500
Cayman Islands Iles Caïmanes	10 004 100	700		1 140 100	,,	70, 700	02, 333	002 000	•=•
7 IV 1960 (C) ¹ Both sexes — Les deux sexes	8 5 1 1	275	916	1 087	742	664	718	670	548
Male — Masculin Female — Féminin	3 974 4 537	129 146	477 439	535 552	377 365	322 342	342 376	333 337	252 296
Costa Rica 1									
Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	668 957	51 175 25 986 25 189	1 97 772 100 383 97 389	217 276 110 331 106 945	170 442 86 058 84 384	129 918 63 919 65 999	103 432 50 503 52 929	84 833 41 310 43 523	77 093 38 490 38 603
1 IV 1963 (C) 33	1 270 705	E0 49E	212 470	221 442	172 010	122 044	105 157	97 946	78 023
Male — Masculin	691 969	29 892 28 793	108 723 104 947	112 528 108 935	87 871 85 948	65 980 66 986	51 375 53 782	43 171 44 675	38 854 39 169
Cuba 30 VI 1966 (E) ¹									
Both sexes — Les deux sexes									
Dominica — Dominique 1 VII 1960 (E)									
Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin		2 670 1 380	8 425 4 290	8 360 4 1 <i>7</i> 5	6 860 3 480	5 415 2 620	4 550 2 040	3 565 1 595	2 935 1 315
		1 290	4 135	4 185	3 380	2 795	2 510	1 970	1 620
	AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite) Bahamas 15 XI 1963 (C) 1 Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite) Bahamas 15 XI 1963 (C) 1 Both sexes — Les deux sexes	AMERICA, NORTH (continued)	AMERICA, NORTH (continued)	Continent, gourtry, date and sex Continent, pays, date et sexe	Continent, pays, date et sexe	Continent, country, date at sexe	Continent, pays, date el sexe	Continent, country, date at sace Continent, pays, date Continent

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (en années)						
35-39	40-44	45-49	50-54	55–59	60-64	65-69	70-74	75–79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
127 60 67	56		333	5 41 2 43 3 03	34			4 650 1 829 2 821			373 215 158	1 3 3
10 610 3 795 6 815	11 150 4 260 6 890	11 215 4 460 6 755	11 025 4 605 6 420	10 625 4 495 6 130	9 425 4 115 5 310	6 970 2 890 4 080	4 845 1 580 3 265	3 320 825 2 495	2 90 49 2 41	0	=	Ë
3 406 1 739 1 667	3 061 1 526 1 535	2 651 1 312 1 339	2 402 1 174 1 228	2 139 1 053 1 086	1 754 825 929	1 293 580 713	894 405 489	555 239 316	330 116 214	253 63 190	=	? 8 8
4 542 2 220 2 322	3 810 1 827 1 983	3 878 1 867 2 011	3 211 1 616 1 595	2 546 1 287 1 259	2 085 1 018 1 067	1 493 731 762	1 057 ~ 511 546		1 251 570 681		=======================================	10 11 12
354 178 176	342 169 173	305 155 150	244 135 109	215 110 105	1 74 79 95	1 52 69 83	1 38 70 68	84 37 47	47 16 31	32 14 18	Ξ	18 14 15
1 286 200 653 100 633 100	1 289 900 644 900 645 000	1 153 400 571 300 582 100	1 020 100 509 400 510 700	873 700 439 100 434 600	702 100 348 200 353 900	555 500 265 800 289 700	438 000 201 000 237 000	314 500 141 300 173 200	1 85 300 82 200 103 100	111 400 46 000 65 400	_ _ _	16 17 18
501 230 271	414 184 230	432 191 241	342 141 201	278 97 181	279 119 160	201 77 124	1 83 80 103	1 24 42 82	81 27 54	56 19 37	<u>-</u>	19 20 21
67 565 33 321 34 244	53 554 26 889 26 665	45 224 22 758 22 466	41 455 20 975 20 480	26 699 13 384 13 315	25 486 12 864 12 622	1 5 191 7 351 7 840	11 854 6 064 5 790		7 383 7 822		2 100 988 1 112	22 23 24
67 954 33 828 34 126	55 149 27 559 27 590	46 959 23 638 23 321	39 686 19 996 19 690	30 091 15 223 14 868	23 366 11 780 11 586	16 964 8 445 8 519	11 4 79 5 753 5 726	7 582 3 804 3 77 8	4 537 2 148 2 389	3 309 1 401 1 908		25 26 27
4 329 980 — 2 1 <i>87 77</i> 0 2 142 210							295	810 710 100			=	28 29 30
2 795 1 245 1 550	2 700 1 210 1 490	2 555 1 195 1 360	2 345 1 020 1 325	1 840 760 1 080	1 540 640 900	1 145 455 690	890 > 340 550		1 230			31 32 33

6. Population by age and sex (continued)

	Continent, country, date and sex					AGE (in years)				
	Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10-14	15–19	20-24	25–29	30-34
	AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)									
	Dominican Republic — République Dominicaine 7 VIII 1960 (C)									
1 2 3	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin		112 970 56 920 56 050	446 760 226 140 220 620	487 330 246 630 240 700	393 840 203 450 190 390	286 040 133 160 152 880	256 690 121 410 135 280	213 220 103 990 109 230	1 87 370 94 730 92 640
	El Salvador									
,	2 V 1961 (C)	2 510 004	97 246	334 412	202 552	200 205	242 248	214 820	172 503	150 730
4 5	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin		49 142	168 471	383 553 193 359	309 305 1 <i>5</i> 9 <i>7</i> 98	117 234	214 829 101 363	80 859	73 035
6	Female — Féminin	1 274 256	48 104	165 941	190 194	149 507	125 014	113 466	91 644	77 695
	Greenland — Groenland									
7	31 XII 1965 (C) ¹ Both sexes — Les deux sexes	39 600	1 609	6 028	6 270	4 379	3 028	3 164	3 239	2 813
8 9	Male — Masculin Female — Féminin	20 354 19 246	8 <i>57</i> 752	3 020 3 008	3 222 3 048	2 227 2 152	1 551 1 <i>477</i>	1 63 <i>7</i> 1 52 <i>7</i>	1 769 1 470	1 537 1 276
9		19 240	752	3 008	3 048	2 132	1 4//	1 327	1 4/0	1 2/0
	Grenada — Grenade 1 VII 1964 (E) ²⁹									
10	Both sexes — Les deux sexes	95 607	3 284	13 562	17 810	13 227	9 684	6 351	4 554	4 018
11 12	Male — Masculin Female — Féminin	44 688 50 919	1 678 1 606	6 829 6 733	8 886 8 924	6 656 6 571	4 834 4 850	3 066 3 285	1 888 2 666	1 640 2 378
	Guadeloupe									
	1 VII 1964 (E)									
13 14	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	30 <i>7 77</i> 1 151 389	10 289 5 195	39 411 19 913	39 794 20 124	38 306 19 392	32 462 16 283	22 227 10 266	19 074 9 142	17 257 8 342
15	Female — Féminin	156 382	5 094	19 498	19 670	18 914	16 179	11 961	9 932	8 91 5
	Guatemala									
16	18 IV 1964 (C)* 34 Both sexes — Les deux sexes	4 209 820	156 780	585 500	659 960	536 540	423 080	337 100	288 480	259 380
17	Male — Masculin	2 105 780	78 620	296 880	336 040	275 420	203 840	162 440	139 240	130 060
18	Female — Féminin	2 104 040	78 160	288 620	323 920	261 120	219 240	174 660	149 240	129 320
	Haiti — Haïti 1 VII 1969 (E) ²⁹									
19	Both sexes — Les deux sexes		703		591 222	529 237	519 700	452 947	388 573	312 316
20 21	Male — Masculin Female — Féminin		356 346		299 683 291 539	268 763 260 474	264 006 255 694	230 708 222 239	199 789 188 784	154 598 157 718
~-		2 005 000	040	000	201 000	200 41 4	200 004		100 104	1010
	Honduras 30 VI 1968 (E) ²⁹									
22 23	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin		458 232		363 000 183 100	316 500 159 100	265 800 133 100	199 900 99 500	164 500 81 600	1 39 700 69 100
24	Female — Féminin		226		179 900	157 400	132 700	100 400	82 900	70 600
	Jamaica — Jamaïque									
25	7 IV 1960 (C) 35 Both sexes — Les deux sexes	1 609 814	58 416	209 475	220 696	173 921	144 808	124 847	111 070	93 928
26	Male — Masculin	773 439	29 330	105 624	110 922	86 740	68 372	56 833	49 680	42 831
27	Female — Féminin	836 375	29 086	103 851	109 <i>774</i>	87 181	76 436	68 014	61 390	51 097
	Martinique 16 X 1967 (C)*1									
28	Both sexes — Les deux sexes	320 030 \		137			35 163	21 530	16 033	17 226
29 30	Male — Masculin Female — Féminin	155 212 164 818			243 463		17 464 17 699	10 590 10 940	7 143 8 890	8 042 9 184
							•••			
0.1	Mexico — Mexique 1 VI 1969 (E) 1, 29	40.000.000		# 00 # 00 ·			# A4A AA-	4.086.000	0.004.000	9 000 000
31 32	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin		1 955 000 995 000	7 085 000 3 625 000	7 445 000 3 825 000	6 151 000 3 149 000	5 016 000 2 542 000	4 076 000 2 041 000	3 364 000 1 662 000	2 826 000 1 375 000
33	Female — Féminin		960 000	3 460 000	3 620 000	3 002 000	2 474 000	2 035 000	1 702 000	1 451 000
	Montserrat									
31	7 IV 1960 (C) ¹ Both sexes — Les deux sexes	12 167	385	1 387	1 806	1 620	1 312	728	445	466
34 35	Male — Masculin	5 40 <i>7</i>	210	678	876	826	652	31 <i>4</i> 41 <i>4</i>	181 264	184 282
36	Female — Féminin	6 760	175	709	930 164	794	660	414	204	202

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

[Voir note au début du tableau.]

					AGE (en années)						
35–39	40–44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70–74	75–79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
151 180 77 500 73 680	123 940 65 870 58 070	96 410 51 660 44 750	89 040 47 100 41 9 40	50 840 28 920 21 920	61 010 32 390 28 620	26 650 14 250 12 400	26 960 \\ 14 060 \\ 12 900				=======================================	
139 022 66 101 72 921	111 796 54 866 56 930	89 906 43 711 46 195	75 844 37 236 38 608	50 913 24 765 26 148	58 075 28 808 29 267	29 157 14 196 14 961	21 468 10 265 11 203	1 3 156 6 255 6 901	8 699 3 829 4 870	7 342 2 923 4 419	7 80 512 268	
2 384 1 260 1 124	1 611 831 780	1 350 708 642	1 148 568 580	927 426 501	705 328 377	481 225 256	292 126 166	99 35 64	41 14 27	14 3 11	18 10 8	
3 602 1 546 2 056	3 262 1 333 1 929	3 138 1 300 1 838	3 242 1 398 1 844	2 878 1 207 1 671	2 221 856 1 365	1 712 622 1 090	1 267 426 841		1 795 523 1 272		_	
16 690 8 112 8 578	1 5 620 7 751 7 869	1 2 995 6 762 6 233	11 792 5 865 5 927	9 357 4 532 4 825	7 660 3 793 3 867	5 533 ~ 2 343 3 190	6 85 2 76 4 08	56	2 45 80 1 64	8	=	
235 940 116 280 119 660	1 81 860 91 740 90 120	1 42 220 73 700 68 520	118 600 57 740 60 860	84 440 42 480 41 960	83 220 42 100 41 120	47 720 24 620 23 100	32 460 16 140 16 320	17 760 9 500 8 260	1 0 800 5 020 5 780	7 980 3 920 4 060	 	
274 172 135 571 138 601	238 416 116 543 121 873	202 661 97 516 105 145	166 907 78 489 88 418	133 529 61 839 71 690	100 152 45 190 54 962	73 922 33 298 40 624	47 692 21 406 26 286	23 852 9 514 14 338	9 53 4 7 5 4 7 7	7		
119 800 59 200 60 600	103 800 51 100 52 700	79 000 38 700 40 300	59 700 29 200 30 500	49 000 23 900 25 100	35 600 17 200 18 400	25 700 ~ 12 300 13 400		32 4 15 2 17 2	00		_ _ _	
90 279 41 225 49 054	81 349 39 626 41 72 3	77 967 38 897 39 070	66 519 32 905 33 614	48 076 23 564 24 512	38 792 18 357 20 435	22 615 10 112 12 503	1 9 308 8 098 11 210	12 828 5 114 7 714	8 384 3 126 5 258	6 536 2 083 4 453	_ _ _	
16 080 7 593 8 487	15 335 7 374 7 961	13 511 6 520 6 991	11 806 5 760 6 046	1 0 530 4 982 5 548	8 411 3 888 4 523	6 290 2 693 3 597	4 236 1 678 2 558	2 912 1 087 1 825	3 11 1 05 2 05	7	151 98 53	
388 000 159 000 229 000	2 016 000 977 000 1 039 000	1 651 000 792 000 859 000	1 336 000 638 000 698 000	1 106 000 537 000 569 000	895 000 443 000 452 000	661 000 324 000 337 000	448 000 216 000 232 000	279 000 135 000 144 000	235 0 113 0 122 0	000	<u>-</u>	
485 208 277	510 188 322	516 224 292	599 235 364	454 178 276	457 158 299	293 103 190	285 81 204	212 61 151	93 23 70	114 27 87	=	

165

6. Population by age and sex (continued)

	Continent, country, date and sex				A	GE (in years)				
	Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10–14	15–19	20-24	25-29	30-34
	AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)									
	Netherlands Antilles ³⁶ — Antilles néerlandaises ³⁶ 31 XII 1960 (C) ¹									
1 2 3	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	135 715 66 807 68 908	4 632 2 318 2 314	1 7 227 8 832 8 395	1 8 633 9 40 <i>7</i> 9 226	1 5 670 7 979 7 691	11 709 5 874 5 835	9 723 4 734 4 989	8 931 4 305 4 626	8 286 4 049 4 237
,	Aruba 27 VI 1960 (C) ^{1, 87, 88}	52 100	0.1	7 147	8 024	4 751	E 07E	4 240	2 802	2 122
4 5 6	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	53 199 26 127 27 072	81 45 36	7 147 3 684 3 463	4 034 3 990	6 751 3 328 3 423	5 275 2 585 2 690	4 349 2 172 2 177	3 823 1 740 2 083	3 133 1 494 1 639
7	Nicaragua 30 VI 1965 (E) ¹ Both sexes — Les deux sexes	1 655 017	66 620	225 448	286 280	221 690	160 172	136 611	114 079	93 955
8 9	Male — Masculin Female — Féminin	819 057 835 960	34 356 32 26 4	114 994 110 454	145 356 140 924	113 655 108 035	78 165 82 007	65 190 71 421	53 800 60 279	44 969 48 986
10	Panama 39 1 VII 1969 (E)	1 240 000	52 G 40	100 000	189 630	163 330	135 580	112 260	02 000	01 600
10 11 12	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	689 100 660 700	52 640 26 870 25 770	180 880 92 340 88 540	96 470 93 160	83 380 79 950	67 530 68 050	113 360 57 200 56 160	93 800 47 550 46 250	81 680 42 040 39 640
13	Canal Zone — Zone du Canal 1 IV 1960 (C) 40	40.100	1.052	3 627	4 873	4 801	4 037	4 099	2 918	2 968
14 15	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	42 122 23 278 18 844	1 053 529 524	1 851 1 776	2 475 2 398	2 452 2 349	2 31 5 1 722	2 957 1 142	1 656 1 262	1 544 1 424
16	Puerto Rico — Porto Rico 1 VII 1968 (E)*40,41 Both sexes — Les deux sexes	2 720 100	68 500	303 200	368 700	330 500	297 000	262 200	181 700	141 800
17 18	Male — Masculin Female — Féminin	1 361 300	34 900 33 600	154 300 148 900	189 700 179 000	168 900 161 600	151 900 145 100	133 400 128 800	84 900 96 800	62 200 79 600
	St. Kitts-Nevis-Anguilla — Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla									
19 20	7 IV 1960 (C) 1, 31 Both sexes — Les deux sexes Male — Mascylin	56 693 26 149	2 344 1 164	8 442 4 073	8 685 4 329	6 449 3 240	5 048 2 373	3 421 1 525	2 861 1 232	2 749 1 194
21	Female — Féminin St. Lucia — Sainte-Lucie	30 544	1 180	4 369	4 356	3 209	2 675	1 896	1 629	1 555
22 23	1 VII 1963 (E) 42 Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	97 970 46 770	3 700 1 910	1 3 885 6 950	1 3 175 ~ 6 900	21 2 6		12 48 5 23		
24	Female — Féminin	51 200	1 790	6 935	6 275	10 43		7 24		
05	St. Pierre and Miquelon — Saint-Pierre-et-Miquelon 12 VI 1967 (C) 38					- 40		~= 4		
25 26 27	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	5 186 2 593 2 593	7 6 40 36	510 262 248	542 266 276	548 292 256	532 262 270	374 192 182	375 204 1 7 1	341 178 163
	St. Vincent — Saint-Vincent 7 IV 1960 (C) 31									
28 29 30	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	79 948 37 561 42 387	3 954 1 944 2 010	12 257 6 257 6 000	12 882 6 542 6 340	1 0 212 5 205 5 007	7 290 3 599 3 691	6 032 2 703 3 329	4 494 1 940 2 554	3 849 1 686 2 163
	Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago 1 VII 1968 (E) ⁴²									
31 32	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	1 020 559 510 157	27 628 1 <i>4</i> 062	120 683 61 103	152 210 77 551	131 042 65 776	1 05 187 52 894	87 198 43 558	68 835 33 041	5 8 148 29 1 3 7

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

AGE (en années)												
35–39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65–69	70-74	75–79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
7 620 3 767 3 853	7 167 3 571 3 596	6 027 3 131 2 896	5 774 3 071 2 703	4 386 2 1 <i>47</i> 2 239	3 343 1 399 1 944	2 488 982 1 506	1 747 572 1 175	1 235 378 857	645 1 <i>77</i> 468	461 109 352	11 5 6	1 2 3
2 847 1 404 1 443	2 722 1 321 1 401	2 593 1 277 1 316	2 374 1 212 1 162	1 476 717 759	958 443 515	639 278 361	440 177 263	283 109 174	149 59 90	135- 48 87		• 4 5 6
79 984 39 210 40 774	72 572 35 273 37 299	45 525 22 200 23 325	46 967 22 561 24 406	27 003 13 323 13 680	30 140 14 242 15 898	17 358 8 495 8 863	12 953 5 769 7 184		17 660 7 499 10 161		Ξ	7 8 9
73 580 37 900 35 680	64 160 33 770 30 390	54 710 28 940 25 770	39 860 21 360 18 500	31 050 15 850 15 200	26 990 13 780 13 210	17 550 8 960 8 590	14 180 7 580 6 600	8 090 4 130 3 960	4 710 2 070 2 640	4 020 1 380 2 640	=	10 11 12
3 342 1 673 1 669	3 374 1 836 1 538	2 665 1 555 1 110	1 734 982 752	1 169 735 434	597 350 247	255 99 156	271 114 1 <i>57</i>	200 85 115	79 38 41	60 32 28	=	13 14 15
1 29 600 58 900 70 700	128 400 60 200 68 200	119 600 57 300 62 300	99 800 50 000 49 800	89 700 45 800 43 900	63 800 33 400 30 400	54 900 27 500 27 400	44 900 \ 21 500 23 400		-54 800- 26 500 28 300		=	16 17 18
2 666 1 197 1 469	2 633 1 160 1 473	2 829 1 287 1 542	2 472 1 123 1 349	1 761 753 1 008	1 503 595 908	919 312 607	799 278 521	545 173 372	333 95 238	234 46 188		19 20 21
0 360 4 685 5 675		50	8 2 3 5 4 7	10	2 2 1 3. 9		7.	45	18	0	 _	22 23 24
297 153 144	297 159 138	265 117 148	254 127 127	244 119 125	1 65 83 82	1 51 70 81	94 36 58	61 22 39	42 7 35	18 4 14	<u>_</u>	25 26 27
3 484 1 513 1 971	3 118 1 31 <i>5</i> 1 803	2 851 1 248 1 603	2 506 1 105 1 401	1 911 781 1 130	1 731 612 1 119	1 083 363 720	958 31 <i>7</i> 641	628 211 417	410 132 278	298 88 210	 	28 29 30
51 405 26 248 25 157	45 011 22 266 22 745	44 262 21 720 22 542	37 065 19 015 18 050	32 630 16 771 15 859	21 833 11 289 10 544	1 6 468 7 731 8 737	9 587 4 029 5 558	7 963 \ 3 065 4 898	3 4 6 90 2 50	01	 	31 32 33

6. Population by age and sex (continued)

	Continent, country, date and sex	AGE (in years)										
	Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10-14	15–19	20-24	25-29	30-34		
	AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
	Turks and Caicos Islands — Iles Turques et Caïques 7 IV 1960 (C) ¹											
1 2 3	Both sexes - Les deux sexes		210 108 102	736 359 377	923 472 451	688 352 336	482 240 242	303 116 18 7	303 123 180	291 90 201		
	United States — Etats-Unis 1 VII 1969 (E) ^{8, 43, 44}											
4 5 6	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	99 771 000	3 495 000 1 785 000 1 710 000	7 379 000 7 085 000	20 827 000 10 622 000 10 205 000	20 518 000 10 425 000 10 093 000	18 570 000 9 425 000 9 145 000	16 484 000 8 312 000 8 172 000	13 361 000 6 666 000 6 695 000	11 320 000 5 602 000 5 717 000		
	United States Virgin Islands — Iles Vierges américaines 1 IV 1960 (C) ⁴⁰											
7 8 9	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	32 099 15 930 16 169	1 072 537 535	3 862 1 908 1 954	4 185 2 102 2 083	3 649 1 810 1 839	2 964 1 540 1 424	2 185 1 136 1 049	2 015 997 1 018	1 847 898 949		
	AMERICA, SOUTH AMERIQUE DU SUD											
	Argentina — Argentine 30 IX 1960 (C) 45											
10 11 12	Male — Masculin	10 005 897	429 797 217 996 211 801	1 700 773 860 8 7 2 839 901	2 076 364 1 049 986 1 026 378	1 938 441 975 704 962 737	1 685 848 834 062 851 786	1 531 120 755 130 775 990	1 539 267 765 559 773 708	1 560 948 773 374 787 574		
13 14 15	Male — Masculin	12 052 000	2 510 1 278 1 238	000	2 311 000 1 176 000 1 135 000	2 228 000 1 144 000 1 084 000	2 141 000 1 089 000 1 052 000	1 943 000 987 000 956 000	1 737 000 879 000 858 000	1 628 000 829 000 799 000		
10	Bolivia — Bolivie		1 1000		1 100 000	2 004 000	1 00% 000		000 000	, , , , ,		
16 17 18	Male — Masculin	2 394 800	397	200 7 500 2 700	655 300 332 900 322 400	576 900 294 600 282 300	507 300 258 600 248 700	428 000 217 900 210 100	353 600 177 200 176 400	297 800 148 500 149 300		
	Brazil — Brésil				3.0.0 .700		,.		270 400	,-		
19 20 21	Male — Masculin	35 010 <i>717</i>	2 190 722 1 110 540 1 080 182	9 005 591 4 601 855 4 403 736	10 161 291 5 158 864 5 002 427	8 573 877 4 287 220 4 286 657	7 142 443 3 445 715 3 696 728	6 160 742 2 963 688 3 197 054	5 208 742 2 521 689 2 687 053	4 515 318 2 254 181 2 261 137		
	Chile Chili 30 VI 1968 (E) ²⁹											
22 23 24	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	4 609 332	276 048 140 886 135 162	1 078 879 547 480 531 399	1 249 782 630 362 619 420	1 104 413 552 827 551 586	938 642 468 635 470 007	7 92 122 392 170 399 952	677 633 334 979 342 654	591 542 292 563 298 979		
	Colombia Colombia 15 VII 1964 (C)											
25 26 27	Male — Masculin	8 614 652	630 494 318 769 311 725	2 455 253 1 243 488 1 211 765	2 800 739 1 418 522 1 382 217	2 269 043 1 148 494 1 120 549	1 766 040 836 284 929 7 56	1 417 375 671 272 746 103	1 165 820 549 667 616 153	1 030 298 500 217 530 081		
28 29 30	Male — Masculin	2 847 230	543	3 689 3 251 5 438	* 894 731 451 571 443 160	738 111 374 126 363 985	586 615 298 674 287 941	462 458 233 473 228 985	377 029 185 639 191 390	320 076 155 174 164 902		
	Falkland Islands (Malvinas) — Iles Falkland (Malvinas) 18 III 1962 (C) ⁴⁸			•			·			·		
31 32 33	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	1 195	52 27 25	1 79 85 94	1 94 96 98	1 43 <i>57</i> 86	1 45 78 67	2	87 35 52			

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

AGE (en années)												
35–39	40–44	45-49	50-54	55–59	60-64	65–69	70-74	75-79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
323 134 189	273 125 148	242 108 134	255 103 152	172 72 100	1 38 45 93	1 05 42 63	75 \ 21 54		149 42 107		=	1 3 3
5 516 000		5 900 000	10 987 000 5 298 000 5 690 000	9 904 090 4 737 000 5 168 000	8 309 000 3 895 000 4 415 000	6 792 000 3 089 000 3 704 000	5 162 000 2 200 000 2 963 000	3 915 000 1 599 000 2 315 000	2 312 000 918 000 1 394 000	1 289 000 490 000 799 000	=	4 5
1 827 875 952	1 672 874 798	1 522 792 730	1 238 600 638	995 496 499	859 387 472	7 88 360 428	615 277 338	446 192 254	202 85 117	1 56 64 92	=	7 8 9
1 443 534 721 351 722 183	1 216 394 607 057 609 337	1 180 237 591 456 588 781	1 019 039 521 173 497 866	855 910 442 786 413 124	656 253 330 433 325 820	472 744 236 908 235 836	332 445 160 203 172 242	184 673 85 011 99 662	87 532 37 101 50 431	50 529 18 565 31 964	48 691 21 170 27 521	10 11 12
1 608 000 816 000 792 000	1 581 000 794 000 787 000	708 000	1 181 000 579 000 602 000	1 076 000 526 000 550 000	912 000 448 000 464 000	702 000 344 000 358 000	481 000 227 000 254 000	296 000 137 000 159 000	159 000 68 000 91 000	71 000 26 000 45 000	_ _ _	13 14 15
256 000 124 500 131 500	220 000 105 400 114 600	187 800 86 200 101 600	156 100 71 800 84 300	123 500 57 500 66 000	92 700 43 100 49 600			168 700 79 100 89 600				16 17 18
	1 652 516	2 727 338 1 399 968 1 327 370	1 123 <i>775</i>	1 598 085 827 679 770 406	1 412 751 728 135 684 616	772 576 396 121 376 455	547 175 267 198 279 977	290 413 139 198 151 215	1 70 842 74 990 95 852	1 19 866 48 387 71 479	110 704 53 346 57 358	19 20 21
522 392 255 165 267 227	464 549 222 602 241 947	399 072 189 469 209 603	334 427 158 248 176 179	277 610 131 568 146 042	223 614 106 297 117 317			420 431 186 081 234 350			 	22 23 24
924 416 443 163 481 253	718 678 359 936 358 7 42	592 224 291 251 300 973	518 298 262 251 256 047	331 602 1 <i>6</i> 7 127 1 <i>6</i> 4 <i>4</i> 75	339 967 163 818 176 149	1 89 549 92 211 97 338	148 987 68 296 80 691	83 697 39 384 44 313	57 132 23 652 33 480	44 896 16 850 28 046	 	25 26 27
273 375 133 820 139 555	231 798 114 743 117 055	95 952		123 588 61 216 62 372	95 112 47 264 47 848	54 105 30 465 23 640		109 44 65	921— 133 788		=	28 29 30
335	1	267	1	38 3 7 01		44 78 66	6 3 3	Ó	2	6	<u>-</u>	31 32 33

6. Population by age and sex (continued)

	Continent, country, date and sex	AGE (in years)									
	Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10-14	15–19	20-24	25–29	30-34	
	AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)						·········				
	French Guiana — Guyane française 16 X 1967 (C) * 1										
1 2 3	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	44 392 〜 24 078 20 314		16 6 8 3 8 2	98		3 914 1 995 1 919	4 261 2 989 1 272	2 872 1 559 1 313	2 674 1 50 3 1 171	
	Guyana — Guyane 7 IV 1960 (C)										
4 5 6	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	560 330 279 128 281 202	21 636 10 956 10 680	76 541 38 534 38 007	90 948 46 139 44 809	7 0 103 35 284 34 819	51 884 25 405 26 479	42 157 20 678 21 479	35 959 17 294 18 665	32 458 16 099 16 359	
7	Paraguay 14 X 1962 (C) 31 Both sexes — Les deux sexes		62 113	249 806	290 154	232 650	184 557	144 916	109 240 51 541	1 09 212 52 776	
$\frac{8}{9}$	Male — Masculin Female — Féminin	894 164 924 939	31 505 30 608	127 888 121 918	148 372 141 782	119 144 113 506	91 009 93 548	68 765 76 151	57 699	56 436	
	Peru Pérou 30 VI 1968 (E) ^{29, 49}										
10 11 12	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	6 426 500	2 249 1 141 1 107	900	1 902 600 963 500 939 100	1 594 700 807 300 787 400	1 310 300 663 300 647 000	1 097 100 554 700 542 400	909 600 459 200 450 400	766 900 386 900 380 000	
	Surinam 31 III 1964 (C)										
13 14 15	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	324 211 161 855 162 356	53 2 0 27 2 26 0	12	53 513 26 856 26 657	41 127 20 982 20 145	30 256 15 105 15 151	22 895 10 932 11 963	20 956 10 103 10 853	1 8 874 9 192 9 682	
	Uruguay 16 X 1963 (C) ⁵⁰										
16 17 18	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	1 291 700	49 900 25 100 24 8 00	204 300 106 300 98 000	244 100 123 700 120 400	223 200 114 100 109 100	206 700 102 600 104 100	1 92 600 96 500 96 100	91 200 95 200	201 500 100 100 101 400	
	Venezuela 30 VI 1968 (E) ^{29, 51}										
19 20 21	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	4 865 168	1 886 957 929	230	1 506 542 756 633 749 909	1 193 569 595 876 597 693	894 323 445 036 449 287	733 997 365 685 368 312	657 043 331 351 325 692	595 440 304 556 290 884	
	ASIA — ASIE										
	Bahrain — Bahreïn 13 li 1965 (C)										
22 23 24	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	182 203 99 384 82 819	4 800 2 360 2 440	25 452 12 633 12 819	29 129 14 557 14 572	52 24 286 52 12 778 52 11 508	⁵² 16 579 ⁵² 9 139 ⁵² 7 440	52 32 52 19 52 13	338	52 23 171 52 13 684 52 9 487	
	Brunei — Brunéi 10 VIII 1960 (C) ⁵³										
25 26 27	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	43 676	2 924 1 474 1 450	1 3 169 6 536 6 633	14 091 7 128 6 963	8 925 4 551 4 374	6 503 3 193 3 310	6 595 3 372 3 223	6 195 3 126 3 069	5 347 2 919 2 428	
	Cambodia — Cambodge 17 IV 1962 (C) ⁵⁴										
28 29 30	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	2 862 939		558	893 141 449 829 443 312	761 034 388 839 372 195	533 920 267 892 266 028	468 785 227 978 240 807	417 976 203 853 214 123	381 475 188 058 193 417	
	Ceylon — Ceylan 8 VII 1963 (C) 31										
31 32 33	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	5 498 674	340 544 171 899 168 645	1 271 040 644 071 626 969	1 447 275 730 716 716 559	1 330 796 680 637 650 159	1 021 354 517 803 503 551	885 859 444 416 441 443	744 212 375 758 368 454	667 918 353 323 314 595	

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (en années)						
35–39	40-44	45-49	50-54	55–59	60-64	65–69	70–74	75-79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
2 654 1 519 1 135	2 357 1 320 1 037	2 093 1 162 931	1 795 967 828	1 399 772 627	1 058 565 493	985 502 483	574 269 305	422 ~ 181 241	39 15, 24,	1	323 223 100	1 2 3
29 003 14 436 14 567	23 767 11 942 11 825	22 774 11 889 10 885	1 8 015 9 389 8 626	1 5 098 7 807 7 291	11 177 5 577 5 600	7 867 3 556 4 311	5 111 2 108 3 003	3 155 1 181 1 974	1 671 550 1 121	1 006 304 702	 	4 5 6
92 055 43 655 48 400	78 343 37 690 40 653	63 459 29 174 34 285	55 974 26 504 29 470	39 263 18 076 21 187	36 352 16 736 19 616	22 990 10 657 12 333	20 300 9 389 10 911	13 590 6 054 7 536	8 432 3 311 5 121	5 415 1 763 3 652	282 155 127	7 8 9
646 600 325 900 320 700	545 900 274 300 271 600	453 100 226 300 226 800	369 900 183 000 186 900	294 400 144 000 150 400	226 900 109 600 117 300	166 300 79 100 87 200	113 200 52 800 60 400	67 700 30 700 37 000	34 400 15 000 19 400	22 400 9 000 13 400		10 11 12
16 311 8 117 8 194	13 605 6 787 6 818	9 951 4 904 5 047	9 333 4 875 4 458	7 706 3 687 4 019	6 583 3 185 3 398	5 255 2 636 2 619	3 663 1 805 1 858	2 307 1 097 1 210	1 212 515 697	658 237 421	6 719 3 628 3 091	13 14 15
1 87 700 92 900 94 800	168 700 84 600 84 100	148 800 73 100 75 700	141 900 73 000 68 900	117 200 60 900 56 300	102 100 50 200 51 900	77 400 36 800 40 600	57 000 27 300 29 700	35 200 15 400 19 800	19 200 7 600 11 600	12 400 4 000 8 400	1 6 300 6 300 10 000	16 17 18
517 809 266 961 250 848	433 753 223 214 210 539	355 375 180 497 174 878	279 352 140 266 139 086	218 436 108 307 110 129	162 468 78 763 83 705	103 733 48 490 55 243	62 007 27 729 34 278	39 575 ~ 16 838 22 737		36	 	19 20 21
	⁵² 13 52 8 52 5		52 7 C 52 4 C 52 3 C	052		⁵² 4 166 ⁵² 2 261 ⁵² 1 905			⁵² 1 207 ⁵² 552 ⁵² 655		=======================================	22 23 24
4 565 2 473 2 092	3 854 2 216 1 638	3 048 1 818 1 230	2 277 1 461 816	1 670 1 090 580	2 361 1 133 1 228	1 050 508 542	671 352 319		632 326 306		<u>=</u> =	25 26 27
318 682 1 <i>5</i> 9 <i>75</i> 1 1 <i>5</i> 8 931	260 752 129 853 130 899	226 091 113 554 112 537	187 812 93 962 93 850	145 392 72 417 72 975	114 803 58 070 56 733	72 918 36 165 36 753	46 314 22 225 24 089	24 659 11 598 13 061	11 511 4 918 6 593	4 814 2 003 2 81 1	3 252 2 316 936	28 29 30
653 546 343 417 310 129	471 368 258 727 212 641	443 826 246 853 196 973	345 985 193 882 152 103	268 103 155 019 113 084	241 575 138 707 102 868	1 49 869 84 463 65 406	103 142 56 261 46 881	56 889 30 497 26 392	39 602 21 262 18 340	29 855 15 341 14 514	69 306 35 622 33 684	31 32 33

6. Population by age and sex (continued)

[See note at head of table.]

	Continent, country, date and sex					AGE (in years)				
	Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10-14	15–19	20–24	25-29	30-34
	ASIA (continued) — ASIE (suite)									
	China (Taiwan) — Chine (Taiwan)	İ								
1	31 XII 1968 (E) 55 Both sexes — Les deux sexes	13 650 370	354 542	1 560 517	2 011 716	1 867 412	1 579 448	799 755	953 216	861 819
$\frac{2}{3}$	Male — Masculin Female — Féminin		183 <i>7</i> 30 170 812	804 579 755 938	1 035 596 976 120	957 91 <i>7</i> 909 495	799 760 779 688	321 712 478 043	485 008 468 208	441 385 420 434
	Cyprus ⁵⁶ — Chypre ⁵⁶ 1 VII 1968 (E)									
4	Both sexes — Les deux sexes		15 200	57 800	67 600	67 700	62 000	55 300	43 000	39 000
4 5 6	Male — Masculin Female — Féminin	307 000 315 000	7 780 7 420	29 520 28 280	34 400 33 200	34 500 33 200	31 600 30 400	28 000 27 300	20 600 22 400	18 400 20 600
	Hong Kong — Hong-kong 1 VII 1968 (E)									
7	Both sexes — Les deux sexes		89 400	403 000	544 700	488 900	422 700	274 000	195 600	242 500
$\frac{8}{9}$	Male — Masculin Female — Féminin		46 300 43 100	206 800 196 200	284 300 260 400	254 100 234 800	222 600 200 100	142 400 131 600	106 300 89 300	130 400 112 100
	India Inde 1 III 1961 (C) ⁵⁷									
10	Both sexes — Les deux sexes		13 562 045	52 519 730	64 651 750	49 285 135	35 866 019	37 316 330	36 567 591	30 830 464
11 12	Male — Masculin Female — Féminin		6 801 473 6 760 572	26 375 272 26 144 458	33 063 452 31 588 298	26 263 602 23 021 533	18 590 021 17 275 998	18 190 1 <i>57</i> 19 126 1 <i>7</i> 3	18 524 705 18 042 886	15 981 218 14 849 246
	Indonesia — Indonésie 31 X 1961 (C)* 58, 59									
13	Both sexes — Les deux sexes		3 170 922	13 871 388	15 322 956	8 179 412	7 708 175	7 790 965	15 87	
14 15	Male — Masculin Female — Féminin		1 503 538 1 667 384	6 958 411 6 912 977	7 683 534 7 639 422	4 318 543 3 860 869	3 834 117 3 874 058	3 452 362 4 338 603		3 617 2 102
	Iran									
16	1 XI 1966 (C) 60 Both sexes — Les deux sexes	25 078 923	817 134	3 619 787	4 106 158	3 017 250	2 129 036	1 682 161	1 649 672	1 668 046
17 18	Male — Masculin Female — Féminin		429 452 387 682	1 878 271 1 741 516	2 127 704 1 978 454	1 593 835 1 423 415	1 060 029 1 069 007	792 896 889 265	801 665 848 007	863 316 804 730
	Iraq — Irak 14 X 1965 (C)									
19	Both sexes — Les deux sexes		281 721	1 307 502	1 276 935	991 743	647 748	554 009	487 558	471 570
20 21	Male — Masculin Female — Féminin		149 542 132 179	661 418 646 084	665 250 611 685	530 600 461 143	331 524 316 224	276 819 277 190	225 112 262 446	229 793 241 <i>777</i>
	Israel — Israël 1 VII 1968 (E) 1, 61, 62									
22	Both sexes — Les deux sexes		68 463	264 238	306 684	300 483	297 485	246 490	164 723	161 085
23 24	Male — Masculin Female — Féminin	1 416 988 1 389 440	35 231 33 232	135 958 128 280	1 <i>57</i> 363 149 321	155 015 145 468	153 742 143 743	127 310 119 180	83 021 81 702	79 553 81 532
	Japan ⁶³ — Japon ⁶³ 1 X 1968 (E) ⁸									
25 26	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin		1 837 000 947 000	6 641 000 3 399 000	7 883 000 4 017 000	8 061 000 4 103 000	10 464 000 5 303 000	9 588 000 4 801 000	8 838 000 4 376 000	8 389 000 4 183 000
27	Female — Féminin		889 000	3 242 000	3 866 000	3 959 000	5 162 000	4 788 000	4 462 000	4 206 000
	Jordan ⁶⁴ — Jordanie ⁶⁴ 31 XII 1966 (E)									
28 29	Both sexes — Les deux sexes		87 797	302 302 155 631	297 314	240 444	215 503	170 607 83 802	138 680	118 727 58 861
30	Male — Masculin Female — Féminin		44 894 42 903	146 671	154 634 142 680	124 704 115 740	113 731 101 772	86 805	66 841 71 839	59 866
	Korea, Republic of — Corée, République de									
31	1 VII 1969 (E) 65 Both sexes — Les deux sexes	31 139 000	4 32!	5 500	4 352 100	4 044 800	3 237 600	2 663 400	2 296 200	2 037 200
32 33	Male — Masculin Female — Féminin	15 643 000	2 198	5 900 9 600	2 214 300 2 137 800	2 078 800 1 966 000	1 684 200 1 553 400	1 389 900 1 273 500	1 180 100 1 116 100	1 008 500 1 028 700
	Kuwait — Koweït									
34	25 IV 1965 (C) Both sexes — Les deux sexes		17 099	63 275	59 169	38 046	39 388	56 290	59 224	41 686
35	Male — Masculin	286 312	8 8 5 4	31 924	30 201	20 564	23 137	37 777	41 190	30 465

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE	(en années)						
35–39	40-44	45–49	50-54	55–59	60-64	65–69	70–74	75-79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
815 893 446 384 369 509	419 961	593 624 338 368 255 256	266 553	397 531 220 396 1 <i>77</i> 135	270 612 140 339 130 273	1 78 450 86 81 8 91 632		204 82 121	281			1 2 3
35 800 16 400 19 400	$15\ 500$	29 000 14 100 14 900	13 200	26 300 12 800 13 500	22 300 10 500 11 800	<u></u>		40 900 19 700 21 200			_ _ _	4 5 6
264 100 135 800 128 300	123 800	210 100 109 300 100 800		136 400 63 800 72 600	94 400 38 500 55 900	70 800 24 000 46 800	39 300 11 100 28 200	22 400 \ 5 500 16 900	97 22 75	00	 	7 8 9
13 598 888	22 852 359 12 082 312 10 770 047	9 733 150	9 127 783	5 281 481	5 705 175	4 850 422 2 471 975 2 278 447	4 413 573 2 155 503 2 258 070	1 719 924 853 266 866 658	1 569 957 733 810 836 147	914 358 432 985 481 373	176 311 94 680 81 631	10 11 12
57	83 190 19 856 63 334	3 55	2 332 ——— 9 007 3 325	1 89	7 906 7 510 0 396	<i>7</i> 9.	4 757——— 5 730 9 027		784 356 377 747 406 609		116 751 59 882 56 869	13 14 15
1 418 239 763 863 654 376	1 321 050 737 845 583 205	843 608 479 395 364 213	740 839 370 469 370 370	427 901 223 539 204 362	669 937 344 198 325 739	346 022 188 918 157 104	340 755 177 914 162 841	104 177 57 857 46 320	105 182 53 598 51 584	71 969 36 901 35 068	=	16 17 18
446 626 227 565 219 061	314 504 163 381 151 123	278 734 148 266 130 468	226 219 122 178 104 041	196 196 102 274 93 922	140 374 68 642 71 732	188 832 84 810 104 022	61 273 30 650 30 623	71 815 35 494 36 321	33 825 16 428 17 397	56 102 26 682 29 420	1 4 129 6 086 8 043	19 20 21
1 53 085 73 497 79 588	152 663 71 417 81 246	145 652 72 882 72 770	1 23 952 59 626 64 326	138 106 69 611 68 495	104 394 55 225 49 169	78 958 39 463 39 495	47 957 23 752 24 205		-52 010 24 322 27 688		_ _ _	2 2 23 24
4 010 000	6 969 000 3 414 000 3 555 000	2 350 000	2 159 000	2 024 000	1 675 000	1 357 000	1 979 000 896 000 1 083 000	1 191 000 495 000 695 000	578 000 212 000 366 000	283 000 84 000 199 000	=	25 26 27
91 788 43 896 47 892	77 821 36 913 40 908	59 862 28 931 30 931	49 885 24 941 24 944	43 899 21 948 21 951	34 919 17 957 16 962	28 934 14 965 13 969	19 954 9 976 9 978	17 959 8 979 8 980	7 982 3 991 3 991	1 996 998 998	_ _ _	28 29 30
1 686 800 794 600 892 200	1 444 100 687 500 756 600	1 273 600 627 900 645 700	1 048 300 523 900 524 400	880 700 435 000 445 700	675 400 324 700 350 700	500 400 224 500 275 900	352 800 148 900 203 900	203 900 80 800 123 100	93 400 35 300 58 100	22 800 8 200 14 600	_ _ _	31 32 33
30 075 21 706 8 369	19 555 14 047 5 508	13 321 9 239 4 082	1 0 722 6 597 4 125	5 318 3 301 2 01 <i>7</i>	5 894 3 019 2 875	2 745 1 460 1 285	2 631 1 284 1 347	960 513 447	776 363 413	780 341 439	385 330 55	34 35 36

6. Population by age and sex (continued)

[See note at head of table.]

	Continent, country, date and sex				,	AGE (in years)				
	Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	—1	1-4	5–9	10-14	15–19	20-24	25–29	30–34
	ASIA (continued) — ASIE (suite)				• •					
1 2 3	Macau — Macao 15 XII 1960 (C) ¹ Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	169 299 83 897 85 402	4 460 2 355 2 105	15 111 7 960 7 151	23 565 12 494 11 071	22 345 11 872 10 473	11 263 5 738 5 525	9 408 4 814 4 594	9 939 4 920 5 019	10 446 4 869 5 577
	Malaysia — Malaisie East Malaysia — Malaisie orientale Sabah									
4 5 6	9 VIII 1960 (C) 53 Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin Sarawak	454 421 236 616 217 805	14 987 7 491 7 496	66 436 33 717 32 719	72 340 37 256 35 084	44 063 23 084 20 979	38 692 19 647 19 045	37 842 19 667 18 175	39 127 19 620 19 507	31 108 16 835 14 273
7 8 9	14 VI 1960 (C) ⁵³ Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	744 529 375 846 368 683	21 239 10 735 10 504	106 664 53 527 53 137	1 24 303 63 639 60 664	78 890 41 660 37 230	66 480 31 780 34 700	53 882 25 074 28 808	53 757 24 385 29 372	47 625 23 926 23 699
10 11 12	Maldive Islands — Iles Maldives 18 VI 1967 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	103 801 55 346 48 455	3 213 1 659 1 554	14 501 7 349 7 152	16 727 8 573 8 154	11 645 6 026 5 619	7 043 3 700 3 343	7 678 3 766 3 912	8 701 4 335 4 366	9 642 5 204 4 438
13 14 15	Nepal — Népal 22 VI 1961 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	4 636 033	258 180 130 161 128 019	1 079 528 530 181 549 347	1 355 231 687 329 667 902	1 060 126 563 605 496 521	807 844 407 809 400 035	788 582 365 615 422 967	813 215 386 196 427 019	706 637 335 733 370 904
16 17 18	Pakistan ⁶⁶ 1 II 1961 (C) ^{31, 67} Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	47 516 890	2 544 552 1 280 357 1 264 195	13 177 469 6 599 928 6 577 541	16 001 151 8 324 272 7 676 879	8 455 346 4 707 946 3 747 400	7 438 928 3 838 433 3 600 495	6 896 425 3 459 393 3 437 032	7 042 659 3 588 409 3 454 250	5 770 164 3 023 245 2 746 919
19 20 21	Philippines 1 VII 1968 (E) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	18 098 000	1 530 000 775 000 755 000	5 355 000 2 714 000 2 641 000	5 422 000 2 754 000 2 668 000	4 498 000 2 294 000 2 204 000	3 804 000 1 936 000 1 868 000	3 100 000 1 572 000 1 528 000	2 520 000 1 271 000 1 249 000	2 067 000 1 038 000 1 029 000
22	Qatar 1 VII 1962 (E) Both sexes — Les deux sexes	55 000 ~			25 000				25 (000
23 24 25	Ryukyu Islands — Iles Ryû-kyû 1 X 1968 (E) ^{8, 68} Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	972 000 \ 466 000 506 000		340 173 167	000		1 29 000 9 66 000 63 000		000	134 000 - 66 000 68 000
26 27 28	Sikkim 1 III 1961 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	162 189 85 193 76 996	2 667 1 300 1 367	18 196 9 111 9 085	22 209 11 002 11 207	21 050 10 952 10 098	16 517 8 677 7 840	1 6 223 8 698 7 525	14 333 7 668 6 665	11 790 6 433 5 357
29 30 31	Singapore — Singapour 30 VI 1968 (E) ⁶⁹ Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin		49 700 25 700 24 000	220 500 112 000 108 500	294 100 150 100 144 000	269 300 137 800 131 500	226 600 116 200 110 400	155 100 80 200 74 900	131 100 67 800 63 300	122 200 61 700 60 500
32 33 34	Syria — Syrie 1 VII 1965 (E) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	5 232 000 \ 2 667 000	957	000 000 000	837 000 435 000 402 000	689 000 368 000 321 000	504 000 264 000 240 000	369 000 185 000 184 000	325 000 160 000 165 000	313 000 149 000 164 000

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (en années)						_
35–39	40-44	45–49	50-54	55–59	60-64	65-69	70–74	75-79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
1 0 624 5 096 5 528	9 872 4 915 4 957	8 912 4 419 4 493	7 363 3 592 3 771	5 822 2 651 3 171	4 733 1 935 2 798	3 416 1 266 2 150	2 539 821 1 718	1 549 512 1 037	780 281 499	386 136 250	6 766 3 251 3 515	
29 420 15 611 13 809	22 902 12 498 10 404	17 884 9 813 8 071	13 97 ! 7 764 6 207	7 971 4 488 3 483	7 691 4 067 3 624	3 704 1 906 1 798	3 295 1 703 1 592	<u> </u>	2 988 1 449 1 539		_ _ _	ê
42 231 21 274 20 957	37 915 19 516 18 399	29 274 1 <i>5</i> 905 13 369	27 369 14 966 12 403	1 6 121 9 309 6 812	16 286 8 668 7 618	7 853 4 161 3 692	7 442 3 814 3 628		7 198 3 507 3 691			8
6 302 3 601 2 701	6 056 3 465 2 591	3 525 2 098 1 427	3 242 1 965 1 277	1 806 1 144 662	2 090 1 314 <i>77</i> 6	910 637 273	369 265 104	157 104 53	1 26 88 38	68 53 15	 -	10 11 12
584 304 297 755 286 549	470 708 221 551 249 1 <i>57</i>	384 619 193 673 190 946	356 005 170 479 185 526	226 529 113 151 113 378	231 265 102 945 128 320	106 854 5 51 327 55 527		151 2 68 1 83 0	50		32 142 10 373 21 769	18 14 18
1 896 634 2 684 085 2 212 549	4 278 028 2 294 113 1 983 91 <i>5</i>	3 330 133 1 857 788 1 472 345	3 213 559 1 774 276 1 439 283	1 850 805 \ 1 059 197 791 608	3 167 1 782 1 384	868	1 409 9 791 9 618 0	47	809 5 450 358	633		16 17 18
7 02 000 853 000 849 000	1 415 000 707 000 708 000	1 194 000 594 000 600 000	998 000 493 000 505 000	792 000 388 000 404 000	579 000 281 000 298 000	399 000 ~ 191 000 208 000		508 0 237 0 271 0	000		_ _ _	19 20 21
	T		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	5 000	•					_	22
	38 (000 000 000		91 000 39 000 52 000				59 000 22 000 37 000			Ξ	23 24 25
8 553 4 744 3 809	7 835 4 199 3 636	5 760 3 298 2 462	5 799 3 226 2 573	3 214 1 826 1 388	3 785 1 973 1 812	1 512 757 755	1 505 782 723	459 232 227	391 146 245	233 83 150	158 86 72	26 27 28
112 400 59 600 52 800	91 700 50 400 41 300	80 700 45 200 35 500	72 700 40 100 32 600	61 700 33 900 27 800	44 700 23 600 21 100	28 800 14 400 14 400	1 5 800 6 200 9 600	7 900 ~ 3 100 4 800	2 9 0	_	 - -	29 30 31
269 000 140 000 129 000	231 000 118 000 113 000	159 000 83 000 76 000	139 000 73 000 66 000	129 000 58 000 71 000	83 000 42 000 41 000	98 000 45 000 53 000	49 000 ~ 26 000 23 000	-	81 000 40 000 41 000		=	32 33 34

6. Population by age and sex (continued)

[See note at head of table.]

	Continent country data and					AGE (in years)				
	Continent, country, date and sex Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25–29	30-34
	ASIA (continued) — ASIE (suite)									
	Thailand — Thailande 25 IV 1960 (C)									
1 2	Both sexes — Les deux sexes		610 561	3 628 754	3 992 141	3 088 202	2 498 977	2 416 139	2 071 114	1 753 828 883 952
$\tilde{\tilde{s}}$	Male — Masculin Female — Féminin		304 855 305 706	1 832 524 1 796 230	2 012 330 1 979 811	1 562 832 1 525 370	1 262 683 1 236 294	1 211 986 1 204 153	1 024 650 1 046 464	869 876
	Trucial Oman — Oman sous régime de traité									
,	15 III-16 IV 1968 (C)		0.507			59 - 4 - 00 -	59 1 - 04 -	59 00		~ ⁵² 21 19 2 -
<i>4 5</i>	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	75 943	2 527 1 297	1 5 49 1 7 820	17 227 8 922	⁵² 14 937 ⁵² 8 553	⁵² 12 365 ⁵² 6 919	⁵² 16		52 13 215
6	Female — Féminin	56 808	1 230	7 671	8 305	⁵² 6 384	⁵² 5 446	⁵² 11	132	⁵² 7 977
	Turkey — Turquie 24 X 1965 (C) 58									
7 8	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin		790 366 410 51 <i>5</i>	3 826 704 1 944 525	4 664 002 2 414 482	3 867 552 2 057 427	2 910 055 1 545 911	2 344 136 1 210 980	2 216 065 1 054 909	2 273 021 1 138 450
$\overset{\circ}{g}$	Female — Féminin		379 851	1 882 179	2 249 520	1 810 125	1 364 144	1 133 156	1 161 156	1 134 571
	Viet-Nam, North — Viet-Nam du Nord 1 III 1960 (C) ⁷⁰									
10 11	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin		672 605 341 164	⁷¹ 1 936 244 ⁷¹ 975 042	⁷¹ 1 474 947 ⁷¹ 742 643	⁷¹ 1 917 508 ⁷¹ 963 723	71 1 054 240 · 71 534 476	···		
12	Female — Féminin		331 441	⁷¹ 961 202	⁷¹ 732 304	⁷¹ 953 785	71 519 764			
	EUROPE									
	Albania — Albanie									
13	2 X 1960 (C) Both sexes — Les deux sexes	1 626 315	68 671	216 619	⁷² 96 776					
14 15	Male — Masculin Female — Féminin	835 294 791 021	35 261 33 410	112 518 104 101	⁷² 50 069 ⁷² 46 707	⁷⁴ 136 763	70 158	65 439	53 901	47 700
	Andorra — Andorre									
16	20 VI 1966 (E) Both sexes — Les deux sexes	14 366 ~	 	⁷⁵ 2 934		⁷⁵ 1 261	⁷⁵ 457	⁷⁵ 524	⁷⁵ 2 124	⁷⁵ 2 394-
17 18	Male — Masculin Female — Féminin	7 468 6 898		⁷⁵ 1 548 ⁷⁵ 1 386		⁷⁵ 670 ⁷⁵ 591	⁷⁵ 248 ⁷⁵ 209	⁷⁵ 298 ⁷⁵ 226	⁷⁵ 952 ⁷⁵ 1 172	⁷⁵ 1 26 7 ⁷⁵ 1 1 27
	Austria — Autriche									
19	1 VII 1968 (E) ¹ Both sexes — Les deux sexes	7 240 407	123 889	506 822	616 249	526 154	483 071	495 412	585 962	393 654
20	Male — Masculin	3 442 602	63 505	258 239	314 903	268 055	246 094	251 845	298 134	199 426
21	Female — Féminin	3 906 895	60 384	248 583	301 346	258 099	236 977	243 567	287 828	194 228
20	Belgium — Belgique 1 VII 1967 (E) ¹									
22 23	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin		147 057 75 454	624 218 320 163	777 927 398 306	738 338 376 848	713 189 363 503	648 192 332 062	570 558 291 7 75	614 275 311 480
24	Female — Féminin	4 883 164	71 603	304 055	379 621	361 490	349 686	316 130	278 783	302 795
	Bulgaria — Bulgarie 1 VII 1968 (E)									
25 26	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin		1 29 886 66 597	492 514 252 872	643 208 329 667	673 958 343 992	697 872 355 468	638 985 323 541	562 145 281 807	617 637 310 427
27	Female — Féminin		63 289	239 642	313 541	329 966	342 404	315 444	280 338	307 210
	Channel Islands — Iles Anglo-Normandes Guernsey — Guernesey									
28	23 IV 1961 (C) Both sexes — Les deux sexes	47 099 ~		706	3 481	4 075	2 818	2 888	2 813	2 880
29 30	Male — Masculin Female — Féminin	22 718 24 381		912 794	1 809 1 6 72	2 076 1 999	1 400 1 418	1 453 1 435	1 456 1 357	1 370 1 510
	Jersey									
31	23 IV 1961 (C) Both sexes — Les deux sexes		1 005	3 501	3 734	4 294	3 644	4 963	4 677	4 167
32 33	Male — Masculin Female — Féminin	30 715 32 835	507 498	1 816 1 685	1 857 1 877	2 214 2 080	1 764 1 880	2 544 2 419	2 545 2 132	2 142 2 025

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (en années)						
35-39	4044	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
1 372 034 692 094 679 940	1 132 449 568 637 563 812	976 691 493 725 482 966	811 993 401 639 410 354	650 670 321 629 239 041	473 560 228 571 244 989	312 600 149 000 163 600	197 918 87 814 110 104	117 117 49 189 67 928	61 980 24 260 37 720	45 040 16 075 28 965	46 148 25 704 20 444	1 2 3
	52 11 52 7 52 4	346	52 5 4 52 3 (52 2 4	D55		⁵² 2 857 ⁵² 1 534 ⁵² 1 323			⁵² 7 93 ⁵² 369 ⁵² 424		-	4 5 6
1 932 159 997 446 934 713	1 381 459 704 595 676 864	875 080 445 457 429 623	1 203 040 612 093 590 947	864 630 449 480 415 150	954 205 452 705 501 500	528 985 257 812 271 173	366 381 145 636 220 745	1 55 574 60 950 94 624	119 276 41 187 78 089	72 309 24 419 47 890	46 422 27 985 18 437	7 8 9
¹ 7 556 129 ¹ 3 632 327 ¹ 3 923 802					⁷¹ 1 059 455 – ⁷¹ 424 621 ⁷¹ 634 834			71 245 71 73 71 172	818		=	10 11 12
39 541	34 975	31 863	⁷⁸ 1 244 249 — ⁷⁸ 637 446 29 173	21 539 \			74	115			1 636	· 13 14 15
	⁷⁵ 1	951 053 898		413 ——— 793 620	75 5. 75 3 76 2	01		⁷⁵ 7 75 3 75 3	38		 	16 17 18
439 376 221 705 217 671	466 004 211 230 254 774	440 400 183 382 257 018	333 087 141 047 192 040	469 990 202 796 267 194	451 247 196 061 255 186	393 270 165 093 228 177	286 544 106 922 179 622	1 84 727 64 043 120 684	1 02 909 34 039 68 870	49 926 15 74 1 34 185	804 342 462	19 20 21
661 661 332 746 328 915	662 669 330 654 332 015	544 982 269 379 275 603	512 589 251 045 261 544	574 624 275 490 299 134	545 679 253 784 291 895	468 031 206 652 261 379	347 365 142 808 204 557	228 706 90 365 138 341	1 30 258 49 996 80 262	70 672 25 316 45 356	=	22 23 24
643 744 324 574 319 170	663 979 333 720 330 259	561 872 279 831 282 041	394 272 197 727 196 545	469 003 234 447 234 556	419 698 206 223 213 475	310 456 148 439 162 017	209 876 95 347 114 529	124 593 51 710 72 883	76 294 31 962 44 332	39 611 16 628 22 983	- =	25 26 27
3 101 1 542 1 559	2 910 1 413 1 497	3 212 1 553 1 659	3 180 1 602 1 578	3 016 1 425 1 591	2 572 1 162 1 410	2 194 92 4 1 270	1 724 689 1 035	1 290 493 797	778 292 486	461 14 <i>7</i> 314	=	28 29 30
4 316 2 180 2 136	3 876 1 843 2 033	4 541 2 201 2 340	4 668 2 274 2 394	4 091 1 962 2 129	3 643 1 627 2 016	2 923 1 258 1 665	2 327 883 1 444	1 671 615 1 056	959 323 636	550 160 390	<u>_</u>	31 32 33

6. Population by age and sex (continued)

[See note at head of table.]

	Continent, country, date and sex				A	AGE (in years)				
	Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10–14	15–19	20-24	25–29	30–34
	EUROPE (continued — suite)									
	Czechoslovakia —									
	Tchécoslovaquie 1 VII 1968 (E)									
1 2	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin		208 979 107 409	896 829 459 408	1 074 424 549 905	1 247 379 637 112	1 298 550 662 695	1 187 854 601 957	953 880 482 178	837 425 419 599
\tilde{s}	Female — Féminin		101 570	437 421	524 519	610 267	635 855	585 897	471 702	417 826
	Denmark ^{1, 76} — Danemark ^{1, 76} 27 IX 1965 (C)									
<i>4 5</i>	Both sexes — Les deux sexes		83 798	310 845	368 395	370 370	412 579	381 141	302 756	279 100
$\frac{5}{6}$	Male — Masculin Female — Féminin		42 918 40 880	158 610 152 235	188 630 179 765	189 <i>7</i> 93 180 <i>577</i>	211 275 201 304	194 212 186 929	1 <i>5</i> 3 083 1 <i>4</i> 9 673	139 21 <i>7</i> 139 883
7	1 VII 1966 (E) Both sexes — Les deux sexes		86 186	318 234	367 139	370 715	400 516	400 431	307 514	280 534
8	Male — Masculin	2 378 131	44 154	162 93 <i>7</i>	187 675	190 086	204 881	205 047	155 645	140 219
9	Female — Féminin	2 419 337	42 032	155 297	179 464	180 629	195 635	195 384	151 869	140 315
	Faeroe Islands — Iles Féroé 1 IV 1966 (C) ¹									
10 11	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	37 122 19 425	938 481	3 303 1 721	3 880 1 996	3 662 1 833	3 544 1 903	2 830 1 606	2 229 1 231	2 075 1 123
12	Female — Féminin	17 697	457	1 582	1 884	1 829	1 641	1 224	998	952
	Finland — Finlande									
13	1 VII 1967 (E) ¹ Both sexes — Les deux sexes		76 373	312 455	396 429	430 107	472 992	406 888	325 855	284 441
14 15	Male — Masculin Female — Féminin		38 969 37 404	159 510 152 945	202 11 <i>7</i> 194 312	219 158 210 949	241 208 231 784	207 149 199 739	165 420 160 435	145 211 139 230
	France									
16	1 III 1968 (C) 21, 77 Both sexes — Les deux sexes	49 755 780	819 380	3 379 380	4 172 980	4 108 600	4 271 420	3 582 360	2 869 600	3 145 040
17 18	Male — Masculin	24 249 000	417 080	1 727 660	2 125 800	2 090 760	2 173 140	1 842 200	1 486 640	1 607 280
10	Female — Féminin	25 506 780	402 300	1 651 720	2 047 180	2 017 840	2 098 280	1 740 160	1 382 960	1 537 760
	Germany — Allemagne Eastern Germany —									
	Allemagne orientale									
19	1 VII 1968 (E) ¹ Both sexes — Les deux sexes	⁷⁸ 16 005 602	229 043	1 291 243	1 054 580	1 237 290	1 332 454	665 410	1 221 140	1 128 601
20 21	Male — Masculin Female — Féminin		117 695 111 348	662 231 629 012	539 801 51 <i>4 77</i> 9	634 689 602 601	683 606 648 848	336 596 328 814	61 <i>5 597</i> 605 543	569 638 558 963
	Federal Republic of Germany —		040	02, 0,2	014777	002 001	040 040	020 014	000 040	•••
	République fédérale d'Allemagne									
22	1 VII 1967 (E) ¹ Both sexes — Les deux sexes	⁷⁸ 57 698 435	986 204	3 982 686	4 555 169	3 944 328	3 822 996	3 558 047	4 799 940	4 115 641
23 24	Male — Masculin	27 477 915	504 988	2 040 060	2 334 340	2 019 712	1 960 858	1 823 361	2 508 411	2 144 837
24	Female — Féminin East Berlin — Berlin-Est	30 220 520	481 216	1 942 626	2 220 929	1 924 616	1 862 038	1 734 686	2 291 529	1 970 904
25	1 VII 1968 (E) ¹ Both sexes — Les deux sexes	⁷⁸ 1 082 975	15 699	87 265	64 070	63 185	67 231	48 395	98 564	89 284
26 27	Male — Masculin	480 012	7 984	44 625	32 992	32 084	34 040	23 123	48 356	43 742
Z1	Female — Féminin West Berlin — Berlin-Ouest	602 963	7 715	42 640	31 078	31 101	33 191	25 272	50 208	45 542
28	1 VII 1967 (E) ¹ Both sexes — Les deux sexes	⁷⁸ 2 174 365	24 996	100 514	101 531	84 172	105 604	149 053	182 060	132 859
29 30	Male — Masculin Female — Féminin		12 712 12 284	51 440 49 074	51 960 49 571	43 388 40 784	54 142 51 462	78 939 70 114	96 289 85 771	67 563 65 296
	Gibraltar									
31	3 X 1961 (C) ⁷⁹	01 707	40.4		10/0	, 714		. 456	7 /00	1 511
32	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	10 436	404 195	1 47 1 787	1 862 945	1 719 879	1 441 708	1 478 738	1 628 824	1 516 772
33	Female — Féminin	11 349	209	684	91 <i>7</i>	840	733	740	804	744
	Greece — Grèce 30 VI 1968 (E) 80									
34 35	Both sexes — Les deux sexes		161 588	595 426	734 872	724 747	696 953	708 994	596 531	676 019
an	Male — Masculin	4 287 913 4 514 947	83 329	307 1 <i>37</i>	377 670	372 470 352 277	357 266 339 687	359 323	292 813 303 718	314 040 361 979

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE	(en années)						
35–39	40-44	45–49	50-54	55–59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
944 192 469 241 474 951	973 297 474 208 499 089	891 292 430 455 460 837	621 303 298 725 322 578	899 101 430 91 <i>7</i> 468 184	788 327 367 032 421 295	644 081 282 190 361 891	440 092 173 304 266 788	256 377 94 038 162 339	1 34 085 46 951 87 134	64 527 21 403 43 124	 	1 2 3
285 082 141 178 143 904	307 006 151 415 155 591	298 468 1 <i>47 647</i> 1 <i>5</i> 0 821	297 993 146 770 151 223	281 688 137 158 144 530	243 165 115 333 127 832	202 659 93 255 109 404	152 315 68 522 83 793		—1 90 237 — 83 480 106 <i>757</i>		=	4 5 6
283 139 140 543 142 596	302 644 149 261 153 383	302 851 149 665 153 186	295 218 145 394 149 824	284 595 138 721 145 874	245 499 116 548 128 951	204 026 93 751 110 275	155 454 69 563 85 891	104 525 46 063 58 462	58 828 25 499 33 329	29 420 12 479 16 941	_ 	7 8 9
2 208 1 145 1 063	2 207 1 125 1 082	2 189 1 148 1 041	1 939 1 024 915	1 649 885 764	1 314 702 612	1 10 1 538 563	888 411 477	614 305 309	369 160 209	1 83 88 95	_ _ _	10 11 12
300 867 151 802 149 065	292 210 141 159 151 051	258 506 117 336 141 170	251 932 113 407 138 525	258 286 115 935 142 351	212 428 91 388 121 040	163 020 65 841 97 179	108 227 40 192 68 035	67 414 23 301 44 113	33 785 10 740 23 045	13 376 4 033 9 343	_ _ 	13 14 15
3 381 040 1 723 300 1 657 740	3 320 620 1 664 080 1 656 540	2 866 820 1 420 980 1 445 840	2 139 860 1 034 220 1 105 640	2 810 640 1 346 040 1 464 600	2 624 760 1 223 640 1 401 120	2 286 180 1 004 580 1 281 600	1 699 700 635 060 1 064 640	1 169 880 396 000 773 880	708 260 223 220 485 040	399 260 107 320 291 940		16 17 18
963 553 477 530 486 023	860 298 360 790 499 508	833 340 317 638 515 702	653 668 246 691 406 977	1 038 487 406 955 631 532	1 063 440 447 279 616 161	941 958 393 202 548 756	688 747 256 687 432 060		802 350		_ 	19 20 21
1 970 265	3 692 046 1 659 943 2 032 103	1 341 426	1 296 652				1 960 354 728 940 1 231 414	1 263 827 \ 463 167 800 660	983 365	277	_ _	22 23 24
66 430 33 373 33 057	53 095 22 440 30 655	50 232 18 741 31 491	44 708 16 171 28 537	76 476 28 453 48 023	82 033 33 728 48 305	65 845 25 948 39 897	48 741 \ 15 472 33 269	<u> </u>			=	25 26 27
1 09 298 52 835 56 463	108 854 43 1 <i>57</i> 65 697	114 198 41 974 72 224	1 32 248 48 948 83 300	187 891 71 242 116 649	190 496 75 145 115 351	1 62 104 58 735 103 369	127 746 38 860 88 886	90 573 26 633 63 940	7 0 1 20 7 49 4	23	- -	28 29 30
1 611 733 878	1 662 751 911	1 542 756 786	1 405 670 735	1 204 583 621	997 437 560	731 318 413	544 195 349	315 96 219	160 30 130	95 19 76	_ _ _	31 32 33
667 910 314 288 353 622	602 574 284 873 31 <i>7</i> 701	456 207 215 638 240 569	457 173 216 928 240 245	473 431 227 243 246 188	405 406 196 251 209 155	320 221 146 855 173 366	229 891 99 883 130 008	157 185 65 174 92 011	89 566 37 955 51 611	48 166 18 <i>777</i> 29 389		34 35 36

6. Population by age and sex (continued)

[See note at head of table.]

	Continent, country, date and sex					AGE (in years)				
	Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25–29	30-34
	EUROPE (continued — suite)									
1 2 3	Hungary — Hongrie 1 VII 1968 (E) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	4 960 000	147 000 76 000 71 000	521 000 268 000 253 000	676 000 347 000 329 000	905 000 464 000 441 000	865 000 440 000 425 000	762 000 385 000 377 000	718 000 356 000 362 000	675 000 326 000 349 000
4 5 6	Iceland — Islande 1 VII 1968 (E) ¹ Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin		4 280 2 194 2 086	1 8 438 9 382 9 056	23 110 11 869 11 241	21 861 11 229 10 632	1 9 291 9 925 9 366	16 360 8 482 7 878	12 370 6 255 6 115	11 293 5 7 32 5 561
7 8 9	Ireland — Irlande 1 VII 1969 (E) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	1 466 100	62 800 32 300 30 500	247 700 126 500 121 200	308 600 1 <i>57</i> 400 1 <i>5</i> 1 200	292 200 148 900 143 300	255 900 130 800 125 100	199 900 101 600 98 300	163 400 82 300 81 100	149 300 75 500 73 800
10 11 12	Isle of Man — Ile de Man 24 IV 1966 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin		630 335 295	2 744 1 397 1 347	3 168 1 585 1 583	3 154 1 624 1 530	3 561 1 809 1 752	2 619 1 267 1 352	2 341 1 155 1 186	2 304 1 145 1 159
13 14 15	Italy — Italie 1 VII 1967 (E) ¹ Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	26 188 500	961 500 489 500 472 000	3 831 000 1 956 500 1 874 500	4 253 500 2 1 <i>7</i> 5 000 2 0 <i>7</i> 8 500	4 011 500 2 042 500 1 969 000	4 150 500 2 118 000 2 032 500	3 861 500 1 957 500 1 904 000	4 036 000 2 030 000 2 006 000	3 781 000 1 887 000 1 894 000
16 17 18	Liechtenstein 1 XII 1960 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	16 628 8 130 8 498	340 170 170	1 407 713 694	1 499 767 732	1 546 761 785	1 506 705 801	1 350 665 685	1 132 559 573	1 079 528 551
19 20 21	Luxembourg 1 VII 1968 (E) ¹ Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	335 879 164 752 171 127	4 737 2 451 2 286	20 340 10 427 9 913	25 696 13 043 12 653	24 554 12 460 12 094	22 955 11 592 11 363	22 006 11 300 10 706	22 717 11 639 11 078	22 945 11 824 11 121
22 23 24	Malta — Malte 30 VI 1968 (E) 81 Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	319 254 153 490 165 764	5 152 2 631 2 521	20 748 10 696 10 052	32 428 16 655 1 <i>5 77</i> 3	34 866 17 798 17 068	34 321 17 166 17 155	31 503 14 718 16 785	18 210 7 998 10 212	19 811 8 966 10 845
25 26 27	Monaco 1 III 1968 (C) 1. 38 Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	23 035 10 424 12 611	41 21 20	829 417 412	987 519 468	1 122 576 546	1 1 54 569 585	1 528 717 811	1 344 648 696	1 317 646 671
28 29 30	Netherlands — Pays-Bas 1 VII 1968 (E) 1 Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	6 349 993	234 927 120 181 114 746	963 365 493 808 469 557	1 193 440 610 033 583 407	1 127 794 577 613 550 181	1 119 365 573 494 545 871	1 113 706 571 142 542 564	859 362 445 828 413 534	777 995 401 081 376 914
31 32 33	Norway — Norvège 1 VII 1967 (E) ¹ Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	3 784 262 1 885 545 1 898 717	66 067 34 015 32 052	255 258 131 331 123 927	305 590 1 <i>5</i> 6 606 148 984	306 990 156 957 150 033	303 906 156 384 147 522	295 879 152 557 143 322	215 044 109 623 105 421	193 232 98 052 9 5 180
34 35 36	Poland — Pologne 30 VI 1968 (E) 82 Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	15 693 400	520 400 267 500 252 900	2 093 200 1 074 800 1 018 400	3 048 200 1 560 300 1 487 900	3 535 300 1 805 800 1 729 500	3 314 700 1 683 600 1 631 100	2 400 500 1 197 800 1 202 700	2 074 800 1 041 800 1 033 000	2 271 900 1 141 500 1 130 400

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE	(en années)						
35-39	40-44	45–49	50-54	55-59	60-64	65–69	70-74	75–79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
726 000 355 000 371 000	737 000 356 000 381 000	682 000 319 000 363 000	479 000 223 000 256 000	663 000 310 000 353 000	555 000 256 000 299 000	469 000 211 000 258 000	332 000 136 000 196 000	195 000 76 000 119 000	104 000 39 000 65 000	45 000 17 000 28 000	<u>-</u> -	1 2 3
11 959 6 130 5 829	11 007 5 657 5 350	10 149 5 155 4 994	8 954 4 484 4 470	8 044 3 990 4 054	6 585 3 008 3 <i>577</i>	5 807 2 775 3 032	4 969 2 314 2 655	3 576 1 625 1 951	1 868 797 1 071	1 031 375 656	 	é
150 700 75 800 74 900	156 700 78 100 78 600	162 300 81 300 81 000	161 300 81 700 79 600	151 200 77 200 74 000	1 30 100 65 500 64 600	111 900 54 100 57 800	95 500 44 200 51 300	65 300 29 500 35 800	36 500 15 900 20 600	19 300 7 500 11 800	=	<i>(</i>
2 644 1 220 1 424	3 010 1 390 1 620	2 959 1 363 1 596	3 608 1 648 1 960	3 990 1 815 2 1 <i>75</i>	4 043 1 756 2 287	3 471 1 459 2 012	2706 1 050 1 656	1 755 639 1 116	1 062 369 693	654 200 454	_ = =	10 13 18
8 823 500 896 000 927 500	3 753 000 1 835 500 1 917 500	2 916 500 1 396 000 1 520 500	3 016 500 1 452 500 1 564 000	3 104 500 1 494 000 1 610 500	2 508 000 1 172 500 1 335 500	2 033 000 900 500 1 132 500	1 516 000 617 500 898 500	1 059 000 426 500 632 500	875 341 533	500	=	18 12 18
1 200 587 613	937 488 449	974 489 485	933 455 478	7 83 364 419	620 294 326	488 219 269	374 1 <i>57</i> 21 <i>7</i>	265 116 149	1 50 65 85	45 28 17	=	16 17 18
25 241 13 051 12 190	23 461 11 368 12 093	20 200 9 310 10 890	1 8 684 9 207 9 477	21 560 10 436 11 124	20 026 9 349 10 677	16 460 7 361 9 099	11 466 4 822 6 644	7 069 2 848 4 221	3 825 1 512 2 313	1 937 752 1 185	=	19 20 21
18 381 8 146 10 235	1 8 389 8 662 9 727	16 478 7 921 8 557	1 3 164 6 336 6 828	14 11 5 6 845 7 270	14 346 6 732 7 614	10 952 5 072 5 880	7 568 3 347 4 221	5 162 2 214 2 948	2 340 1 048 1 292	1 320 539 781	<u>-</u>	22 23 24
1 390 618 772	1 540 728 812	1 675 748 927	1 273 558 715	1 862 812 1 050	1 812 825 987	1 715 728 987	1 350 544 806	1 011 378 633	605 213 392	413 134 279	67 25 42	26
775 003 392 838 382 165	750 624 371 254 379 370	725 744 355 955 369 789	648 085 315 809 332 276	618 057 296 013 322 044	555 698 260 416 295 282	458 037 208 493 249 544	355 618 1 <i>57</i> 890 197 728	240 966 106 175 134 791	138 239 60 618 77 621	73 696 31 352 42 344	<u>-</u> -	28 29 30
214 100 108 473 105 627	242 559 122 808 119 751	258 541 128 992 129 549	240 205 119 331 120 874	223 693 109 924 113 769	195 649 92 559 103 090	169 967 78 152 91 815	131 530 59 328 72 202	86 928 37 667 49 261	50 062 20 890 29 172	29 062 11 896 17 166	=	31 32 33
2 374 400 185 700 188 700	2 160 200 1 017 100 1 143 100	1 699 800 787 900 911 900	1 273 700 579 300 694 400	1 625 300 746 700 878 600	1 412 600 638 500 774 100	1 083 600 456 800 626 800	684 500 266 300 418 200	396 400 140 000 256 400	221 400 70 100 151 300	113 900 31 900 82 000		34 35 36

6. Population by age and sex (continued)

[See note at head of table.]

	Continent, country, date and sex					AGE (in years)				
	Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10-14	15-19	20-24	25–29	30-34
	EUROPE (continued — suite)									
	Portugal									
1	30 VI 1968 (E) ¹ Both sexes — Les deux sexes	9 496 800	202 300	730 800	912 600	890 800	717 400	679 000	682 000	738 500
£ 3	Male — Masculin Female — Féminin		105 900 96 400	378 600 352 200	470 400 442 200	452 300 438 500	350 400 367 000	31 <i>5</i> 800 363 200	327 200 354 800	353 700 384 800
	Romania — Roumanie									
	1 VII 1968 (E) Both sexes — Les deux sexes	10 720 084	588 909	1 110 214	1 556 25 <i>7</i>	1 871 041	1 750 139	1 320 656	1 397 486	1 580 859
4 5 6	Male — Masculin	9 670 757	300 409	569 490	<i>797</i> 450	954 686	893 609	670 158	698 952 698 534	792 617 788 242
U	Female — Féminin	10 050 227	288 500	540 724	758 807	916 355	856 530	650 498	076 334	700 242
	San Marino — Saint-Marin 1 VII 1968 (E)									
7 8	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	18 36 <i>7</i> 9 360	306 155	1 258 655	1 519 811	1 312 696	1 492 787	1 547 785	1 372 724	1 331 683
9	Female — Féminin	9 007	151	603	708	616	705	762	648	648
	Spain — Espagne 31 XII 1960 (C) 83									
10 11	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin		——— 2 952 1 505		2 685 956 1 369 911	2 666 536 1 362 972	2 422 697 1 221 337	2 242 055 1 141 890	2 435 163 1 196 122	2 357 326 1 157 457
12	Female — Féminin		1 447		1 316 045	1 303 564	1 201 360	1 100 165	1 239 041	1 199 869
	Sweden — Suède									
13	1 VII 1967 (E) ¹ Both sexes — Les deux sexes	7 867 931	120 905	471 119	522 261	534 756	589 158	656 338	510 785	445 412
14 15	Male — Masculin Female — Féminin		62 236 58 669	242 062 229 057	268 137 254 124	274 948 259 808	301 014 288 144	337 101 319 237	264 491 246 294	227 626 21 <i>7 7</i> 86
	Switzerland — Suisse									
16	1 VII 1968 (E) ¹ Both sexes — Les deux sexes	78 4 07E 4E0 >	509	200	471 400	449 350	469 650	567 0 50	466 200	395 550
17	Male — Masculin	2 963 950	260	900	239 850	228 700	235 800	286 800	240 650	198 750 196 800
18	Female — Féminin		248	300	231 550	220 650	233 850	280 250	225 550	190 800
	United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales —									
	Angleterre et Galles 30 VI 1969 (E)									
19	Both sexes — Les deux sexes		4 108		3 971 900	3 415 900	3 353 900	3 760 600	3 099 400 1 566 600	2 956 300 1 513 200
20 21	Male — Masculin Female — Féminin		2 105 2 2 002		2 037 200 1 934 700	1 752 900 1 663 000	1 701 800 1 652 100	1 892 000 1 868 600	1 532 800	1 443 100
	Northern Ireland —									
	Irlande du Nord 30 VI 1969 (E)									
22 23	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	1 512 500 737 800	161 83	300 200	154 800 79 700	137 600 70 500	126 300 64 300	110 000 54 100	92 000 45 100	84 600 41 700
24	Female — Féminin	774 700		100	75 100	67 100	62 000	55 900	46 900	42 900
	Scotland — Ecosse 30 VI 1969 (E) ⁸									
25	Both sexes — Les deux sexes		462		471 000	427 500	388 800	395 100	319 500	291 300
26 27	Male — Masculin Female — Féminin		237 : 224 :		241 300 229 700	218 900 208 600	197 000 191 800	196 900 198 200	158 500 161 000	141 600 149 700
	Yugoslavia — Yougoslavie									
28	30 VI 1967 (E) ¹ Both sexes — Les deux sexes	19 949 000	376 000	1 490 000	1 883 000	2 005 000	1 875 000	1 409 000	1 529 000	1 630 000
29 30	Male — Masculin	9 777 000	194 000	76 7 000	963 000	1 024 000	957 000	713 000	771 000 758 000	813 000 817 000
30	Female — Féminin OCEANIA — OCEANIE	10 172 000	182 000	723 000	920 000	981 000	918 000	696 000	738 000	017 000
	American Samoa —									
	Samoa américaines									
31	1 IV 1960 (C) Both sexes — Les deux sexes		871	2 838	3 244	2 993	2 182	1 444	1 154	1 107
32 33	Male — Masculin Female — Féminin	10 164 9 887	445 426	1 474 1 364	1 689 1 555	1 581 1 412	1 1 <i>7</i> 8 1 004	670 774	484 670	490 61 <i>7</i>
00	remuie — reminii	7 007	420	1 304	1 333	1 412	1 004	//4	0,0	

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE	(en années)						
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65–69	70–74	75–79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
624 400 303 800 320 600	484 800 238 300 246 500	567 800 281 200 286 600	574 900 276 300 298 600	487 600 225 200 262 400	376 900 168 200 208 700	3 00 700 130 700 170 000	243 800 100 000 143 800		282 500 102 700 179 800		 	1 2 3
1 555 308 780 417 774 891	1 446 517 713 477 733 040	1 118 202 509 978 608 224	815 135 369 387 445 748	1 079 031 505 322 573 709	898 205 424 553 473 652	696 274 318 556 377 718	457 274 187 843 269 431	277 542 109 543 167 999	143 609 54 084 89 525	58 326 20 226 38 100	=	4 5 6
1 265 644 621	1 235 630 605	1 256 643 613	935 467 468	1 016 505 511	751 366 385	617 296 321	515 230 285	376 160 216	202 98 104	62 25 37		7 8 9
2 173 238 1 064 646 1 108 592	1 803 791 845 335 958 456	1 730 955 806 820 924 135	1 656 606 784 919 871 687	1 465 775 685 413 780 362	1 222 261 544 754 677 507	961 883 415 776 546 107	722 423 303 197 419 226				59 944 13 947 45 997	10 11 12
462 977 233 063 229 914	506 480 254 672 251 808	543 670 273 362 270 308	516 154 258 546 257 608	511 489 254 566 256 923	446 800 216 052 230 748	373 773 175 534 198 239	286 391 129 615 156 776	1 96 498 85 154 111 344	113 212 48 094 65 118	59 753 24 423 35 330	_ _ _	13 14 15
380 500 186 000 194 500	356 000 172 600 183 400	355 300 175 450 179 850	324 450 159 500 164 950	338 650 160 500 178 150	307 100 139 850 1 <i>67</i> 250	258 000 111 000 147 000	1 92 400 78 750 113 650	127 050 49 450 77 600		600 400 200	=======================================	16 17 18
	3 010 600 1 518 600 1 492 000	3 348 200 1 667 400 1 680 800	2 785 700 1 360 400 1 425 300	3 044 700 1 457 200 1 587 500	2 797 800 1 305 400 1 492 400	2 324 200 1 023 000 1 301 200	1 692 600 642 400 1 050 200	1 167 800 402 100 765 700	683 300 208 000 475 3 00	385 100 101 900 283 200	<u>-</u> -	19 20 21
83 000 40 500 42 500	84 500 40 900 43 600	88 600 43 100 45 500	77 800 37 500 40 300	80 000 38 300 41 700	70 300 32 400 37 900	59 700 26 100 33 600	45 600 18 900 26 700	29 500 11 600 17 900	17 100 6 400 10 700	9 800 3 500 6 300	=	22 23 24
295 300 144 100 151 200	306 100 148 900 1 <i>57</i> 200	335 900 161 700 174 200	278 700 131 100 147 600	314 300 148 000 166 300	289 100 132 600 156 500	240 100 103 000 137 100	170 100 63 400 106 700	112 000 38 500 73 500	64 300 20 500 43 800	32 900 10 000 22 900	. <u> </u>	25 26 27
1 578 000 787 000 791 000	1 301 000 592 000 709 000	892 000 402 000 490 000	759 000 346 000 413 000	962 000 456 000 506 000	810 000 384 000 426 000	643 000 288 000 355 000	369 000 153 000 216 000	238 000 92 000 146 000	123 000 47 000 76 000	77 000 28 000 49 000	_ _ _	28 29 30
1 030 513 517	814 432 382	688 353 335	474 260 214	425 231 194	247 113 134	226 107 119	147 67 80	87 46 41	38 14 24	42 1 <i>7</i> 25	 	31 32 33

6. Population by age and sex (continued)

[See note at head of table.]

	Continent, country, date and sex					AGE (in years)				
	Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10-14	15-19	20–24	25-29	30–34
	OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)									
1 2 3	Australia 84 — Australia 84 30 VI 1968 (E) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	6 059 500	228 800 117 300 111 500	918 600 471 500 447 100	1 216 900 623 100 593 800	1 130 000 578 800 551 200	1 070 800 547 600 523 200	994 800 510 600 484 200	795 600 412 300 383 300	724 400 373 800 350 600
4 5 6	Christmas Island — Ile Christmas 30 VI 1966 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	3 391 2 158 1 233	67 31 36	339 175 164	468 243 225	418 216 202	276 172 104	287 220 67	361 271 90	271 178 93
7	Cocos (Keeling) Islands — Iles des Cocos (Keeling) 30 VI 1966 (C) Both sexes — Les deux sexes	684	11	78	110	81	73	64	60	59
8 9	Male — Masculin Female — Féminin	375 309	4 7	41 37	64 46	35 46	35 38	41 23	37 23	29 30
10 11 12	Cook Islands — Iles Cook 1 IX 1966 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	19 247 9 749 9 498	756 371 385	3 205 1 661 1 544	3 436 1 729 1 707	2 586 1 300 1 286	1 874 969 905	1 274 559 715	1 068 534 534	898 454 444
13 14 15	Fiji — Fidji 1 VII 1968 (E) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	504 542 258 223 246 319	14 867 7 638 7 229	62 344 31 805 30 539	81 267 41 285 39 982	67 175 34 079 33 096	55 672 28 124 27 548	45 975 23 143 22 832	38 572 19 443 19 129	29 884 15 361 14 523
	French Polynesia — Polynésie française	210 010	, ,,,,	00000	00 00£	50 000	21 048	22 002	10 120	14020
16 17 18	9 XI 1962 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	84 551 ~ 43 370 41 181	14 58 7 43 7 13	31	1 2 978 6 604 6 374	9 695 4 920 4 775	7 960 3 961 3 999	6 787 3 331 3 456	6 074 3 092 2 982	5 247 2 743 2 504
	Gilbert and Ellice Islands — lles Gilbert et Ellice 6 XII 1968 (C) *									
19 20 21	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	53 51 <i>7</i> 26 404 27 113	9 32 4 81 4 50	4	8 363 4 259 4 104	6 511 3 346 3 165	5 403 2 592 2 811	3 834 1 859 1 975	3 320 1 542 1 778	2 796 1 313 1 483
22 23 24	Guam 1 IV 1960 (C) ⁸⁵ Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	67 044 39 211 27 833	2 199 1 173 1 026	8 625 4 441 4 184	9 164 4 593 4 571	7 254 3 685 3 569	4 994 3 053 1 941	6 744 4 527 2 217	5 572 3 386 2 186	6 617 4 526 2 091
25 26	Nauru 30 VI 1961 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	4 613 ~ 3 019	681 335	i	604 308	405 213	1 94 135	511 397	521 376	484 367
27	Female — Féminin New Caledonia — Nouvelle-Calédonie	1 594	346		296	192	59	114	145	117
28 29 30	2 V 1963 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	86 519 45 640 40 879	13 65 6 97 6 67	78	1 0 904 5 566 5 338	9 196 4 759 4 437	7 901 4 211 3 690	13 3 7 0 6 2	30	11 346 6 173 5 173
31 32 33	New Guinea — Nouvelle-Guinée 20 VI-9 VII 1966 (C) * 86 Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	1 578 650 821 899 756 751	65 366 33 418 31 948	206 764 107 195 99 569	231 670 121 377 110 293	163 339 87 428 75 911	137 785 72 720 65 065	118 846 60 052 58 794	1 32 608 67 720 64 888	1 06 550 54 607 51 943

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

					AGE (en années)						
35–39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75–79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
740 200 384 500 355 7 00	783 000 404 300 378 700	729 300 370 200 359 100	644 500 322 000 322 500	575 800 290 700 285 100	461 700 229 500 232 200	364 600 167 600 197 000	282 600 117 500 165 100	202 100 79 600 122 500	111 000 40 500 70 500	56 100 18 100 38 000	<u>-</u>	1 2 3
241 1 <i>67</i> <i>7</i> 4	156 109 <i>47</i>	145 102 43	1 31 105 26	119 91 28	66 48 18	22 18 4	13 8 5	8 4 4	1	2 - 2	=======================================	4 5 6
41 24 17	16 11 5	39 21 18	25 15 10	11 8 3	5 4 1	5 2 3	2 2 —	3 1 2	<u>1</u>	 - -	=	7 8 9
858 446 412	721 376 345	626 326 300	576 308 268	398 223 175	322 1 <i>77</i> 145	310 1 <i>57</i> 1 <i>5</i> 3	171 86 85	96 40 56	49 18 31	23 15 8	 	10 11 12
25 917 13 406 12 511	20 586 10 710 9 876	18 073 9 460 8 613	14 176 7 603 6 573	10 324 5 503 4 821	7 113 3 737 3 376	4 979 2 671 2 308	3 155 \ 1 710 1 445		4 212		251 141 110	13 14 15
4 573 2 338 2 235	3 541 1 854 1 687	3 405 1 782 1 623	2 929 1 582 1 347	2 149 1 161 988	1 497 865 632	944 < 551 393		1 21 62 56	16		975 509 466	16 17 18
3 055 1 557 1 498	2 137 1 068 1 069	2 039 1 007 1 032	1 906 867 1 039	1 302 595 707	1 142 544 598	946 428 518	585 253 332	360 146 214	202 111 91	94 20 74	201 83 118	19 20 21
5 151 3 440 1 711	3 403 2 172 1 231	2 631 1 684 947	1 736 1 036 700	1 171 642 529	695 367 328	478 223 255	271 11 <i>7</i> 154	1 82 68 114	86 41 45	71 37 34	_ -	22 23 24
370 272 98	316 237 79	219 171 48	122 94 28	91 58 33	48 31 1 <i>7</i>	22 11 11	15 9 6	4	4 3 1	2 2	=	25 26 27
	8 9 9 5 02 3 92	29	6 29 3 47 2 77	77	1 943 1 003 940	1 255 ~ 588 667	1 3 <i>6</i> 64 71	15	3 5 15 19	5	72 26 46	29
117 354 60 016 57 338	91 035 46 539 44 496	83 699 44 018 39 681	51 150 27 135 24 015	37 221 19 883 1 7 338	1 7 616 9 833 <i>7 7</i> 83	12 194 6 826 5 368	2 949 ~ 1 741 1 208		— 2 504 —— 1 391 1 113		=	31 32 3 3

6. Population by age and sex (continued)

[See note at head of table.]

	Continent, country, date and sex				,	GE (in years)				
	Continent, pays, date et sexe	All ages Tous âges	-1	1-4	5–9	10-14	15–19	20-24	25–29	30-34
	OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)									
	New Hebrides — Nouvelles-Hébrides 28 V 1967 (C) ⁸⁷									
1 2 3	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	76 582 40 626 35 956	3 012 1 511 1 501	1 0 212 5 257 4 955	11 962 6 136 5 826	9 731 5 253 4 478	7 559 3 961 3 598	6 114 3 074 3 040	6 208 3 203 3 005	4 487 2 361 2 126
	New Zealand — Nouvelle-Zélande 1 VII 1968 (E) ⁸⁸									
4 5 6	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	1 378 990	61 027 31 160 29 867	235 290 120 540 114 7 50	314 040 160 130 153 910	281 550 144 100 137 450	250 330 128 160 122 170	210 050 106 250 103 800	177 830 89 720 88 110	1 51 640 76 660 74 980
7 8	Niue Island — Ile Nioué 28 IX 1966 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	5 194 2 533	224 103	812 422	927 484	670 367	437 208	296 132	324 141	257 114
9	Female — Féminin Norfolk Island — Ile Norfolk	2 661	121	390	443	303	229	164	183	143
10 11 12	30 VI 1966 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	1 147 563 584	20 9 11	77 35 42	114 64 50	83 42 41	65 34 31	64 31 33	74 35 39	68 31 3 <i>7</i>
	Pacific Islands — Iles du Pacifique 30 VI 1969 (E) *									
13 14 15	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	98 009 50 272 47 737	2 986 1 497 1 489	11 653 6 073 5 580	1 5 002 7 821 7 181	1 3 424 6 908 6 516	11 477 5 896 5 581	7 864 4 034 3 830	5 136 2 638 2 498	4 687 2 386 2 301
16 17 18	Papua 20 VI-9 VII 1966 (C) * 86 Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	606 336 318 460 287 876	25 148 12 629 12 519	77 168 40 331 36 837	94 376 49 958 44 418	67 250 37 223 30 027	52 424 27 995 24 429	45 596 23 427 22 169	52 161 27 142 25 019	41 787 21 058 20 729
	Pitcairn Island — He Pitcairn 31 XII 1965 (E)			20 -	_					
19 20 21	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	88 — 48 40		89 1 89 1 89	4		· •.•			
22	Tokelau Islands — Iles Tokélaou 25 IX 1961 (C)	1 970	74	277	271	029	151	100	115	125
23 24	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	1 870 874 996	36 38	146 131	141 130	96 142	65 86	51 71	53 62	52 73
25 26	Tonga 30 XI 1966 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin	77 429 39 837	2 975 1 523	11 351 5 944	11 546 5 985	9 873 5 1 <i>5</i> 7	7 825 4 001	6 219 3 118	5 441 2 749	4 542 2 284
27	Female — Féminin Western Samoa — Samoa Occidental	37 592	1 452	5 407	5 561	4716	3 824	3 101	2 692	2 258
28 29 30	21 XI 1966 (C) Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin Female — Féminin	131 377 \(-67 842 \) 63 535	25 9 13 4 12 4	72	23 318 12 226 11 092	1 8 219 9 525 8 694	1 3 976 7 406 6 570	9 330 4 926 4 404	8 204 4 068 4 136	6 354 3 092 3 262
	UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES									
o 4	USSR — URSS			49 900 000		000 000 000	900.000		17 6/6 55	10 (10 50
31 32 33	Both sexes — Les deux sexes: Male — Masculin Female — Féminin	97 840 000		47 759 000 24 348 000 23 411 000	`	15 67	5 000	10 862 000 11 065 000	8 391 000 8 678 000	9 277 000 10 336 000

See footnotes on following page.]

6. Population selon l'âge et le sexe (suite)

[Voir note au début du tableau.]

					AGE (en années)						
35–39	40-44	45–49	50-54	55–59	60-64	65-69	70-74	75–79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
4 383 2 312 2 071	2 956 1 676 1 280	2 913 1 673 1 240	2 035 1 164 871	1 562 908 654	1 129 \ 695 434		<u>.</u>	2 248 1 405 843			71 37 34	1
1 57 420 80 640 76 780	1 62 230 83 410 78 820	151 880 75 770 76 110	138 460 68 000 70 460	127 150 63 420 63 730	106 180 52 280 53 900	84 880 40 120 44 760	60 535 25 320 35 215	43 590 17 345 26 245	26 505 10 240 16 265	15 655 5 725 9 930	 -	£ E
224 99 125	200 93 107	171 76 95	140 74 66	123 53 70	1 35 52 83	96 49 47	67 31 36	45 20 25	4 6 15 31	Ξ		7 8 9
60 31 29	89 45 44	83 44 39	71 35 36	94 42 52	59 31 28	48 24 24	28 11 17	21 6 15	19 10 9	10 3 7	_ _ _	10 11 12
4 529 2 310 2 219	3 985 1 991 1 994	4 088 2 049 2 039	3 275 1 682 1 593	2 762 1 397 1 365	2 046 1 042 1 004	1 743 849 894	1 147 ~ 575 572		— 1 530 788 742		675 336 339	13 14 18
45 545 22 907 22 638	35 560 18 289 17 271	31 497 17 070 14 427	16 331 8 667 7 664	10 908 5 911 4 997	6 040 3 349 2 691	2 846 1 672 1 174	835 409 426		864 423 441		_ _ _	16 17 18
			⁸⁹ 65 ⁸⁹ 34 ⁸⁹ 31			on any decision of the second					_ _ _	19 20 21
96 49 47	71 37 34	81 42 39	51 21 30	60 29 31	52 25 27	34 12 22	25 12 13	18 6 12	-3 -3	6 1 5	<u>-</u> = -	22 23 24
4 154 2 106 2 048	3 321 1 736 1 585	2 711 1 427 1 284	2 064 1 088 976	1 484 773 711	1 342 671 671	960 472 488	645 327 318	315 152 163	278 113 165	217 86 131	166 125 41	25 26 27
6 499 3 245 3 254	4 622 2 397 2 225	4 133 2 149 1 984	3 068 1 558 1 510	2 297 1 219 1 078	1 829 888 941	1 450 728 722	804 ~ 357 447		—1 342 ——559 783		29 27 2	29
880 000	3 953 000	11 819 000 4 502 000 7 317 000	4 257 000	9 177 000 ~ 3 251 000	12 599 4 259 8 340	000	···	8 605 2 735 5 870	000		=	31 32 33

[Voir les notes à la page suivante.]

6. Population by age and sex (continued)

FOOTNOTES

Italics indicate estimates of questionable reliability. (C) after date indicates census data; (E) indicates estimated data.

- * Provisional.
- ¹ De jure population.
- ² In the Departments of Oasis and Saoura, enumeration took place between 22 December 1965 and 20 January 1966.
- ³ De jure population, including nomad population estimated at 14 150 at 1964 census.
- ⁴ Data are based on results of sample survey described in Table 2.
- ⁵ Data are for de jure population, based on results of sample survey. Age distributions are smoothed.
- ⁶ Data are based on administrative census, excluding refugees from Sudan numbering 28 000.
- ⁷ Data are for de jure population, based on results of sample survey; excludes population of Brazzaville (numbering 136 200 at 1961–1962 census) and Pointe-Noire (numbering 79 100 at 1962 census) not covered by survey.
- ⁸ Because of rounding, totals are not in all cases the sum of the parts.
- ⁹ Data are based on results of sample survey; excluding population of town of Abomey-Bohicon and Canton of Tchi representing slightly more than I per cent of total population, not covered by survey.
- ¹⁰ Data are based on results of National Sample Survey and censuses held in Addis Ababa and Asmara.
- ¹¹ Data are based on a complete enumeration of non-African population and of urban African population and on a 10 per cent sample of rural African population.
- 12 Data exclude absentee workers amounting to 12 per cent of total population at the time of the latest census.
- 18 Appears to be underestimated in relation to results of latest census or survey shown in Table 2 and United Nations estimates of population shown in Table 4.
- ¹⁴ Data are based on sample survey of 27 urban centres.
- ¹⁵ Including data for Walvis Bay, which is an integral part of South Africa but is administered as if it were part of Namibia (population 12 648 for both sexes).
- $^{16}\,\mathrm{Data}$ by age and sex not adjusted to account for migratory balance.
- ¹⁷ For 15-20 years, 21-25 years, 26-30 years, 31-35 years, 36-40 years, 41-45 years, 46-50 years, 51-55 years, 56-60 years, 61-65 years, as appropriate.
- ¹⁸ Data are for de jure population based on results of sample survey.
- 19 Data exclude adjustment for underenumeration estimated at 5 per cent.
- ²⁰ Excluding data for Walvis Bay (c.f. ¹⁵).
- ²¹ Data are based on a 5 per cent sample of census returns.
- ²² Excluding 1 580 railway travellers (1 020 males, 560 females).
- ²³ Age distributions for 0–15 years are smoothed and for 16 years and over are interpolated.
- ²⁴ Data are based on a 55 per cent sample of census returns.
- ²⁵ Excluding 126 persons in transit (108 males, 18 females).
- 26 Data are for de jure population based on results of 1961 sample survey.
- ²⁷ Excluding population of small agglomerations in the frontier districts, numbering 101 225 persons for both sexes.
- 28 Frequencies computed by the Statistical Office of the United Nations from percentage distribution of population by age and sex.
- 29 Data include adjustment for underenumeration at latest census; for details, see Table 2. $\,$
- 30 Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- 31 Data exclude adjustment for underenumeration.
- 32 Data exclude adjustment for underenumeration estimated at 3.2 per cent.
- 33 Data include adjustment for underenumeration estimated at 3.2 per cent.

Population selon l'âge et le sexe (suite)

NOTES

Italiques: Estimations dont l'exactitude est discutable. (C) après la date indique qu'il s'agit de données de recensement; (E) indique qu'il s'agit de données estimatives.

- * Données provisoires.
- ¹ Population de droit.
- ² Dans les départements des oasis et de la Saoura, le dénombrement a eu lieu entre le 22 décembre 1965 et le 20 janvier 1966.
- ³ Population de droit, y compris les nomades estimés à 14 150 au recensement de 1964.
- ⁴ Les données sont fondées sur les résultats de l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2.
- 5 Les données concernent la population de droit et sont fondées sur les résultats d'une enquête par sondage. Les répartitions par âge sont lissées.
- ⁶ Les données sont fondées sur un recensement administratif; non compris les réfugiés du Soudan, au nombre de 28 000.
- 7 Les données concernent la population de droit et sont fondées sur les résultats d'une enquête par sondage; non compris la population de Brazzaville (136 200 personnes au recensement de 1961–1962) ni de Pointe-Noire (79 100 personnes au recensement de 1962), sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 8 Les chiffres étant arrondis, les totaux ne correspondent pas toujours rigoureusement à la somme des chiffres partiels.
- ⁹ Les données sont fondées sur les résultats d'une enquête par sondage; elles ne tiennent pas compte de la population d'Abomey-Bohicon et du canton de Tchi, soit un peu plus de 1 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 10 Les données sont fondées sur les résultats de l'Enquête nationale par sondage et sur les recensements qui ont eu lieu à Addis-Abéba et à Asmara.
- 11 Les données sont fondées sur un dénombrement complet de la population non africaine et de la population africaine urbaine et sur un échantillon de 10 p. 100 de la population africaine rurale.
- 12 Les données ne comprennent pas les travailleurs absents, soit 12 p. 100 de la population totale au moment du dernier recensement.
- 13 Cette estimation paraît trop faible, comparée aux résultats du dernier recensement ou de l'enquête dont il est question au tableau 2 et aux estimations de population des Nations Unies figurant au tableau 4.
- 14 Données fondées sur les résultats d'une enquête par sondage dans 27 centres urbains.
- 15 Y compris Walvis Bay, qui fait partie intégrante de l'Afrique du Sud, mais qui est administrée comme si elle faisait partie de la Namibie (12 648 habitants des deux sexes).
- 16 Les données selon l'âge et le sexe n'ont pas été ajustées pour tenir compte de la migration nette.
- 17 Pour les groupes d'âge 15-20 ans, 21-25, 26-30, 31-35, 36-40, 41-45, 46-50, 51-55, 56-60 et 61-65 ans, selon le cas.
- 18 Les données concernent la population de droit et sont fondées sur les résultats d'une enquête par sondage.
- ¹⁹ Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 5 p. 100.
- ²⁰ Non compris Walvis Bay (voir note ¹⁵).
- 21 Données fondées sur un échantillon de 5 p. 100 des bulletins de recensement.
- ²² Non compris 1 580 voyageurs dans les chemins de fer (1 020 du sexe masculin et 560 du sexe féminin).
- 23 Les répartitions par âge sont lissées entre 0 et 15 ans et ont fait l'objet d'une interpolation à partir de 16 ans.
- 24 Données fondées sur un échantillon de 55 p. 100 des bulletins de recensement.
- 25 Non compris 126 personnes en transit (108 du sexe masculin et 18 du sexe féminin).
- 26 Les données concernant la population de droit et sont fondées sur les résultats de l'enquête par sondage de 1961.
- 27 Non compris la population des petites agglomérations des zones frontières, soit 101 225 personnes des deux sexes.
- ²⁸ Chiffres calculés par le Bureau de statistique des Nations Unies d'après la répartition en pourcentage de la population selon l'âge et le sexe.
 ²⁹ Les données ont été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement
- lors du dernier recensement; pour plus de détails, voir tableau 2. ³⁰ Non compris les touristes ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-
- Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 31 Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement.
- 32 Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 3,2 p. 100.
- 33 Les données ont été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 3,2 p. 100.

6. Population by age and sex (continued)

FOOTNOTES (continued)

- 34 Data exclude adjustment for underenumeration estimated at 3.7 per cent and 74 653 persons not living in households. Age distribution is based on a 5 per cent sample of census returns.
- 35 De jure population; total including adjustment for underenumeration of ages 0-4 years, is 1 624 400 for both sexes.
- ³⁶ Excluding data for Aruba, shown separately below.
- 37 Data exclude adjustment for underenumeration reported to be about 7 per cent.
- 38 Age classification based on year of birth rather than completed years of age.
- ³⁹ Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder; also excluding Indian jungle population numbering 62 187 (29 889 males, 32 298 females) in 1960.
- ⁴⁰ De jure population, but including armed forces stationed in the area.
- 41 Estimate prepared by Puerto Rican Department of Health, Bureau of Demographic Registry and Vital Statistics.
- 42 Data exclude adjustment for underenumeration at latest census.
- 43 De jure population including armed forces overseas but excluding civilian citizens absent from the country for extended period of time.
- 44 Data exclude adjustment for net underenumeration at latest census estimated to be about 3 per cent.
- ⁴⁵ Data exclude adjustment for underenumeration estimated at 4.4 per cent.
- ⁴⁶ Excluding Indian jungle population, estimated at 150 000 in 1956. Data are based on a sample of approximately 1.27 per cent of the total population enumerated in 1960. Enumerated total is 70 967 185 for both sexes.
- ⁴⁷ Excluding nomadic Indian tribes.
- 48 Excluding data for dependencies, of which South Georgia had an estimated population of 499 in 1964 (494 males, 5 females).
- ⁴⁹ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- ⁵⁰ Data are based on a 5 per cent sample of census returns and exclude adjustment for underenumeration at census estimated at 2.05 per cent.
- ⁵¹ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ⁵² For 10–15 years, 16–20 years, 21–30 years, 31–40 years, 41–50 years, 51–60 years, 61–75 years and 76 years and over, as appropriate.
- ⁵³ Excluding transients afloat.
- 54 Excluding foreign diplomatic personnel and their dependants.
- ⁵⁵ Excluding population of Quemoy and Matsu Islands, armed forces and foreigners.
- 56 Excluding tourists numbering 447 persons (344 males and 103 females) at 1960 census, and persons in sovereign bases and other areas retained by the United Kingdom after independence numbering 3 602 persons (2 961 males and 641 females) at 1960 census.
- ⁵⁷ Including data for the Indian held part of Jammu and Kashmir (population 3 560 976, of which 1 896 633 males and 1 664 343 females) the final status of which has not yet been determined, and an estimate (626 667, of which 302 534 males and 324 133 females) for population of Goa, Daman and Diu. Excluding part of North East Frontier Agency (population 297 853, of which 147 100 males and 150 753 females).
- ⁵⁸ Data are based on a 1 per cent sample of census returns.
- 59 Excluding West Irian (population estimated at 700 000).
- ⁶⁰ For settled population only; unsettled population (numbering 244 141 for both sexes) and nomadic tribes (numbering 462 146 for both sexes) were excluded.
- 61 Data exclude adjustment for underenumeration at latest census estimated at 0.5 per cent.
- ⁶² Includes data relating to certain territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 63 Excluding diplomatic personnel outside country, and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.

Population selon l'âge et le sexe (suite)

NOTES (suite)

- 34 Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 3,7 p. 100, et ne tiennent pas compte de 74 653 personnes ne constituant pas de ménages. La répartition par âge est fondée sur un échantillon de 5 p. 100 des bulletins de recensement.
- 35 Population de droit; le total, compte tenu d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement pour la population de 0 à 4 ans, est de 1 624 400 pour les deux sexes.
- ³⁶ Non compris Aruba, qui fait l'objet d'une rubrique distincte (voir plus loin).
- 37 Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, qui seraient d'environ 7 p. 100.
- 38 La classification par âge est fondée sur l'année de naissance et non sur l'âge en années révolues.
- ³⁹ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte. Non compris également les Indiens vivant en tribus, au nombre de 62 187 (29 889 du sexe masculin et 32 298 du sexe féminin) en 1960.
- 40 Population de droit, mais y compris les militaires en garnison sur le terri-
- 41 Estimation établie par le Bureau de l'enregistrement et des statistiques de l'état civil du Département de la santé de Porto Rico.
- 42 Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement lors du dernier recensement.
- 43 Population de droit, y compris les militaires à l'étranger, mais non compris les civils hors du pays pendant une période prolongée.
- 44 Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement lors du dernier recensement, estimées à environ 3 p. 100.
- 45 Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 4,4 p. 100.
- 46 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 150 000 en 1956 (estimation). Données fondées sur un échantillon d'environ 1,27 p. 100 de la population totale dénombrée en 1960. Le total dénombré est de 70 967 185 pour les deux sexes.
- ⁴⁷ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 48 Non compris les dépendances: la population de la Georgie du Sud était estimée à 499 habitants en 1964 (494 personnes du sexe masculin et 5 du sexe féminin).
- 49 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- 50 Les données sont fondées sur un échantillon de 5 p. 100 des bulletins de recensement et n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement lors du recensement, estimées à 2,05 p. 100.
- ⁵¹ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- ⁵² Pour les groupes d'âge 10–15 ans, 16–20, 21–30, 31–40, 41–50, 51–60, 61–75 et 76 ans et plus, selon le cas.
- $^{53}\,\mathrm{Non}$ compris les personnes de passage à bord de navires.
- ⁵⁴ Non compris le personnel diplomatique étranger ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 55 Non compris la population des îles Quemoy et Matsu, les militaires et les étrangers.
- ⁵⁶ Non compris 447 touristes (344 du sexe masculin et 103 du sexe féminin) dénombrés au recensement de 1960, ni 3 602 personnes (2 961 du sexe masculin et 641 du sexe féminin) qui, lors du recensement de 1960, vivaient dans des bases souveraines et dans d'autres zones conservées par le Royaume-Uni après l'indépendance.
- ³⁷ Y compris les données concernant la partie du Jammu et Cachemire occupée par l'Inde (3 560 976 habitants, dont 1 896 633 du sexe masculin et 1 664 343 du sexe féminin) dont le statut définitif n'a pas encore été déterminée; y compris également la population de Goa, Daman et Diu, estimée à 626 667 personnes (302 534 du sexe masculin et 324 133 du sexe féminin). Non compris une partie de la North East Frontier Agency (297 853 personnes, dont 147 100 du sexe masculin et 150 753 du sexe féminin).
- 58 Données fondées sur un échantillon de 1 p. 100 des bulletins de recensement.
- 59 Non compris l'Irian occidental ((population estimée à 700 000 habitants).
- ⁶⁰ Population sédentaire seulement; non compris la population non sédentaire (244 141 personnes des deux sexes) ni les tribus nomades (462 146 personnes des deux sexes).
- 61 Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement lors du dernier recensement, estimées à 0,5 p. 100.
- 62 Y compris les données concernant certains territoires occupés par les forces armées israéliennes depuis juin 1967.
- 63 Non compris le personnel diplomatique hors du pays ni les militaires et civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.

Population by age and sex (continued)

FOOTNOTES (continued)

- 64 Including military and diplomatic personnel and their families abroad numbering 933 at 1961 census; excluding foreign military and diplomatic personnel and their families in the country, numbering 389 at 1961 census. Also including registered Palestinian refugees numbering 722 687 at 31 May 1967.
- 65 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 66 Excluding data for Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined, Junagardh, Manavadar, Gilgit and Baltistan.
- 67 Excluding data for Frontier Regions of West Pakistan (population 3 437 939, of which 1 791 755 males and 1 646 184 females) 111 369 foreigners (64 824 males, 46 545 females) and probably also a considerable number of nomads.
- 68 Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 69 Excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- ⁷⁰ Source: Nhan Dan (The People), 2 November 1960, North Viet-Nam and Three Years of Cultural and Economic Development in the Democratic Republic of Viet-Nam, Directorate General of Statistics, Hanoi, 1961.
- 71 For 1-3 years, 4-6 years, 7-11 years, 12-15 years, 16-55 years, 56-70 years and 71 years and over, as appropriate.
- ⁷² For 5–6 years.
- ⁷³ For 7 years and over.
- ⁷⁴ For 7–14 years.
- ⁷⁵ For under 10 years, 11–16 years, 17–18 years, 19–20 years, 21–30 years, 31–40 years, 41–50 years, 51–60 years, 61–65 years, 66 years and over, as appropriate.
- 76 Excluding data for Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- 77 De jure population, but excluding diplomatic personnel outside country and including members of alien armed forces not living in military camps and foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- 78 Differs from corresponding estimate shown elsewhere because it is a mean of end-year estimates rather than an estimate as of 1 July.
- ⁷⁹ Excluding armed forces and their dependents stationed in the area and persons accommodated in harbour shipping, the two latter groups numbering 2 290 and 427, respectively.
- 80 Excluding armed forces stationed outside the country, but including alien armed forces stationed in the area.
- 81 Excluding non-Maltese armed forces stationed in the area and including civilian nationals temporarily outside the country.
- 82 Excluding civilian aliens within country and including civilian nationals temporarily outside the country.
- 83 For "habitually resident" population.
- 84 Excluding armed forces stationed outside the country, numbering 48 106 in May 1959.
- 85 Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 86 Estimate based on results of a 10 per cent sample survey of rural villages and a complete enumeration of all other areas.
- 87 Excluding estimate of 1 406 persons for villages where census was not
- 88 Excluding diplomatic personnel and armed forces outside the country, the latter numbering 1 936 at 1966 census; also excluding alien armed forces within the country.
- 89 For under 16 years and 16 years and over, as appropriate.
- 96 For 10-15 years and 16-19 years, as appropriate.

Population selon l'âge et le sexe (suite)

NOTES (suite)

- 64 Y compris les militaires et le personnel diplomatique à l'étranger et les membres de leur famille les accompagnant (933 personnes au recensement de 1961); non compris les militaires et le personnel diplomatique étranger en poste dans le pays et les membres de leur famille les accompagnant ((389 personnes au recensement de 1961). Y compris également les réfugiés de Palestine immatriculés, au nombre de 722 687 au 31 mai 1967.
- 65 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 66 Non compris les données concernant le Jammu et Cachemire, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé, le Junagardh, le Manavadar, le Gilait et le Baltistan.
- ⁶⁷ Non compris les données concernant les zones frontières du Pakistan occidental (population: 3 437 939 habitants dont 1 791 755 du sexe masculin et 1 646 184 du sexe féminin), 111 369 étrangers (64 824 du sexe masculin et 46 545 du sexe féminin) et probablement aussi un nombre appréciable de nomades.
- ⁶⁸ Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 69 Non compris les personnes de passage à bord de navires ni les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompaquant.
- ⁷⁰ Source: Nhan Dan (Le peuple), 2 novembre 1960, Viet-Nam du Nord et Trois années de développement culturel et économique dans la République démocratique du Viet-Nam, Direction générale de la statistique, Hanoï, 1961.
- 71 Pour les groupes d'âge 1-3 ans, 4-6, 7-11, 12-15, 16-55, 56-70 et 71 ans et plus, selon le cas.
- ⁷² 5–6 ans.
- 73 7 ans et plus.
- ⁷⁴ **7–14** ans.
- ⁷⁵ Pour les groupes d'âge de moins de 10 ans, 11–16 ans, 17–18, 19–20, 21–30, 31–40, 41–50, 51–60, 61–65 et 66 ans et plus, selon le cas.
- 76 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 77 Population de droit, mais non compris le personnel diplomatique hors du du pays et y compris les militaires étrangers qui ne vivent pas dans des camps militaires et le personnel diplomatique étranger qui ne vit pas dans les ambassades ou les consulats.
- 78 Ce chiffre s'écarte de l'estimation correspondante indiquée ailleurs, car il s'agit d'une moyenne des esimations à la fin de l'année et non d'une estimation au 1er juillet.
- 79 Non compris les militaires en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant, ni les personnes à bord de navires dans des ports, au nombre de 2 290 et 427, respectivement.
- 80 Non compris les militaires hors du pays, mais y compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 81 Non compris les militaires non maltais en garnison sur le territoire et y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 82 Non compris les civils étrangers dans le pays et y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 83 Pour la population "habituellement résidente".
- 84 Non compris les militaires en garnison hors du pays, au nombre de 48 106 en mai 1959.
- 85 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 86 Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage ayant porté sur un échantillon de 10 p. 100 de la population des villages ruraux et sur un dénombrement complet de toutes les autres zones.
- 87 Non compris la population des villages qui n'ont pas été recensés, soit 1 406 personnes (estimation).
- 88 Non compris le personnel diplomatique et les militaires hors du pays, ces derniers au nombre de 1 936 au recensement de 1966; non compris également les militaires étrangers dans le pays.
- 89 Pour les groupes d'âge de moins de 16 ans et 16 ans et plus, selon le cas.
- 90 Pour les groupes d'âge 10-15 ans et 16-19 ans, selon le cas.

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants: latest available year Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible

[The capital city of each country is shown in capital letters. (C) after the date indicates that data are results of a national or municipal census; all other data (including results of sample surveys) are estimates. Figures shown in italics are estimates of questionable reliability. For definition of city proper and urban agglomeration, method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 23. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Le nom de la capitale de chaque pays est imprimé en majuscules. Le signe (C) après la date indique qu'il s'agit de données de recensements nationaux ou municipaux; toutes les autres données (y compris les résultats des enquêtes par sondage) sont des estimations. Les chiffres en italiques sont des estimations de qualité douteuse. Pour la définition de la ville proprement dite et de l'agglomération urbaine et pour les insuffisances des données, voir Notes Techniques, page 79. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

			Рори	lation		Рори	lation
	continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	-	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
	AFRICA — AFRIQUE				AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)		
Algeria 1 —	. Algéria ¹				Gabon		
AL An	.GER 4 IV	1966 (C)	903 530 152 006	943 142 168 790	LIBREVILLE 1 VII 1967	•••	57 000
	onstantine" ran"		243 558 327 493	253 649 328 257	Gambia — Gambie BATHURST30 VI 1967	31 800	⁵ 48 333
Angola					Ghana		
LU Botswana	IANDA30 XII	1960 (C)	•••	¹ 224 540	ACCRA	615 800 281 600 128 200	6 758 300 340 200 209 400
	ABORONE 1 1	1969	13 000	•••	Guinea — Guinée	128 200	203 400
Burundi BU	JJUMBURA25 II-31	VII 1965	²71	000	CONAKRY 19-21 V 1967	•••	197 267
Cameroon .	— Cameroun				Ifni ⁷		
Do	ovala31 XII AOUNDE	1965	101 000	200 000	Ivory Coast — Câte d'Ivoire ABIDJAN	•••	8 282 000
	e Islands — Iles du Cap-Vert RAIA15 XII	1960 (C)	* 3 628	* 13 142	Kenya Mombasa VIII 1969 (C)	•••	* 246 000
Comment Afri	iaaa Baashiia				NAIROBI "	•••	* 478 000
Répu	ican Republic — ublique centrafricaine NGUI	1966	•••	150 000	Lesotho MASERU14 IV 1966 (C)	14 000	18 000
Chad — Tel	L J						
	DRT-LAMY	1964	•••	99 000	Liberia — Libéria MONROVIA 2 IV 1962 (C)	80 992	•••
	ands — Comores ORONIVII–IX	1966 (C)	•••	11 515	Libya 1 — Libye 1 BENGHAZI 9		•••
Congo (Bra BR	zzaville) RAZZAVILLE	-1962 (C)		³ 136 200	TRIPOLI 9 VII 1968 Madagascar	247 365	•••
						10 33	2 885
	mocratic Republic of) — go (République démocratique	al\			Malawi		
	dothville15 VII		* 102 187		Blantyre — Limbe 9 VIII 1966 (C)	109	461
	NSHASA	1967	901 520	•••	ZOMBA "	19	666
	sangani15 VII bumbashi"	1966	* 149 887 * 233 145	•••	Mali		
	luabourg"		* 140 897	•••	BAMAKO 1968	•••	182 000
Dahomey			- حد مدرس		Mauritania — Mauritanie		
	DRTO-NOVO	1965	111 100 74 500	•••	NOUAKCHOTT VII 1965	15 000	•••
Equatorial (Guinea — Guinée équatoriale o Póo				Mauritius — Maurice PORT-LOUIS30 VI 1967		134 900
	NTA ISABEL31 XII	1960 (C)	37 237	•••	M 11 M 11		
Río Muni	}				Morocco 11 — Maroc 11 Casabianca	1 320 000	
	XTA31 XII	1960 (C)	27 024	• • •	Fez"	280 000	•••
Eshiani-	Esh: -:-				Kénitra"	125 000	• • •
Ethiopia —	Ethiopie DDIS ABABA	1967 (C)	* 3 644 120		marrakecn	295 000 235 000	
	imara	1968 (C)	*3190500	•••	Meknès" Oujda"	235 000 150 000	
7.3		. , 55 (6)	. , 0 000	•••	RABAT-SALE"	435 000	
French Terr	itory of the Afars and the Iss	as —			Safi "	125 000	
	itoire Français des Afars et de	s Issas			Tanger "	160 000	
D.	JIBOUTI	1969	• • •	4 61 500	Tétouan "	120 000	• • •

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

		Рорц	lation		Рори	lation
	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
	AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)	-		AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)		
Mozam	bique LOURENÇO MARQUES15 IX 1960 (C)	•••	¹ 178 565	South Africa ¹⁵ (cont.) — Afrique du Sud ¹⁶ (suite) East London	113 <i>7</i> 46	116 056
Namibi	m — Namibie WINDHOEK 6 IX 1960 (C)	•••	36 051	Germiston" Johannesburg" Pietermaritzburg"	148 102 595 083 91 178	214 393 1 152 525 128 598
Niger	NIAMEY 1968	78 991	•••	Port Elizabeth" PRETORIA ¹⁶ "	249 211 303 684	290 693 422 590
Nigeria	— Nigéria			Springs "	137 253	141 943
geniu	Aba 1 VII 1969	151 923		Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud		
	Abeokuta "	217 201		Bulawayo 1 VII 1968	210 000	270 000
	Ado-Ekiti"	182 673		SALISBURY"	180 000	
	Benin"	116 774	•••			
	Ede	156 036	• • •	Spanish North Africa —		
	Enugu	160 567	• • •	Afrique du Nord espagnole		
		727 565 150 818	• • •	Ceuta 1 VII 1969	86 719 77 203	•••
	lkere-Ekiti"	124 337	• • •	Melilla "	<i>77</i> 293	•••
	111a"	133 003	• • •	Spanish Sahara — Sahara espagnol		
	llesha"	192 302	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	AAIUN	5 500	•••
	liorin"	241 849	•••		0 000	
	lwo "	183 907		Sudan 1 — Soudan 1		
	Kaduna"	173 849		KHARTOUM 1 VII 1968	194 000	• • •
	Kano"	342 610		Omdurman"	206 000	•••
	LAGOS,	841 749	• • •			
	Malauguri	162 316 169 287	• • •	Swaziland — Souaziland		12.000
	Mushin" Ogbomosho" "	370 963	•••	MBABANE24 V 1966 (C)	•••	13 803
	Onitsha"	189 067	•••	Togo		
	Oshogbo"	242 336	•••	LOME 1 1968	90 600	134 800
	Оуо "	130 290	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-		•
	Port Harcourt "	208 237	•••	Tunisia — Tunisia	440.007	
	Zaria "	192 706	• • •	TUNIS 3 V 1966 (C)	468 997	•••
				Uganda — Ouganda		
Portugu	ese Guinea — Guinée portugaise BISSAU15 VI 1950 (C)	•••	18 309	KAMPALA18 III & 18 VIII 1959 (C)	46 735	123 332
Réunio	•			United Arab Republic — République arabe unie	1 803 900	
Keemoi	SAINT-DENIS 9 X 1961 (C)	12 6	5 614	Alexandria 1 VII 1966 Asswan	127 700	
	7 X 1701 (c)	0.	7 014	Asyût"	154 100	•••
Rwand				CAIRO "	4 225 700	
	KIGALI31 XI 1959		4 273	Damanhûr "	146 300	• • •
c	mm Catata 11415			El Mahalla el Kûbra "	225 700	• • •
ər. Hele	na — Sainte-Hélène	1 475		Faiyûm"	133 800	•••
	JAMESTOWN24 VII 1966 (C)	1 475	•••	Giza31 V 1966 (C)	571 249 226 300	•••
São Tor	né and Príncipe — São Tomé et Príncipe			Imbâba 1 VII 1966	$\frac{226}{156} \frac{300}{500}$	•••
	SAO TOME15 XII 1960 (C)	5 <i>7</i> 14	• • •	Mansûra"	191 700	
			•••	Minya"	112 800	
Senegal	¹ — Sénégal ¹			Port Said "	283 400	
	DAKAR 1 VII 1969	——— ¹³ 58	1 000	Subra-El Khema	172 902	•••
Cauchil	loe.			Suez 1 VII 1966	264 500	
Seychel	PORT VICTORIA 1 VII 1969	* 14 000	•••	Tanta	230 400 151 300	
Sierra L	eone FREETOWN 1 VII 1969	170 600		United Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie		
Somalia	ı — Somalie MOGADISCIO VII 1967	¹⁴ 172 677		DAR ES SALAAM26-27 VIII 1967 (C)	272 821	•••
		118011	•••	Upper Volta — Haute-Volta OUAGADOUGOU 1966	77 500	
South A	Africa 15 — Afrique du Sud 15					
	Benoni 6 IX 1960 (C)	122 502	140 790	Zambia — Zambie		
	Bloemfontein" CAPE TOWN 16 "	112 606	145 273	Kitwe22-30 VIII 1969 (C)	•••	
		508 341 560 010	807 211 681 492	LUSAKA "	•••	179 300 238 200 150 800

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	Рорг	lation		Popu	lation
Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD			AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)		,
Antigua ST. JOHN CITY 7 IV 1960 (C)	21 595		Grenada — Grenade	7 000	
Bahamas NASSAU31 XII 1967	100 000	_	ST. GEORGE'S 7 IV 1960 (C) Guadeloupe	7 303	•••
Barbados — Barbade			POINTE-A-PITRE 1 VII 1954 (C)	25 300	¹² 26 160
BRIDGETOWN	11 452	•••	Guatemala CIUDAD DE GUATEMALA.18 IV 1964	8 577 120	•••
HAMILTON30 VI 1966	3 000	•••	Haiti — Haïti PORT-AU-PRINCE 1960	1. 23 240 000	•••
British Honduras — Honduras britannique BELIZE 1 VII 1966	•••	48 421	Honduras	252 202	
British Virgin Islands — Iles Vierges britanniques ROAD TOWN	891		TEGUCIGALPA30 VI 1969	253 283	•••
Canada ¹	071	•••	KINGSTON 7 IV 1960 (C)	123 403	²⁴ 376 520
Calgary 1 VI 1968 Edmonton	361 000 18 376 925 18 86 792	425 000 203 000	Martinique FORT-DE-FRANCE 1 VII 1954 (C)	40 380	¹² 60 648
Hamilton" Kitchener"	18 298 121 18 93 255	471 000 200 000	Mexico — Mexique Aguascalientes30 Vi 1969	166 868	
London"	¹⁸ 194 416	220 000	Chihuahua "	247 082	• • •
Montréal"	18 1 222 255	2 527 000	Ciudad Juárez"	522 032	
OTTAWA "	18 290 741	518 000	Ciudad Obregón "	138 506	
Québec	¹⁸ 166 984	424 000	Culiacán"	140 263	
Regina	137 000 125 000	•••	Durango" Guadalajara"	152 170 1 352 109	
Saint John"	¹⁸ 51 567	102 000	Hermosillo "	196 464	
St. John's"	¹⁸ 79 884	106 000	Irapuato"	135 Ò6Ġ	
Sudbury"	¹⁸ 84 888	120 000	León	341 446	
Toronto	18 664 584 18 410 375	2 280 000 955 000	Matamoros" Mazatlán"	174 496 130 798	
Victoria"	¹⁸ 57 453	182 000	Mérida"	200 889	•••
Windsor "	¹⁸ 192 544	220 000	Mexicali"	427 174	
Winnipeg "	¹⁸ 257 005	523 000	MEXICO, CIUDAD DE "	3 483 649	
			Monterrey	1 011 887	• • •
Cayman Islands — Iles Caïmanes GEORGETOWN	2 573		Morelia" Nuevo Laredo"	153 849 142 308	• • •
GEORGETO WN 7 17 1700 (C)	2 37 3	•••	Oaxaca	14z 308 107 77 5	•••
Costa Rica			Puebla de Zaragoza "	383 879	• • •
SAN JOSE 1 VII 1966	182 961	¹⁹ 349 484	Reynosa "	149 968	• • •
Cuba			Saltillo "	135 390	
Cuba Camaguey	170 500		San Luis Potosí	189 723 155 292	
Guantánamo"	131 400	•••	Tepic"	110 402	
LA HABANA"	990 000	²⁰ 1 565 700	Tijvana "	354 805	• • •
Marianao"	(21)	(22)	Toluca"	108 602	
Salita Clara	132 900	• • •	Torreón	243 234	
Santiago de Cuba "	249 600	• • •	Veracruz Llave " Villa de Guadelupe	199 546	•••
Dominica — Dominique ROSEAU	10 417		Hidalgo30 VI 1965	134 335	•••
Dominican Republic — République Dominicaine	,	•••	Montserrat PLYMOUTH	1 911	•••
Santiago de los Caballeros 1 VII 1969 SANTO DOMINGO "	103 861 654 757	•••	Netherlands Antilles ¹ — Antilles néerlandaises ¹	, , , ,	•••
El Salvador			Curação WILLEMSTAD 31 VII 1040 (C)	12 5 17	²⁵ 94 133
SAN SALVADOR 1 VII 1968	340 544	•••	WILLEMSTAD31 XII 1960 (C)	43 547	-~ y4 133
Santa Ana" "	162 937	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Nicaragua		
San Miguel "	104 233		MANAGUA30 VI 1965	262 047	•••
GODTHAB31 XII 1965 (C)	3 585	• • •	Panama PANAMA 1 VII 1969	²⁶ 389 000	•••

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	Рори	lation		Popu	lation
Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)			AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)		
Puerto Rico ²⁷ — Porto Rico ²⁷			United States ^{29, 30} (cont.) — Etats-Unis ^{29, 30} (suite)		
Ponce	114 286	²⁸ 754 3 00	Columbus (Ohio) 1 VII 1968	31 471 316 31 167 690	* 870 400 * 304 500
St. Kitts-Nevis-Anguilla —			Corpus Christi" Dallas"	31 679 684	* 296 500 * 1 459 200
Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla BASSE-TERRE 7 IV 1960 (C)	15 726	•••	Davenport" Dayton" Dearborn	31 88 981 31 262 332	* 54 366 000 * 835 500 (55)
St. Lucia — Sainte-Lucie			Decatur 1 VII 1966	112 007	124 400
CASTRIES 7 IV 1960 (C)	4 353	• • •	Denver	* 493 100	* 1 128 700
St. Vincent — Saint-Vincent			Des Moines	³ 206 739 ³¹ 1 670 144	⁴⁸ 274 100 * 4 127 400
KINGSTOWN 7 IV 1960 (C)	4 308	•••	Duluth	³¹ 106 884	* 56 270 700
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago			Elizabeth	107 698 ³¹ 276 687	(⁵⁷) * 351 400
PORT-OF-SPAIN 7 IV 1960 (C)	93 954	•••	Erie 1 VII 1966	³¹ 138 440	256 000
Turks and Caicos Islands —			Eugene	³ 144 463	199 600 48 224 600
lles Turques et Caïques			Fall River 1 IV 1960 (C)	99 942	⁵⁸ 138 156
GRAND TURK 7 IV 1960 (C)	2 339	•••	Fargo 1 VII 1966	•••	59 110 900
United States 29, 30 Etats-Unis 29, 30			Fayetteville " Flint 1 VII 1968	31 196 940	195 000 * 486 700
Abilene 1 VII 1966		123 100	Fort Lauderdale "	³¹ 83 648	* 60 525 900
Akron 1 VII 1968	31 290 351 * 32 287 400	* 675 200 * ³³ 713 000	Fort Smith	3170 504	155 200
Albany " Albuquerque 1 VII 1966	31 201 189	288 700	Fort Wayne24 1 1967 (C) Fort Worth 1 VII 1968	3 172 594 31 356 268	⁴⁸ 263 900 * 679 900
Alexandria 1 VII 1968	* 108 000	(34)	Fresno "	³¹ 133 929	* 414 800
Allentown " Altoong 1 VII 1966	31 108 347	* 35 533 600	Galveston 1 VII 1966	³¹ 67 175	61 159 700 * 62 400 200
Amarillo "	31 137 969	138 000 172 500	Gary 1 VII 1968 Glendale 1 IV 1960 (C)	31 178 320 119 442	* ⁶² 608 300 (⁶³)
Anaheim 1 VII 1968	³¹ 104 184	* 36 1 260 900	Grand Rapids 1 VII 1968	31 1 <i>77</i> 313	* 514 200
Anderson	31 67 340	135 100 204 500	Green Bay 1 VII 1966 Greensboro25 I 1966 (C)	3 131 <i>7</i> 11	138 100 *45,64 592 500
Asheville "		144 700	Greenville	31 66 188	273 300
Atlanta 1 VII 1968	* 31 487 455	* 1 330 400	Hamilton "		65 209 900
Atlantic City 1 VII 1966 Augusta "	31 59 544 31 70 626	182 300 37 259 500	Hammond 1 VII 1968 Harrisburg "	31 111 698 31 79 697	* ⁶² 608 300 * 398 300
Austin "	31 186 545	254 000	Hartford "	³¹ 162 178	* 66 802 000
Bakersfield 1 VII 1968	³¹ 56 848 * 899 600	* 331 100	Honolulu"	31 294 194 31 222 212	* 627 800
Baltimore " Baton Rouge 1 VII 1966	31 152 419	* 1 980 800 267 900	Houston	31 938 219 31 83 627	* 1 867 300 ⁶⁷ 259 800
Bay City "	•••	112 700	Huntington Beach 3 X 1968 (C)	3 104 124	(68)
Beaumont	31 119 1 <i>75</i> 111 268	* 38 314 700 (39)	Huntsville	3 123 519 31 476 258	48 232 600 * 1 061 700
Binghamton 1 VII 1968	³¹ 75 941	* 40 305 100	Jackson (Mich.) 1 VII 1966	4/0 230	137 400
Birmingham"	31 340 887	*739 400	Jackson (Miss.)"	³¹ 144 422	252 200
Boston" Bridgeport"	31 697 197 31 156 748	* 41 3 238 600 * 42 784 700	Jacksonville	31 201 030 31 276 101	* 513 100 * 615 100
Brockton 1 VII 1966	³¹ 72 813	⁴³ 303 000	Johnstown "	2,0101	* 269 500
Brownsville	3 401 452	44 150 900 * 45 1 324 100	Joliet 1 IV 1960 (C)	66 780	69 116 585
Cambridge 1 IV 1960 (C)	107 716	(46)	Kalamazoo	³¹ 82 089 121 901	189 000 (⁷⁰)
Camden"	117 159	(47)	Kansas City (Mo.) 1 VII 1968	³¹ 475 539	* ⁷¹ 1 230 800
Canton	31 113 631 3 103 545	* 363 100 ⁴⁸ 152 300	Kenosha 1 VII 1966 Knoxville 1 VII 1968	31 111 82 7	114 000 * 398 9 00
Champaign 1 VII 1966		⁴⁹ 150 200	Lake Charles 1 VII 1966	**	135 400
Charleston (S. C.) 1 VII 1966	³¹ 65 925		Lancaster 1 VII 1968		* 302 100
Charleston (W. Va.) 1 VII 1966 Charlotte 1 VII 1968	31 85 796 31 201 564	240 500 * 387 600	Lansing " Las Vegas 1 VII 1966	³¹ 107 807	* 361 200 235 600
Chattanooga "	³¹ 130 009	* 50 306 300	Lawrence 1 IV 1960 (C)	70 933	⁷² 199 136
Chicago " Cincinnati "	31 3 550 404 31 502 550		Lexington 1 VII 1966 Lincoln "	31 62 810 31 128 521	163 700 153 500
Cleveland 1 IV 1965 (C)	3 810 858	* 45 2 068 100	Little Rock 8 VI 1964 (C)		*45,73 323 400
Colorado Springs 1 VII 1966	31 70 194 31 07 433	185 500	Long Beach 1 VII 1968	³¹ 344 168	* ⁷⁴ 6 859 600
Columbia " Columbus (Ga.) "	³¹ 97 433 ³¹ 116 779	309 400 53 258 500	Lorain	31 68 932 31 2 479 015	⁷⁵ 242 800 * ⁷⁴ 6 859 600
				23.7010	5 557 550

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

		Рор	ulation		Рори	lation
	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
-	AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)			AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)		
United	States $^{29,\ 30}$ (cont.) — Etats-Unis $^{29,\ 30}$ (suite)			United States ^{29, 30} (cont.) — Etats-Unis ^{29, 30} (suite)		
United	States 29, 30 (cont.) Etats-Unis 29, 30 (suite)	92 107 31 128 691 55 100 78 122 876 3 164 991 3 536 585 31 291 688 31 741 324 31 482 872 31 202 779 31 134 393 31 170 874 31 405 220 31 102 477 637 600 133 700 * 7 964 200 102 394 * 293 200 367 548 31 70 197 * 32 491 700 31 301 579 31 88 135 116 407 31 143 663 31 56 753 31 103 162 * 2 032 400 3 505 666 31 604 332 67 157 66 676 31 72 566 31 372 566 31 372 566 31 372 566 31 372 567 * 8 121 900	(88) * 89 653 100 *45,902 999 200 123 300 * 605 400 * 91 525 400 * 390 100 92 336 100 92 336 100 225 600 * 335 700 * 44 828 500 * 45 871 900 * 2 386 700 96 193 800 * 38 314 700 96 193 800 * 45,98 748 500 99 127 100 119 000 156 700 48 201 600 * 291 500	United States ^{29, 30} (cont.) — Etats-Unis ^{29, 30} (suite)	31 149 245 31 111 443 31 557 087 3 160 535 31 132 445 31 181 608 31 83 271 31 174 463 92 713 31 86 31 31 216 038 31 147 979 31 274 970 31 318 003 31 119 484 100 991 3 101 468 3 236 877 31 261 685 31 100 410 145 700 31 97 808 8 802 300 107 130 31 71 755 31 56 208 31 254 698 31 101 724 31 63 551 31 95 827 31 111 135 31 186 587	* 1 220 600 * 90 2 999 200 * 985 000 * 985 000 * 188 000 251 300 188 000 251 300 * 187 000 * 106 114 900 * 275 000 * 127 800 * 127 800 * 149 700 * 144 700 281 100 281 100 * 625 400 * 400 800 * 102 923 500 * 169 400 * 109 101 200 * 677 900 * 677 900 * 677 900 * 101 201 * 677 500 * 121 800 * 110 350 200 * 111 241 800 * 112 2 750 700 * 113 185 548 * 127 100 288 400 * 114 185 300 * 405 800 * 115 340 300 * 116 487 700 * 645 592 500 * 117 612 400 * 117 612 400 * 117 612 400 * 117 612 400 * 117 612 400 * 117 612 400 * 117 612 400
	Richmond (Va.) 1 VII 1968 Roanoke 1 VII 1966 Rochester (N.Y.) 1 IV 1964 (C) Rockford 9 I 1964 (C) Sacramento 9 XI 1964 (C) Saginaw 1 VII 1966 St. Louis 1 VII 1968 St. Paul " Salem 1 VII 1966	*219 800 100 97 000 3 305 739 3 132 109 3 237 712 31 98 265 *671 700 31 313 411 31 181 298	177 500 * 45 853 300 48 256 800 * 45 764 500 210 900 * 1012 326 500 * 82 1 676 800	United States Virgin Islands — Iles Vierges américaines CHARLOTTE AMALIE 1 IV 1960 (C)	²⁷ 12 880	

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	Рор	ulation		Рори	lation
Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SU	D		AMERICA, SOUTH (continued) AMERIQUE DU SUD (suite)		
Argentina — Argentine					
Avellaneda30 IX 19 Bahia Blanca	60 (C) * 329 626 120 580		Brazil 122 (continued) — Brésil 122 (suite) Maceió		21 250
BUENOS AIRES30 VI 19			Maceió 1 VII 1968 Manaus "		1 250 19 797
Córdoba30 IX 19			Marília"		7 305
Corrientes"	97 507	¹²⁰ 105 915	Maringá"		1 773
General San Martin " La Matanza"	* 279 213 * 402 642		Mogi das Cruzes		1 554
Lamís"	* 381 561	• • •	Montes Claros " Natal "		21 428 39 590
La Plata "	337 060		Nilópolis"		8 514
Lomas de Zamora "	* 275 219		Niterói ")3 57 5
Mar del Flata	211 365		Nova Iguaçú"		8 319
Mendoza	109 122 * 344 041		Olinda " Osasco "		9 458 35 576
Paraná"	107 551	¹²⁰ 175 124	Pelotas		8 672
Quilmes "	* 318 144		Petrópolis "		0 052
Rosario"	591 428		Piracicaba "		7 184
Salta	117 400 103 815		ronta Grossa		52 581
San Isidro"	* 196 188		Pôrto Alegre " Recife "		32 801 90 464
San Juan"	106 564	¹²⁰ 106 665	Ribeirão Prêto "		9 845
San Miguel de Tucumán "	271 546		Rio de Janeiro "		7 322
Santa Fé"	208 900		Rio Grande "		7 500
Santiago del Estero " Vicente López "	80 395 * 250 823		Salvador"		2 392
viceme Lopez	250 623	•••	Santa María " Santarém "		1 610 1 706
Bolivia — Bolivie			Santo André"		39 442
Cochabamba			Santos "		3 771
LA PAZ ¹²¹ " Santa Cruz "	525 000		São Caetano do Sul "		5 095
SUCRE 121	108 720 65 58 359		São Gonçalo " São João de Meriti "		19 764 15 201
77	00 000	•••	São Luís"		8 783
Brazil ¹²² — Brésil ¹²²			São Paulo "		4 706
Aracaju 1 VII 19		66 243	Sorocaba"		2 835
Bacabaí " Barra de São Francisco "		1 753 4 945	Teófilo Otoni		34 476
Bauru"		0 961	Teresina" Uberaba"		14 836 10 634
Belém "		3 996	Uberlândia"		0 1 1 4 9
Belo Horizonte "		7 026	Vitória "		1 843
PRAZILIA, D.I		9 699	Volta Redonda "	11	8 114
Cachoeiro do Itapemirim " Campina Grande"		0 301 7 149	Chile — Chili		
Campinas"		2 145	Antofagasta30 VI 1968	127 234	
Campo Grande"		1 205	Concepción "	187 251	•••
Campos		9 045	SANTIAGO"		¹²⁸ 2 447 741
Canoas" Caratinga"		12 040 13 344	Talcahuano " Valparaíso "	108 668 286 108	•••
Caruaru"		5 414	Viña del Mar"	145 658	• • •
Caxias "	18	24 403	1	140 000	•••
Caxias do Sul "		0 241	Colombia — Colombie		
Codó" Colatina"		00 933 30 729	Armenia15 VII 1969	162 837	•••
Curitiba"		6 548	Barranquilla" Bello"	816 706 127 377	•••
Duque de Caxias "		24 261	BOGOTA	124 2 037 904	2 293 919
Feira de Santana		86 000	Bucaramanga "	279 703	•••
Florianópolis"		80 012	Buenaventura"	113 301	•••
Fortaleza " Goiânia "		6 069 5 085	Cali" Cartagena"	820 809 229 040	•••
Governador Valadares "		24 606	Ciénaga	229 040 142 893	•••
Guarapuava"	12	6 080	Cúcuta "	207 091	•••
Guarulhos"		9 572	Ibagué	178 821	
Ilhéus" Jaboatĝo"		90 687 54 360	Itagüi" Manizales"	101 066 267 543	• • •
João Pessoa"		4 500 39 096	Medellín"	267 343 967 825	•••
Juiz de Fora "	18	94 135	Montería "	167 446	
Jundiaí		24 368	Neiva "	111 727	
Londrina"	29	26 332	Palmira "	164 394	

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

		Рорц	ulation		Рорг	ulation
Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	_	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
AMERICA, SOUTH (continued) AMERIQUE DU SUD (suite)				ASIA (continued) — ASIE (suite)		
				Cambodia — Cambodge		
Colombia (cont.) — Colombie (suite)	1040	123 153		PHNOM-PENH17 IV 1962 (C)	393 995	•••
Pasto15 VII Pereira"	1909	224 421	• • •	Ceylon — Ceylan		
Santa Marta"		137 474	•••	COLOMBO 1 VII 1967	551 200	
Valledupar"		120 009	•••	Dehiwala-Mount Lavinia "	119 700	•••
Ecvador — Equateur				China (mainland) 132 — Chine (continentale) 132		
Guayaquil25 VI	1969	738 591	• • •	Amoy (Hsia-men)30 VI 1953 (C)	224 300	• • •
QUITO"		496 410	• • •	Anking	105 300 805 000	•••
Falkland Islands (Malvinas) —				Anshan	360 000	
lles Falkland (Malvinas)				Anyang	124 900	
STANLEY18 III	1962 (C)	1 074	• • •	Canton (Kuang-chou)31 XII 1957	1 840 000	• • •
Example Codonna 1 Co. 1 1 1				Changchow (Ch'ang-chou).30 VI 1953 (C)	296 500	•••
French Guiana 1 — Guyane française 1 CAYENNE16 X	1067 (C)	¹²⁵ 18 010	* 12 24 518	Changchun	975 000 703 000	
CATEMICE	1707 (C)	10010	24 310	Changshu	101 400	•••
Guyana — Guyane				Chaochow "	101 300	
GEORGETOWN	1969	* 97 190	* 102 688	Chengchow31 XII 1957	766 000	
D				Chengtu	1 107 000	
Paraguay ASUNCION	1968	•••	¹²⁶ 411 500	Chinchow	352 200 201 400	•••
D				Chinyangtao	101000	
Peru — Pérou Arequipa 1 VII	1040	187 400		(Ch'in-huang-tao) " Chuanchow "	186 800 107 700	•••
Callao"	1707	321 700	•••	Chuchow	127 300	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Chiclayo"		134 100		Chungking31 XII 1957	2 121 000	
Cuzco"		105 400		Fatshan (Fo-shan)30 VI 1953 (C)	122 500	
LIMA "			127 2 415 700	Foochow (Fu-chou)31 XII 1957	616 000	
riura		106 400	• • •	Fushun	985 000	
Trujillo"		149 000	•••	Fusin	188 600 784 000	•••
Surinam				Harbin (Ha-erh-pin) "	1 552 000	
	1964 (C)	110 86 7	182 100	Hengyang30 VI 1953 (C)		
				Hofei	304 000	
WONTEVIDEO16 X	1963 (C)	1 154 465	• • •	Hoihow (Hai-K'ou)30 VI 1953 (C) Huhehot (Huhohaote;	135 300	•••
.,				Kewi'sui)31 XII 1957	314 000	
Venezuela Barquisimeto 1 VII	1040	280 086		Hwainan	286 900	•••
Cabimas	1707	141 314	•••	Hwangshih" Ining"	110 500 108 200	•••
CARACAS"		128 786 710	129 2 064 033	lpin"	177 500	
Ciudad Guayana "		127 681	•••	Kaifeng	299 100	
Ciudad Bolivar "		103 663	• • •	Kalgan (Chang-chia-K'ou).	229 300	• • •
Maracalbo		625 101 185 655	•••	Kiamusze (Chia-mu-ssu) "	146 000	•••
Maracay" San Cristóbal"		149 063	•••	Kirin (Chilin)31 XII 1957 Kokin30 VI 1953 (C)	<i>568 000</i> 1 59 700	•••
Valencia"		130 177 199	131 224 552	Kunming31 XII 1957	880 000	
			•	Kweilin30 VI 1953 (C)	145 100	
ASIA — ASIE				Kweiyang31 XII 1957	504 000	
Afghanistan				Lanchow	699 000 * 100 165	
KABUL30 VI	1967	289 703	456 342	Liaoyang		•••
Kandahar (Quandahar) "		123 938	400 042	Liuchow"	158 800	•••
				Loyang"	171 200	•••
Bahrain — Bahrein	10/5/5		=	Luchow"	289 000	• • •
MANAMA13 II	1965 (C)	•••	79 098	manbo	196 300	• • •
Brunei — Brunéi				Mutankiang" Nanchang31 XII 1957	1 51 400 508 000	•••
BRUNEI MUNICIPAL10 VIII	1960 (C)	9 702		Nanchung30 VI 1953 (C)	164 700	•••
_	,			Nanking31 XII 1957	1 419 000	
Burma — Birmanie		40***		Nanning"	264 000	
Mandalay 1 III	1958	195 348	• • •	Nantung30 VI 1953 (C)		
Moulmein	1957	108 020 8 821 800		Neikiang" Ningpo"	190 200 237 500	
NONO O O O O O O O O O O O O O O O O O	1,707	QZ 1 000		THING DO	20/ 500	

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	Рорч	lation		Рорг	ulation
Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
ASIA (continued) — ASIE (suite)			ASIA (continued) — ASIE (suite)		
China (mainland) ¹³² (continued) — Chine (continentale) ¹³² (suite)			Cyprus — Chypre NICOSIA	•••	112 000
Paoting	265 000	•••	Hong Kong — Hong-kong		
Paotow	1 49 400 4 010 000	•••	VICTORIA 7 III 1961 (C)	633 138	674 962
Pengpu (Pang-fou)30 VI 1953 (C)		• • •	India ¹³⁷ — Inde ¹³⁷		
Penki "	449 000	•••	Agra 1 VII 1969	610 328	658 781
Port Arthur and Dairen	1 700 000		Ahmedabad "	1 507 921	1 582 478
(Lushun-Talien, or Lu-ta)31 XII 1957	1 508 000 6 900 000	•••	Ahmednagar "	131 973	•••
Shanghai		• • •	Alala "	265 156	•••
Shaohing (Shao-hsing) "	130 600	•••	Akola	143 919 232 278	• • •
Shaoyang"	11 <i>7 7</i> 00		Allahabad"	521 568	537 047
Shenyang (Mukden)31 XII 1957	2 411 000		Alleppey"	161 279	
Shihkiachwang (Shih-	598 000		Ambala 1 VII 1967	138 87 750	139 200 576
chia-chuang)" Sian (Hsi-an)"	1 310 000	•••	Amravati (Amraoti,	488 000	
Siangtan (Hsiang-t'an)30 VI 1953 (C)		•••	Amaravati)	177 066 424 961	459 179
Sinhailien (Hsin-hai-lien) "	133 207 600	•••	Asansol"	134 056	278 350
Sining	300 000		Bally"	140 247 844	
Sinsiang (Hsin-ch'iang)30 VI 1953 (C)		•••	Bandar (Masulipatnam) "	$126\ 855$	
Soochow (Su-chou)31 XII 1957 Süanhwa (Hsuan-hua)30 VI 1953 (C)	<i>633 000</i> 11 4 100	•••	Bangalore	1 027 327	1 744 964
Süchow (Hsuchow)31 XII 1957	676 000	•••	baranagar (baranagore)	140 143 621	343 559
Swatou (Swatow;	3,3 000	•••	Bareilly " Baroda "	325 560 400 725	343 000
Shan-t'ou)30 VI 1953 (C)		•••	Belgaum"	156 105	176 857
Szeping (Ssu-p'ing)	125 900	• • •	Bhagalpur" "	174 538	•••
Taichow	159 800	• • •	Bhatpara"	¹⁴⁰ 159 219	•••
Taiyuan	1 020 000 800 000	•••	Bhavnagar"	217 533	
Tatung		• • •	Bhopal" Bikaner"	310 733 186 560	441 939
Tientsin31 XII 1957	3 220 000	•••	Bombay	5 534 358	•••
Tsankong (Chan-chiang)30 VI 1953 (C		• • •	Burdwan"	147 528	
Tsinan (Chi-nan)31 XII 1957	862 000	• • •			45,1425 074668
Tsingtao (Ch'ing-tao) " Tsitsihar (Chi'i-ch'i-ha-erh). "	1 121 000 668 000	•••	Chandigarh 1 III 1961 (C)	89 000	119 881
Tunghwa		•••	Coimbatore 1 VII 1969	393 145 198 405	•••
Tzekung (Tzu-kung) "	291 300	•••	Darbhanga"	121 438	•••
Tzepo (Tzu-po)31 XII 1957	806 000	•••	Dehra Dun "	136 469	167 297
Urumchi (Tihua)	275 000	•••	Delhi"	¹⁴³ 3 621 101	144 2 874 454
Weifang	148 900 201 600	•••	Durg 1 VII 1967	64 132	204 784
Wuchow	110 800	• • •	Eluru (Ellore) 1 VII 1969	130 166	17/197
Wuhan31 XII 1957	¹³⁴ 2 146 000	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Ernakulam	203 493 152 347	474 187 (145)
Wuhu30 VI 1953 (C	242 100	•••	Garden Reach	210 561	•••
Wusih (Wu-hsi)31 XII 1957	613 000	• • •	Gaya "	167 500	•••
Wutungkiao30 VI 1953 (C)	199 100 180 200	• • •	Gorakhpur"	234 497	• • •
Yangchow" Yangchüan"	177 400	•••	Guntur (Guntar)"	264 138	• • •
Yentai (Chefoo)"	116 000	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Gwalior " Howrah "	146 361 780 140 590 385	•••
Yingkow "	131 400		Hubli"	217 284	303 696
			Hyderabad "	1 294 800	1 363 407
China (Taiwan) 135 — Chine (Taiwan) 135	10100-		indore"	483 969	,000 0 10
Chenghwa31 XII 1967 Chiayi31 XII 1968	124 232 221 817	• • •	Jabalpur "	406 214 533 151	497 946
Chunli"	111 889	• • •	Jaipur" Jamnagar"	200 918	•••
Hsinchu "	188 062	• • • •	Jamshedpur "	402 462	465 740
Kaohsiung "	719 899	• • •	Jhansi"	177 456	216 736
Keelung"	304 740	•••	Jodhpur "	270 404	<i>ooo</i> 000
Pingtung " Shanchung "	153 953 205 279	• • •	Solitolida (Solitolide)	281 623 146 332	333 938
Taichung	407 054	•••	Kakinada" Kamarhati"	140 332 140 190 695	• • •
Tainan"	441 556	•••	Kanpur "	1 163 524	1 275 810
TAIPEI VII 1969	¹³⁶ 1 604 543	•••	Kharagpur	163 929	• • •
Yangmingshan	145 155		Kolar Gold Fields 1 VII 1967 Kolhapur 1 VII 1969	167 610 245 206	259 482
Administration31 XII 1965		• • •			

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	Population			Рори	lation
Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
ASIA (continued) — ASIE (suite)			ASIA (continued) — ASIE (suite)		
ndia ¹³⁷ (continued) — Inde ¹³⁷ (suite)			Indonesia (cont.) — Indonésie (suite)		
Kozhikode (Calicut) 1 VII 1969	315 786	381 096	Malong31 X 1961 (C		• • •
Kurnool	157 448 763 604	830 298	Medan " Menado "	* 479 098 * 129 912	•••
Ludhiana"	363 403	***	Padang	* 143 699	•••
Madras"	2 047 735	•••	Pakalongan "	*102 380	•••
Madurai "	486 480	• • •	Palembang "	* 474 971	• • •
Malegaon"	243 474	•••	Pematang Siantar "	* 114 870	• • •
Mangalore	168 646	234 680	Pontianak"	* 150 220	• • •
Mainura	135 166	144 485	Jemarang	* 503 153	• • •
Meerur	244 824	<i>335 565</i>	j surabaja	* 1 007 945 * 367 626	•••
Mirzapur-Cum- Vindhayachal (Mir-			Surakarta" Teluk Betung (Tg.	307 020	•••
zapur-Vindhyachal) "	113 177		Karang-Ti. Betung) "	* 133 901	
Moradabad "	205 509	221 433	Tjirebon"	* 158 299	•••
Muzaffarpur "	152 831	•••	•		
Mysore	262 136	•••	West Irian — Irian occidental		
Nager Coll	136 264	000 011	KOTABARU 1961	14 462	• • •
Nagpur" Nasik"	876 020 169 451	933 344 282 782	Iran		
Nellore"	134 404	202 102	Abadan1-20 XI 1966 (C	272 962	
NEW DELHI 1 VII 1967	324 283	(147)	Ahvaz"	206 375	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Patiala 1 VII 1969	154 414	•••	Esfahan"	424 045	
Patna"	449 471	451 520	Ghom "	134 292	• • •
Poona"	718 270	877 721	Hamedan"	124 167	• • •
Raipur"	204 632		Kermanshah	187 930	• • •
Rajahmundry"	155 450	• • •	masnnaa	409 616	• • •
Kajkoi	270 186	•••	Kali	102 825 143 557	• • •
Rampur	136 349 137 280	148 176 789	Rasht	110 749	• • •
Sagar 1 VII 1967	97 556	120 262	Shiraz"	269 865	• • • •
Saharanpur 1 VII 1969	223 459	•••	Tabriz"	403 413	
Salem "	297 168	• • •	Tajrish	157 486	
Sangli 1 VII 1967	88 753	150 407	TEHERAN"	2 719 730	(151)
Shahjahanpur 1 VII 1969	121 107	129 737			
Shillong 1 VII 1967	84 269	130 195	Iraq — Irak) ¹⁵² 1 745 328	
Sholapur	398 996 140 186 651	•••	BAGHDAD14 X 1965 (C	313 327	• • •
South Suburban	100 001	•••	Hilla"	84 717	110 793
(South Suburbs City,			Kirkuk"	167 413	176 148
Behala)"	307 471	140,149 513 337	Mosul "	243 311	315 157
Surat" "	368 917	• • •	Najaf"	128 096	133 <i>7</i> 99
Thanjavur (Tanjore,					
Tanjavrur)	120 681	101 000	Israel — Israël	212 200	447 800
Thana	154 770 279 283		Haifa31 XII 1968 JERUSALEM"	212 200 153 275 000	
Trivandrum"	150 336 757		Ramat Gan"	109 400	
Tuticorin "	150 784		Tel Aviv — Yafo "	384 700	
Udaipur"	133 368	•••			
Ujjain"	157 435		Japan 154, 155 — Japon 154, 155		
Uihasnagar (Kalyan Camp) "	137 636	212 820	Aizuwakamatsu 1 X 1968		04 000
Varanasi (Banaras) " Vellore "	619 822 120 643		Akashi		37 000 33 000
Vijayawada (Vijayavada). "	312 822		Akita" Amagasaki"		32 000
Visakhapatnam"	285 837		Aomori		52 000
Warangal"	178 559		Asahikawa"		23 000
•			Ashikaga "		3 000
ndonesia — Indonésia	al *a		Beppu"		14 000
Bandjarmasin31 X 1961 (C) * 214 096 * 972 566		Chiba		07 000 19 000
Bandung " Bogor "	* 9/2 566 * 154 092		Cnigasaki		45 000
DJAKARTA"	2 906 533		Chofu		18 000
Djambi"	*113 080		Fuii"		73 000
Jogjakarta "	* 312 698		Fujisawa''		11 000
Kediri"	* 158 918	• • •	Fukui (Hukui) 1 X 1967		73 000
Madiun"	* 123 373		Fukuoka (Hukuoka) 1 X 1968		12 000
Makasar "	* 384 159	• • •	Fukushima"	2:	25 000

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

			Рор	Population				Рорг	ulation
	Continent, country, city and do Continent, pays, ville et date		City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine		Continent, country, city and da Continent, pays, ville et date		City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
	ASIA (continued) — ASIE (suit	e)				ASIA (continued) ASIE (suite	e)		
Japan ¹⁵	$^{4, 155}$ (continued) — Japon 154,	¹⁵⁵ (suite)			Japan 1	^{54, 155} (continued) — Japon ^{154,}	¹⁵⁵ (suite)		
-	Fukuyama 1		23	3 000		Nagano 1	X 1968	28	000
	Funabashi	"	28	1 000		Nagaoka	**		9 000
	Fuse 1	X 1966	2.5	3 000		Nagasaki	**	42	2 000
	Gifu 1	X 1968		8 000		Nagoya	41		6 000
	Hachinohe			9 000	İ	Nara	"		1 000
	Hachioji	14		9 000		Neyagawa			74 000
	Hakodate	**		19 000 20 000		Niigata			79 000
	Hamamatsu Higashiosaka			4 000		Niihama	41		30 000 37 000
	Himeji	44		3 000		Nishinomiya Nobeoka	44		57 000 34 000
	Hirakata	61		4 000		Numazu	44		36 000
	Hiratsuka	41		1 000		Obihiro	61		29 000
	Hirosaki			2 000		Ochihara	"		25 000
	Hiroshima	**		2 000		Odawara	"		1 000
	Hitachi	44		34 000		Ogaki	11		34 000
	Ibaraki	"	14	13 000		Oita	**		13 000
	lchihara	н	13	34 000		Okayama	**		22 000
	lchikawa	11		36 000	H	Okazaki	"	20	00 000
	lchinomiya	11		0 000		Omiya	"		18 000
	lmabari	**		9 000		Omuta	**		000
	lse			04 000		Osaka			78 000
	lshinomaki	4		06 000 11 000		Otaru			05 000
	ltami	41		37 000		Otsu			54 000 53 000
	lwakuni	14		06 000		Saga Sagamihara	"		53 000 24 000
	Kadoma	41		1 000		Sakai	44		14 000
	Kagoshima	61		06 000		Sapporo	41		4 000
	Kakogawa			5 000		Sasebo	44		8 000
	Kamakura			36 000		Sendai	**		5 000
	Kanazawa	41	34	4 000		Shimizu	´ 11		30 000
	Kashiwa	**	13	3 000		Shimonoseki	**	27	76 000
	Kasugai	**		11 000		Shizuoka	**	39	2 000
	Kawagoe	14		18 000		Soka	"	10	02 000
	Kawaguchi	**		34 000		Suita			39 000
	Kawasaki			0 000		Suzuka	"		5 000
	Kiryu	"		32 000		Tachikawa			5 000
	Kishiwada	61	156 1 O.5	56 000 50 000		Takamatsu Takaoka			71 000
	Kobe			3 000		Takarazuka			58 000 9 000
	Kochi	41		2 000		Takasaki	44		34 000
	Kodaira	14		5 000		Takatsuki	**		78 000
	Kofu	**		35 000		Takorozawa	**		2 000
	Koriyama		24	10 000		Tokushima	46		25 000
	Koshigaya	"		2 000		Tokuyama	**	10	000 000
	Kumagaya	41		9 000	[τοκήο	11		¹⁵⁸ 11 350 000
	Kumamoto	**		32 000		Tottori	44		7 000
	Kurashiki	**		32 000		Toyama	"		34 000
	Kure	**		37 000		Toyohashi			3 000
	Kurume Kushiro			38 000 25 000		Toyonaka	"		34 000
	Kyoto	"		0 000		Toyota Tsu			51 000 23 000
	Machida	41		54 000		Ube	0		23 000 19 000
	Maebashi	**		25 000		Urawa	· ·		50 000
	Matsudo	**		06 000		Utsunomiya	и		33 000
	Matsue	**	11	5 000		Wakayama	"		3 000
	Matsumoto	11		9 000		Yamagata	11		01 000
	Matsusaka	**		4 000		Yamaguchi1	X 1967		3 000
	Matsuyama	11		0 000		Yao 1	X 1968		7 000
	Mitaka	11		16 000	}	Yatsushiro			05 000
	Mito	41		57 000 N. 000		Yokkaichi	"		30 000
	Miyakonojo			21 000		Yokohama			17 000
	Miyazaki	**		2 000 34 000		Yokosuka	14	_	10 000
	Moriguchi	"		04 000 01 000		Yonago		10	08 000
	Muroran	14		31 000					
		**	13		II.				

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

			Population					Popu	ation
	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date		City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country, city and Continent, pays, ville et c			City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
	ASIA (continued) — ASIE (suite)				ASIA (continued) — ASIE (suite)			
lordan -	– Jordanie				Pakistan ¹⁶³				
	AMMAN4 III-19 IV		3 330 220	• • •	Bahawalpur	1 11 19	69	* 1.	47 000
	Zarqa23 IV-20 V	1967 (C)	3 121 303	• • •	Chittagong Dacca	"		* 4:	37 000 29 000
orea, t	lorth — Corée du Nord				Gujranwala	**			89 000
	PYONG YANG		252.400		Hyderabad	"		* 68	98 000
	(PYEONGYANG)31 XII	1960	653 100	• • •	ISLAMABAD	"		* 1	(164) 18 000
orea, F	Republic of ¹⁵⁹ — Corée, Républiqu	ue de ¹⁵⁹			Jhang Karachi	14			30 000 30 000
	Cheongju (Chungju) 1 X		123 736	•••	Khulna	**			20 000
	Chonchu (Jeonju)		220 654	•••	Lahore	"			23 000
	Chuncheon		100 043	•••	Lyalpur	"			54 000
	Gunsan" Inchon (Incheon)"		102 343 525 072	•••	Mardan Multan	"			13 000 97 000
	Jinju (Jingu)		107 126	•••	Narayanganj	"			27 000
	Kwangchu (Gwangju) "		403 737	•••	Okara	**			16 000
	Masan		154 856	•••	Peshawar	"			96 000
	Mokpo " Pusan (Busan) "		162 322 1 425 703	• • •	Quetta Rahimyar-Khan				30 000 04 000
	SEOUL		3 794 959	•••	Rawalpindi	44		* 4.	55 000
	Suweon (Puwan)"		127 752	•••	Sahiwal	**		* 1	04 000
	Taegu (Daegu)"		845 073	• • •	Sargodha	44		* 1	94 000
	Taejon (Daejeon)		315 094	• • •	Sialkot	"			<i>67</i> 000
	Ulsan " Weonju "		112 858 103 852	•••	Sukkur	•		* 1	31 000
	Yeosu"		102 01 1	•••	Philippines				
			.02 011	•••	Angeles	1 VII 19	869	102 400	
Cuwait	— Koweït				Bacolod	**		156 900	••
	KUWAIT CITY25 IV	1965 (C)	99 609	295 273	Basilan		.,,		09 100— - -
aos					Batangas Butuan			102 100 110 100	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	VIENTIANE	1966	132 253	* 160 162 297	Cadiz			118 200	•••
_	•••				Calbayog	**		103 100	••
ebanor	ı — Liban	1044	* ~~~ ~~~		Caloocan	11		194 600	• •
	BEIRUT	1964	* 700 000 * 127 611	•••	Cebu Davao	11		332 100	37 000
	,		12, 011	•••	General Santos	**		114 000	
Macau .	— Macao				lioilo	**		201 000	
	MACAU15 XII	1960 (C)	^{1, 161} 161 252	• • •	lriga	"		101 000	
lalavsi	a — Malaisie				Manila	44		1 499 000 174 100	(16
	Aalaysia — Malaisie orientale				Pasay QUEZON CITY	**		545 500	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Sab	ah				San Carlos	**		165 200	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	JESSELTON 9 VIII	1960 (C)	21 <i>7</i> 19		Tarlac	1 VII 19		121 400	••
Sar	awak				Zamboanga	1 VII 19	68	165 17	6 800
Jui	KUCHING14 VI	1960 (C)	50 579		Portuguese Timor — Timor portug	ıis			
					DIU		760 (C) * 52 158	
West	Malaysia — Malaisie occidentale		224 222		0-1				
	George Town17 VI Ipoh	1937 (C)	234 930 125 776	•••	Qatar DOHA	1 VII 10	263	45 000	
	KUALA LUMPUR"		316 230	•••	DOILG	4 418 13		40 000	••
					Ryukyu Islands ¹⁶⁷ — lles Ryû-kyû				
Maldive	s MALE18 VI	1047 (0)	11 7/0	(162)	NAHA	1 X 19	869	284 000	• •
		170/ (C)	11 760	(-~*)	Saudi Arabia — Arabie Saoudite				
Aongoli	ia — Mongolie				Jeddah	1 XII 19	65	194 000	
	ULAN BATOR		40=0		Mecca	1 111 17	14 F	185 000 225 000	• •
	(ULAAN BAATAR) 1 VII	1962	195 300	•••	RIYADH	((13 15	100	225 000	• •
Auscat	and Oman — Mascate et Oman				Sikkim				
		1960	5 080	6 208	GANGTOK	1 111 19	261 (C) 6 848	• •
					Singapore — Singapour				
	- Népal				SINGAPORE	30 VI 19	869	¹⁶⁸ 1 987 900	
lepal –	KATMANINU 20 M	1041 /0	101000		31110A1 OKL			. , , , , , , ,	
Nepal –	KATMANDU22 VI	1961 (C)	121 019	•••	Southern Yemen — Yémen du Suc			. ,0, ,00	

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

		Population			Population		
	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	
	ASIA (continued) — ASIE (suite)			EUROPE (continued — suite)			
	e						
Syria	Aleppo 1 VII 1968	566 770		Bulgaria — Bulgarie Bourgas 1 VII 1968	122 212		
	DAMASCUS"	789 840	•••	Ploydiv	234 547	•••	
	Hama" "	196 224	•••	Roussé"	142 894	•••	
	Homs "	231 877	•••	SOFIA "	840 113	³² 923 400	
				Stara Zagora"	100 565		
Thailan	d — Thaïlande		* 4 000 005	Varna"	200 827	•••	
	BANGKOK 1 VII 1963	• • •	* 1 608 305	Control Tabérnatan			
	Thonburi"	•••	* <i>459 555</i>	Czechoslovakia — Tchécoslovaquie Bratislava 1 VII 1967	278 835		
Trucial	Oman — Oman sous régime de traité			Brno	333 831	•••	
	DUBAI 169 III-IV 1968 (C)		¹⁷⁰ 57 469	Kosice"	115 332	•••	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Ostrava"	271 905		
Turkey ·	— Turquie			Plzen "	143 945		
	Adana24 X 1965 (C)	289 919	• • •	PRAHA "	1 031 870		
	ANKARA 171 "	905 660	978 867				
	DUrsa	211 644	• • •	Denmark 1 — Danemark 1	115 004	100.007	
	Diyarbakir" Erzurum" "	102 653	•••	Arhus	115 804 C) 110 847	188 097 (179)	
	Eskisehir	105 317 173 882	•••	Frederiksberg27 IX 1965 (KOBENHAVN 1 VII 1966	180 863 691	180 1 377 890	
	Gaziantep"	160 152	•••	Odense	106 724	137 159	
	Istanbul 172 "	1 742 978	2 043 447				
	Izmir 178	411 626	575 839	Faeroe Islands 1 — lles Féroé 1			
	Kayseri "	126 653		THORSHAVN 1 IV 1966 (C)———9	738	
	Konya" "	157 934	• • •				
	Malatya"	104 428	• • •	Finland 1 — Finlande 1	500.051	404.057	
	Julisuli	107 510	• • •	HELSINKI 1 VII 1967	523 051	686 957 208 569	
	Jivas	108 320	•••	Tampere" Turku"	148 760 146 992		
Viet-Na	m, North — Viet-Nam du Nord			_ 101 100			
	Haiphong	182 490	369 248	France 181, 182 Amiens	C) 117 888	136713	
	nanoi	414 620	643 576	Amiens 1 III 1968 (128 533	163 191	
Viet-Na	m, Republic of —			Avignon"	86 096		
	/iet-Nam, République du			Bayonne "	42 743	110 163	
	Da-nang30 VI 1968	334 229	• • •	Besancon"	113 220	116 197	
	Hué" SAICON 174 "	156 537	•••	Béthune "	27 154	144 678	
	SAIGON 174	1 682 000	•••	Bordeaux	266 662		
V	— Yémen			Boulogne-Billancourt " Brest "	109 008 154 023		
1 emen	SANA 1956	60 000		Bruay-en-Artois"	28 628		
	VALUE 1700	00 000	•••	Caen"	110 262		
	EUROPE			Cannes"	67 152		
				Clermont-Ferrand "	148 896	204 699	
Albania	ı — Albanie			Denain"	27 973		
	TIRANA 1 VII 1967	169 300	• • •	Dijon	145 357		
A	1 — Autriche ¹			Douai	49 187	205 432	
Austria	Graz 1 VII 1968	253 000		Dunkerque" Grenoble"	27 504 161 616		
	Innsbruck	113 468	• • •	Hagondange-Briey "	(184		
	Linz	205 762	•••	Le Havre"	199 509	•	
	Salzburg "	120 204		Lens "	41 874	325 696	
	WIEN "	1 642 072		Lille "	190 546	¹⁸⁵ 881 439	
	1 175			Limoges "	132 935		
ne i âi û u	1 1, 176 — Belgique 1, 176	100 000	/176\	Lyon	527 800		
	Anderlecht	103 832 234 099	(¹⁷⁶) 673 259	Le Mans " Marseille "	143 246 889 029		
	Bruges"	234 099	112 611	Metz"	107 537		
	BRUXELLES (BRUSSEL) "	166 920		Montbéliard"	23 908		
	Charleroi "	178 26 175		Montpellier "	161 910		
	Gent (Gand)"	153 301	229 687	Mulhouse"	116 336		
	La Lauvière"		113 795	Nancy	123 428		
	Liege (Luik)	150 127		Nantes "	259 208		
	Schaerbeek (Schaarbeek). "	120 650	(176)	Nice " Nimes "	322 442 123 292		
				Orléans"	95 828		
				(Oncomercial control of the control	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	Рорч	lation		Рори	lation
Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date			Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratio Agglomératio urbaine
EUROPE (continued — suite)			EUROPE (continued — suite)		
rance ^{181, 182} (continued — suite)			Germany (continued) — Allemagne (suite)		
Pau 1 ili 1968	(C) 74 005	110 3 <i>77</i>	Federal Republic of Germany 1 (continued) —		
Perpignan "	102 191	106 927	République fédérale d'Allemagne 1 (suite)		
Reims	152 967	167 830	Mannheim30 VI 1968	324 307	
Kennes	180 943	192 782	Mönchengladbach "	151 822	
KONDOIX	114 547	(188) 340 703	Mullelm d.d. Kuhr	189 526	
Rouen	120 471	369 793 (¹⁸³)	Munchen	1 260 553	
Saint-Denis	99 268 213 468	331 414	Munster (West 1.)	202 752 114 321	
Saint-Etienne" Saint-Nazaire"	63 289	110 897	Neuss " Nurnberg "	466 668	••
	249 396	185 334 668	Oberhausen"	250 953	
Strasbourg" Thionville" "	249 396 37 079	136 474	Offenbach am Main "	117 000	
Toulon"	174 746	340 021	Oldenburg (Oldenburg) "	130 711	••
Toulouse"	370 796		Osnabrück"	139 978	
Tours"	128 120	201 556	Recklinghausen "	126 073	
Troyes	74 898	114 209	Regensbürg"	125 088	
Valenciennes"	46 626	185 223 629	Remscheid"	133 656	
Villeurbanne"	119 879	(189)	Saabrücken"	132 622	
,		` '	Salzgitter"	117 010	
Germany — Allemagne			Solingen"	173 922	
Eastern Germany 1 — Allemagne orientale 1			Stuttgart"	614 994	
Dresden30 VI 1968	499 848		Wanne-Eickel"	101 040	
Erfurt "	193 745		Wiesbaden "	258 596	
Gera "	109 989		Wilhelmshaven "	102 298	
Halle "	263 928	•••	Wuppertal"	412 218	
Karl-Marx-Stadt "	295 443		Würzburg"	120 004	
Leipzig "	590 291				
Magdeburg "	268 269		East Berlin Berlin-Est30 VI 1968	1 1 082 229	
Potsdam "	110 671				
Rostock" Zwickau" "	190 275 127 688	•••	West Berlin — Berlin-Ouest30 VI 1968	1 2 1 4 9 6 7 8	• •
	. 27 000	•••	Gibraltar 190 1 VII 1965	24 875	
Federal Republic of Germany 1 — République fédérale d'Allemagne 1			Greece 191 — Grèce 191		
Aachen30 VI 1968	176 204		ATHINAL19 III 1961 (C	627 564	¹⁹² 1 852 70
Augsburg"	210 610		Patrai"	, 02, 304	102 24
Bielefeld"	168 862		Piraiévs"	183 957	
Bochum	346 805		Thessaloniki"	250 920	
BONN "	138 090	•••			
Bottrop"	109 472		Holy See — Saint-Siège 1 VII 1964	904	•
Braunschweig"	227 319	•••		204	•
Bremen"	605 066	•••	Hungary — Hongrie		
Bremerhaven"	148 525		BUDAPEST 1 VII 1968	2 000 000	
Darmstadt"	139 475		Debrecen"	160 000	
Dortmund "	646 401	• • •	Miskolc "	180 000	
Duisburg "	465 071	•••	Pécs "	140 000	
Düsseldorf "	686 083		Szeged"	120 000	
Essen "	702 252				
Frankfurt am Main "	660 575		Iceland ¹ — Islande ¹		
Freiburg im Breisgau "	161 448	•••	REYKJAVIK 1 XII 1968	81 026	93 95
Gelsenkirchen "	354 768				
Göttingen"	112 560	• • •	Ireland — Irlande		
Hagen"	199 738	• • •	Cork		
Hamburg	1 826 411	• • •	DUBLIN"	568 <i>77</i> 2	650 1:
nannover	524 516				
Heidelberg "	122 031	• • •	Isle of Man Ile de Man		
Herne"	102 453		DOUGLAS24 IV 1966 (C	19 517	
Karlsruhe	253 995				
Kussei	212 464		Italy 1, 12 — Italie 1, 12		7.004
Vicio	268 905		Ancona 1 VII 1968		07 934
Kobienz	102 462		Bari		17 011
Komi	853 864	• • •	ll pergamo		24 072
Krefeld	224 807	•••	Bologna		36 973 12 652
Lübeck"	107 075 242 427		DOIZUNO)2 652)2 892
Lüdwigshafen am Rhein "	173 034		Brescia" Cagliari"		7 830
			H Caallari		/ 030

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

	Popula	tion		Рори	lation
Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Urban Ville agglomeration proprement Agglomération dite urbaine		Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
EUROPE (continued — suite)			EUROPE (continued — suite)		
aly ^{1, 12} (continued) — Italie ^{1, 12} (suite)			Norway ¹ — Norvège ¹		
Ferrara 1 VII 1968	156 9		Bergen 1 VII 1		
Firenze"	456 3	,	OSLO	* 487 916	
Foggia " Forli "	137 2 102 6		Sor-Trondelag 1 VII 1 Trondheim 1 VII 1		
Genova"	843 6		Trondneim 1 VIII I	700 122 323	• •
La Spezia"	129 2		Poland Pologne		
Livorno "	172 4		Bialystok30 VI 1	768 158 500	
Messina"	269 7		Bydgoszcz "	275 200	
Milano"	1 687 2		Bytom"	186 <i>7</i> 00	
Modena	163 2		Chorzów"	150 400	
Monza	103 4		Czestochowa	184 500	
Napoli	1 267 (222 8		Gaansk	364 000 179 200	
Padova	652		Gdynia" Gliwice"	166 600	
Parma"	169 1		Katowice	292 300	
Perugia"	124 1		Kielce"	117 800	
Pescara "	112 (Kraków"	560 300	
Piacenza "	102 1		Lódz "	747 7 00	
Pisa"	102 3		Lublin "	234 300	
Prato"	135 8		Poznan	455 500	
Kavenna	129 5		Kadom	152 500	
Reggio di Calabria " Reggio nell' Emilia "	163 9 126 3		Ruda Slaska	140 300 142 900	
Rimini"	113 (Szczecin"	331 700	
ROMA"	2 656		Torun"	124 100	
Salerno"	146 :		Walbrzych	126 200	
Sassari	103 8		WARSZAWA"	1 273 600	
Siracusa	101 (098	Wroclaw "	509 400	
Taranto "	215		Zabrze "	199 300	٠.
Terni	104 4				
Torino	1 142 3		Portugal	040 000	
Trieste	280 (367)		LISBOA 1 VII 1	968 828 000 324 400	
Venezia	253		Porto"	324 400	•
Vicenza"	110		Romania — Roumanie		
VICONZ4111111111111111111111111111111111111		- + -	Arad 1 VII 1	968 132 <i>757</i>	197 137 44
echtenstein			Bráila "	147 495	¹⁹⁷ 144 75
VADUZ 1 XII 1961	3 514	• • •	Brasov"	175 264	
			BUCARESTI"	1 431 993	
uxembourg	1 77 450		Cluj	193 375	
LUXEMBOURG-VILLE31 XII 1968	¹ 77 458	•••	Constanta	165 245	
Nalta ¹⁹⁴ — Malte ¹⁹⁴			Craiova	166 249 160 097	
VALLETTA30 VI 1968	15 432		lasi"	173 569	
TALLETTA	15 402	•••	Oradea"	132 266	
Nonaco 1 III 1968 (C) 23 035		Ploiesti"	156 382	
			Sibiu "	117 020	
letherlands 1, 195 — Pays-Bas 1, 195			Timisoara"	184 <i>797</i>	¹⁹⁷ 194 15
AMSTERDAM 1 VII 1968	852 479	1 047 588			
Apeldoorn		216 421	San Marino — Saint-Marin SAN MARINO30 VI 1	044 2.421	2 0
Arnhem	135 233 120 026	144 240	SAN MARINO	964 2 621	3 81
Eindhoven"	185 738	324 709	Spain 122 — Espagne 122		
Enschede	135 815	225 291	Alicante 1 VII 1	968 —————18	35 566
Groningen "	156 299	199 450	Badajoz "		10 790
Haarlem"	173 463	239 736	Badalona31 XII 1		39 223
Hilversum"	100 940	116 231	Baracaldo "		10516
Leiden	102 555	159 004	Barcelona		94 381 60 199
Nijmegen	146 339 704 858	198 056 1 057 842	Bilbao		50 429 32 310
RUITEI MUIII	570 765	732 360	Cartagena31 XII 1		44 316
'S Gravenhage"			Córdoba 1 VII 1	968 22	25 562
'S Gravenhage "	150 714 275 041	198 483 444 835	Córdoba		25 562 01 028
'S Gravenhage" Tilburg"	150 714	198 483		967 10 1.	

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

Population				Рори	lation	
Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Urban Ville agglomeration proprement Agglomération dite urbaine		Continent, country, city and do Continent, pays, ville et date		City proper Ville proprement dite	Urban agglomeratio Agglomératio urbaine
EUROPE (continued — suite)						
pain ¹²² (continued) — Espagne ¹²² (suite)			United Kingdom (continued) —			
Jérez de la Frontera31 XII 1967	<u>147 633</u>		Royaume-Uni (suite)			
La Coruña 1 VII 1968	218 072		England and Wales 199 (continued)	-		
Las Palmas (Canarias) " MADRID "	229 868 2 850 631		Angleterre et Galles ¹⁹⁹ (suite) Hackney ²⁰⁰			
Málaga"	319 235		Hammersmith ²⁰⁰			
Murcia "	274 560		Haringey ²⁰⁰			
Oviedo "	144 697		Harrow ²⁰⁰			
Palma de Mallorca			Havant; Waterlod30	VI 1968	103 700	• •
(Baleares)"	177 089		Havering 200			
rampiona	122 005		Hillingdon 200			
Sabadell	145 979 114 574		Hounslow ²⁰⁰ Huddersfield	44	131 000	
San Sebastián"	152 872		Ipswich	4.5	121 700	• •
Santa Cruz de Tenerife "	159 852		Islington ²⁰⁰		.21,700	• •
Santander"	131 253		Kensington and Chelsea 200			
Sevilla "	496 035		Kingston upon Hull	44	294 700	
Tarrasa31 XII 1967	127 814		Kingston upon Thames 200			
Valencia	499 131		Lambeth ²⁰⁰	**	504 100	202 1 700 01
Valladolid	174 579		Leeds		506 100 280 300	
Vitoria	186 461 126 098		Leicester Lewisham ²⁰⁰		280 300	• •
Zaragoza"	379 893		Liverpool	**	688 000	²⁰⁴ 1 368 630
	0,0000		LONDON	"		63 800
veden ¹ — Suède ¹			Luton	44	155 400	
Göteborg31 XII 1968		647 122	Manchester	**	602 800	²⁰⁶ 2 451 660
Malmö "	256 064	428 338	Merton 200			
STOCKHOLM"		288 769	Newcastle upon Tyne	44	244 900	²⁰⁷ 849 370
Västeras"	110 539	• • •	Newham ²⁰⁰	44	110 000	
witzerland ¹ — Suisse ¹			Newport	**	112 200 123 700	••
Basel 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	213 200	364 800	Norwich	**	118 900	••
BERNE"	166 800	258 000	Nottingham	и	305 100	
Genève "	169 500	307 500	Oldham	41	109 100	
Lausanne"	138 300	214 900	Oxford	и	110 100	
Luzern"	73 000	148 500	Plymouth	"	246 300	••
Whither 101	92 500	104 600	Portsmouth		218 800	• •
Zurich "	432 400	671 500	Preston	"	103 600 127 300	••
nited Kingdom — Royaume-Uni			Redbridge ²⁰⁰		127 300	••
England and Wales 199 — Angleterre et Galles 19	9		Richmond upon Thames 200			
Barking ²⁰⁰			St. Helens	**	102 500	
Barnet ²⁰⁰			Salford	и	139 800	
Basildon30 VI 1968	119 500	• • •	Sheffield	"	531 800	• •
Bexley ²⁰⁰	1.40 500		Solihull	"	108 400	••
Birkenhead" Birmingham"	142 500 1 074 900 201 2	446 400	Southampton		210 100 166 100	••
Blackburn"	100 400	***************************************	South Shields	"	107 200	•••
Blackpool "	147 900		Southwark ²⁰⁰		107 200	••
Bolton"	153 700	• • •	Stockport	11	140 700	
Bournemouth "	151 500		Stoke on Trent	"	273 000	
Bradford "	294 400	• • •	Sunderland	**	219 700	• •
Brent ²⁰⁰	164 700		Sutton 200	"	171 000	
Brighton" Bristol"	427 800	• • •	Swansea Teeside	**	171 200 393 000	
Bromley ²⁰⁰	427 000	•••	Thurrock	14	123 200	
Cambridge "	100 500		Torbay	"	100 700	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Camden 200			Tower Hamlets ²⁰⁰			
Cardiff ²⁰² "	287 500	• • •	Wallasey	44	102 000	
Covering	335 400	• • •	Walsall	ŧi.	184 100	• •
Croydon 200	221 200		Waltham Forest 200			
Derby " Dudley "	221 300 179 500	• • • •	Wandsworth ²⁰⁰ Warley	16	169 000	
Ealing 200	177300	• • •	West Bronwich	**	172 400	
Enfield ²⁰⁰			Westminster ²⁰⁰		00	••
Gateshead "	100 600		Wolverhampton	**	264 800	
Greenwich 200			York	14	108 600	

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued)—
Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

Continent, pays, ville et date	ent, country, city and date inent, pays, ville et date le Nioué	X 1966 (C)	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine 5 194
BELFAST	28 1		•••	5 194
BELFAST	28 1		•••	5 194
Aberdeen	MORESBY 215.20 VI-9 V	m 16		
Dundee	MORESB1 200,20 VI-9 V		216 42 040	40.100
EDINBURGH		11 1900 (C)	²¹⁶ 41 848	42 133
Glasgow				
	ALOFA30	XI 1966 (C)	15 545	• • •
	6 O			
DECORAD AFIA	- Samoa-Occidental	V 1044 (C)		25 480
Ljubljana" 134 169		A 1700 (C)	•••	23 400
	SOVIET SOCIALIST REPU	BLICS —		
Rijeka " 100 989 UNI	ION DES REPUBLIQUES			
	CIALISTES SOVIETIQUES			
Skople				
2dgreb	insk15	1 1970 (C)	150 000	
	Ata	1 1970 (C)	730 000	•••
	an	и	188 000	• • •
	ik		204 000	²¹⁷ 197 000
)·	o-Sudzhensk	**	106 000	²¹⁷ 117 000
	gelsk	£1	343 000	²¹⁷ 349 000
	ir .bad		146 000 253 000	²¹⁷ 255 000
	nan		411 000	255 000
		**	847 000	²¹⁸ 1 261 000
Geelong30 VI 1968 18 190 210 104 974 Balako	vo	•	103 000	•••
	lvichi	"	102 000	• • •
	1	"	439 000	²¹⁷ 449 000
Melbourne 70 200 2 108 499 Batumi.	Tserkov		101 000	• • •
	od	**	109 000 151 000	•••
	•••••	**	108 000	²¹⁷ 159 000
		"	102 000	• •
	ınsk	**	100 000	• • •
HONIADA 1047 * 7 500	iki	44	145 000 186 000	²¹⁷ 190 000
1 00000	eshehensk		100 000	170 000
	kaya Oblast)	44	128 000	• • •
	sk	**	138 000	•••
.	••••••	11	155 000	²¹⁷ 165 000
	k	n	122 000 318 000	217 330 000
	(a	**	112 000	330 000
Gilbert and Ellice Islands — Iles Gilbert et Ellice Chebol	ksary	**	216 000	²¹⁷ 228 000
	ıbinsk		874 000	²¹⁷ 888 000
	nkhovo	1 1969 1 1970 (C)	104 000	127 000
	oovers	1 1970 (C)	189 000 159 000	• • •
Chernig	gov	ii .	159 000	²¹⁷ 150 000
	ovtsy	"	187 000	• • •
	ent	**	247 000	• •
			242 000 108 000	²¹⁷ 112 000
Dauga	vpils	ti .	101 000	112 000
New Hebrides Nouvelles-Hébrides Dnepro	oolzerzhinsk	44	227 000	²¹⁷ 239 000
VILA	opetrovsk	**	863 000	²¹⁷ 918 000
	k (Don et skaya	"	070 000	217 000 000
	ast) nbe	u	879 000 374 000	217 890 000 217 357 000
Christchurch " 165 700 258 200 Dzerzhi	insk (Gorkovskaya		5, 4 000	337 000
Dunedin 1 IV 1967 77 500 109 400 Oblo	ast)	41	221 000	²¹⁷ 273 000
	bul	**	188 000	• •
	stal	**	123 000	••
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		101 000 130 000	²¹⁷ 151 000

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

			Рорс	ulation			Рори	lation
	Continent, country, city and d Continent, pays, ville et dat		City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	- •	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
UNION (OF SOVIET SOCIALIST REPUBL UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES (se				UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLIC UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES (suite	, ,		
USSR (co	entinued) — URSS (suite)				USSR (continued) — URSS (suite)			
·	Erevan15	l 1970 (C)	767 000	²¹⁷ 712 000		I 1970 (C)	3 513 000	²¹⁸ 3 950 000
	Fergana		111 000 431 000		Leninsk-Nuznersky		128 000 290 000	217 176 000 217 294 000
	Gomel	**	272 000	²¹⁷ 267 000	Lipetsk Lisichansk		117 000	217 149 000
	Gorky		1 170 000	207 000	Lugansk ²²⁰		,	
	Gorlóvka	**	335 000	²¹⁷ 362 000	LYOV	ıı.	553 000	²¹⁷ 559 000
	Grodno	**	132 000	•••	Lyuberisy		139 000	• • •
	Grozny	14	341 000	• • •	magnitogorsk		364 000	• • •
	Gurjev	4	113 000 451 000	•••	Mulkop		111 000 393 000	217 511 000
	Ivano-Frarkovsk	44	105 000	•••	Mukeyevku		186 000	217 192 000
	Ivanova	**	419 000	•••	Melitopol	н	137 000	•••
	izhevsk	44	422 000	•••	MIGSS		132 000	²¹⁷ 141 000
	Jaroslavl	**	517 000		MINISK	11	907 000	916 000
	Kadievka		137 000 345 000	²¹⁷ 140 000	Mogliev		202 000 6 942 000	²¹⁸ 7 061 000
	Kaliningrad (Kalining-		343 000	• • •		14	309 000	, 001 000
	radskaya Oblast)	**	218 000			14	119 000	•••
	Kaliningrad (Moskovskay				Nachodka	••	105 000	²¹⁷ 113 000
	Oblast)		106 000	²¹⁷ 122 000	Naichik		146 000	• • •
	Kaluga	**	211 000		Namangan	ii	175 000	• • •
	Kamensk-Uralsky	11	169 000	• • •	Nikolaev (Nikolaevs-		221 000	
	Karaganda		522 000	•••	Kaya Oblasi)		331 000 125 000	•••
	Kaunas Kazan	14	306 000 869 000	•••	Nikopol Nizhny Tagil	11	378 000	• • •
	Kemerovo	н	385 000	²¹⁷ 417 000	Noginsk		104 000	• • •
	Kerch	"	128 000		Norilsk	14	136 000	²¹⁷ 156 000
	Khabarovsk	**	437 000		Novgorod		128 000	²¹⁷ 124 000
	Kharkov	11 11	1 223 000		NOVOCHEI KUSSK	11 11	162 000	²¹⁷ 175 000
	Kherson		261 000 113 000		NOVOKUDYSNEVSK		104 000 499 000	²¹⁷ 514 000
	Khmelnitsky Kiev ²¹⁹		1 632 000		Novomoskovsk		477 000	314 000
	Kirov (Kirovskaya		1 002 000	•••			134 000	
	Oblast)	**	332 000	²¹⁷ 334 000	Novorossiisk	**	133 000	²¹⁷ 146 000
	Kirovbad (Azerbai-				NOVOSHGKIIIIISK	61 61	102 000	²¹⁷ 122 000
	dzhanskaya SSR)	11	190 000		Novosibirsk	"	1 161 000	²¹⁷ 1 114 000 ²¹⁷ 839 000
	Kirovakan		107 000 189 000		Odessa	16	892 000 821 000	217 832 000
	Kirovograd Kiselevsk	11	126 000		Ordzhonikidze (Severo-		321 000	302 300
	Kishinev	44	357 000			"	236 000	²¹⁷ 231 000
	Klaipeda	4.5	140 000		Orckhovo-Zuevo	**	120 000	• • •
	Kokand		133 000		Orel		232 000	•••
	Kolomna	44	136 000		Orenburg	44	345 000	•••
	Kommunarsk	44	123 000		Orsk		225 000 120 000	• • •
	Komsamolsk-na-Amuce Konstantinovka		218 000 106 000		() Osn		101 000	• • •
	Kopeisk	14	156 000				187 000	²¹⁷ 184 000
	Kostroma	14	223 000		Penza	"	374 000	
	Kovrov	**	123 000	•••	Perm		850 000	
	Kramatorsk	11 11	151 000		rervourdisk	**	117 000	²¹⁷ 147 000
	Krasni Luch	16	102 000		Petropavlovsk	и	173 000	
	Krasnodar Krasnoyarsk	11	465 000 648 000		(Kazakhskaya SSR) Petropavlovsk-		1/3 000	• • •
	Kremenchug	**	148 000			**	154 000	
	Krivoi Rog	**	573 000		Petrozavodsk		185 000	
	Kuibyshev (Kuibyshev-				rodolsk	"	169 000	
	skaya Oblast)	"	1 047 000		Poltava	"	220 000	
	Kurgan	"	244 000 284 000		Prokopyevsk Pskov		275 000 127 000	
	Kursk Kustanai	•	123 000		Riga	и	733 000	
	Kutaisi	**	161 000		Rostov-na-Donu	tt	789 000	
	Kzyl-Orda	**	123 000		Rovno	16	116 000	
	Leninabad		103 000		Rubtsovsk	**	145 000	
	Leninakan	**	164 000		Rustavi	**	102 000	• • •

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

		Рори	lation		Popu	ulation		
Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date				Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country, city and date Continent, pays, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
NION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLIC UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES (suit				UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS (cont.) — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES (suite)	-			
SSR (continued) — URSS (suite)				USSR (continued) — URSS (suite)				
	I 1970 (C)	351 000	²¹⁷ 336 000	Tiraspol	106 000			
Rybinsk	" " " " ((((((((((((((((218 000		Tolyatti"	251 000	²¹⁷ 204 000		
		114 000		Tomsk"	339 000			
		267 000	217 268 C 30	Tsclinograd"	180 000	²¹⁷ 194 000		
	14	190 000		Tula"	462 000	²¹⁷ 514 000		
Saratov	14	758 000		Tyumen"	269 000			
Semipalatinsk	11	236 000	217 224 000	Ufa "	773 000			
	"	100 000	•••	Ulan-Ude "	254 000			
Serpukhov		124 000	•••	Ulyanovsk "	351 000			
		229 000	²¹⁷ 236 000	Uralsk "	134 000			
	11	145 000		Ussurüsk "	128 000			
Shakhty		205 000	²¹⁷ 235 000	Ust-kamenogorsk "	230 000			
Simferopol	**	250 000	²¹⁷ 242 000	Vilnius"	372 000			
Slavyansk	••	124 000	²¹⁷ 140 000	Vinnitsa"	211 000			
	"	211 000	²¹⁷ 231 000	Vitebsk "	231 000			
Sochi	**	224 000	²¹⁷ 201 000	Vladimir "	234 000	²¹⁷ 229 000		
Stavropol	11	198 000		Vladivostok "	442 000	²¹⁷ 434 000		
Sterlitamak		185 000		Volgograd "	818 000	²¹⁷ 780 000		
Sukhumi		102 000		Vologda "	178 000	²¹⁷ 183 000		
Sungait		124 000	²¹⁷ 130 000	Volzhsky "	142 000	²¹⁷ 139 000		
Sumy	**	159 000	²¹⁷ 155 000	Voronezh"	660 000	²¹⁷ 666 000		
Sverdlovsk (Sverdlovs-				Vozoshilovagrad 222 "	382 000	²¹⁷ 396 000		
kaya Oblast)	14	1 026 000	²¹⁷ 1 028 000	Yakulsh"	108 000	217 110 000		
	14	125 000	²¹⁷ 144 000	Yaroslavi"	514 000	•••		
Syzran	11	174 000		Yoshkar-Ola				
		254 000		(loshkar-Ola) "	166 000	• • •		
		363 000	²¹⁷ 360 000	Yuzhno-Sakhalinsk "	106 000			
		229 000		Zaporozhe "	658 000			
Tashkent		1 385 000		Zhdanov"	417 000	²¹⁷ 426 000		
Tbilisi	14	889 000	²¹⁷ 882 000	Zhitomir"	161 000	•••		
Temir-Tau		167 000		Zlatoust "	181 000	•••		

FOOTNOTES

Italics indicate estimates of questionable reliability.

- * Provisional.
- ¹ De jure population.
- ² Estimate, based on results of a 10 per cent sample of households in the urban commune of Bujumbura.
- ³ Result of municipal census.
- 4 For "cercle"
- ⁵ Including Kombo St. Mary.
- ⁶ Data refer to "Accra-Tema Metropolitan area."
- ⁷ No data shown, as Ifni is now part of Morocco.
- ⁸ Estimate, based on results of sample survey.
- ⁹ Dual capitals.
- ¹⁰ Data are for the urban commune of Tananarive.
- ¹¹ Data are for Moroccan Moslem population.
- 12 For commune(s) which may contain rural area as well as urban centre. 13 For commune of Dakar, comprising city proper, the suburban villages
- and Gorée.

 14 Estimate, based on results of sample survey; data relate to Somali
- households only.

 15 Data for urban agglomerations refer to "Metropolitan area" comprised of parent municipality and an adjoining area which is urban in character and economically linked.
- ¹⁶ Pretoria is the administrative capital, Cape Town the legislative capital.
- 17 Excluding tourists and members of United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.

NOTES

Italiques: Estimations de qualité discutable.

- * Données provisoires.
- ¹ Population de droit.
- ² Estimation fondée sur les résultats d'un sondage portant sur un échantillon de 10 p. 100 des ménages dans la commune urbaine de Bujumbura.
- ³ D'après les résultats du recensement municipal.
- ⁴ Pour le "cercle".
- ⁵ Y compris Kombo St. Mary.
- ⁶ Pour la "zone métropolitaine d'Accra-Tema".
- 7 Aucun chiffre ne figure sous cette rubrique parce qu'Ifni fait maintenant partie du Maroc.
- 8 Estimation fondées sur les résultats d'une enquête par sondage.
- ⁹ Le pays a deux capitales.
- 10 Les données se rapportent à la commune urbaine de Tananarive.
- ¹¹ Les données concernent la population marocaine musulmane.
- 12 Commune(s), pouvant comprendre un centre urbain et une zone rurale.
 13 Commune de Dakar, comprenant la ville proprement dite, les villages suburbains et Gorée.
- 14 Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage; les données ne concernent que les ménages somalis.
- 15 Les données concernant les agglomérations urbaines se rapportent à la "zone métropolitaine" composée d'une municipalité principale et de la zone avoisinante de caractère urbain qui lui est économiquement liée.
- ¹⁶ Pretoria est la capitale administrative, Cape Town la capitale législative.
- 17 Non compris les touristes ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

FOOTNOTES(continued)

- $^{18}\,\mathrm{For}$] June 1966; for corresponding urban agglomeration data, see Demographic Yearbook 1967.
- 19 "Metropolitan area" comprising canton central of San José (including city of San José), cantones of Curridabat, Escazú, Montes de Oca and Tibás, and parts of cantones of Alajuelita, Desamparados, Goicoechea and Moravia.
- 20 Comprising *municipios* of La Habana, Marianao and Regla, the urban zones of Coilmar and San Miquel del Padrón (municipio of Guanabacoa). The population of "Gran Habana" which comprises the urban agglomeration plus the municipios of Santa María del Rosario and Santiago de las Vegas was 1 680 900 on 30 June 1966.
- 21 The population on 28 January 1953 was 219 278.
- $^{\rm 22}$ Included in urban agglomeration of La Habana.
- ²³ Estimate published by the United Nations Economic Commission for Latin
- ²⁴ "Metropolitan area" comprising Kingston Parish and urban sector of St. Andrew's Parish.
- ²⁵ Comprises the "city" and "extension of the city" which includes the ore refinery, the airport and a few separate living quarters.
- ²⁶ Comprising corregimientos of Bella Vista, Betania, Calidonia, El Chorillo, Juan Díaz, Parque Lefevre, Pedregal, Pueblo Nuevo, Río Abajo, San Felipe, San Francisco, San Miguelito and Santa Ana.
- ²⁷ De jure population, but including armed forces stationed in the area.
- ²⁸ "Standard metropolitan statistical area" comprising municipios of San Juan, Bayamón, Carolina, Cataño, Guaynabo and Trujillo Alto.
- ²⁹ De jure population but excluding armed forces overseas and civilian citizens absent from country for extended period of time, estimated at 609 720 and 764 701, respectively, for country as a whole at time of 1960 census.
- $^{
 m 30}$ Unless otherwise noted, data for urban agglomeration refer to "standard metropolitan statistical area."
- ³¹ For 1 April 1960; for corresponding urban agglomeration data, see Demographic Yearbook 1963.
- 32 Estimate for 1 July 1967.
- 33 Albany-Schenectady-Troy, New York "standard metropolitan statistical area.
- ³⁴ Included in Washington, D.C.-Maryland-Virginia "standard metropolitan statistical area."
- ³⁵ Allentown-Bethlehem-Easton, Pennsylvania-New Jersey "standard metropolitan statistical area."
- 36 Anaheim-Santa Ana-Garden Grove, California "standard metropolitan statistical area."
- 37 Augusta, Georgia-South Carolina "standard metropolitan statistical area."
- 38 Beaumont-Port Arthur-Orange, Texas "standard metropolitan statistical area."
- 39 Included in San Francisco-Oakland, California "standard metropolitan statistical area."
- 40 Binghamton, New York-Pennsylvania "standard metropolitan statistical area."
- 41 "Massachusetts State Economic Area C."
- 42 "Connecticut State Economic Area A.
- 43 "Massachusetts State Economic Area D."
- 44 Brownsville-Harlingen-San Benito, Texas "standard metropolitan statistical
- ⁴⁵ Estimate for 1 July 1968.
- 46 Included in Boston, Massachusetts "standard metropolitan statistical area."
- 47 Included in Philadelphia, Pennsylvania "standard metropolitan statistical
- ⁴⁸ Estimate for 1 July 1966.
- 49 Champaign-Urbana, Illinois "standard metropolitan statistical area."
- ⁵⁰ Chattanooga, Tennessee-Georgia "standard metropolitan statistical area."
- ⁵¹ Chicago, Illinois "standard metropolitan statistical area" comprising Cook, Du Page, Kane, Lake McHenry and Will counties. Chicago-Northwestern Indian standard consolidated area including Chicago and Gary-Hammond-East Chicago, Indiana "standard metropolitan statistical area" had an
- estimated population of *7 423 600 on 1 July 1968. 52 Cincinnati, Ohio-Kentucky-Indiana "standard metropolitan statistical
- 53 Columbus, Georgia-Alabama "standard metropolitan statistical area.
- 54 Davenport-Rock Island-Moline, Iowa-Illinois "standard metropolitan statistical area."

- ¹⁸ Au 1^{er} juin 1966; pour le chiffre correspondant relatif à l'agglomération urbaine, voir l'Annuaire démographique de 1967.
- 19 "Zone métropolitaine" comprenant le canton central de San José (et la ville de San José), les cantons de Curridabat, Escazú, Montes de Oca et Tibás, et certaines parties des cantons de Alajuelita, Desamparados, Goicaechea et Moravia.
- 20 Y compris les municipios de La Havane, Marianao et Regla, les zones urbai-baines de Cojimar et San Miguel del Padrón (municipio de Guanabacoa). La population de la "Grande Havane", qui comprend l'agglomération urbaine, plus les municipios de Santa María del Rosario et de Santiago de las Vegas était de 1 680 900 au 30 juin 1966.
- 21 La population était de 219 278 au 28 janvier 1953.
- ²² Comprise dans l'agglomération urbaine de La Havane.
- ²³ Estimation publiée par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine.
- ²⁴ La "zone métropolitaine" comprend la paroisse de Kingston et le secteur
- urbain de la paroisse de St. Andrew. ²⁵ Les données concernent la "ville" et le "prolongement de la ville" qui comprend la raffinerie de pétrole, l'aéroport et quelques maisons d'habitations.
- ²⁶ Y compris les corregimientos de Bella Vista, Betania, Calidonia, El Chorillo, Juan Díaz, Parque Lefevre, Pedregal, Pueblo Nuevo, Río Abajo, San Felipe, San Franscisco, San Miguelito et Santa Ana.
- ²⁷ Population de droit, mais y compris les militaires en garnison sur le terri-
- ²⁸ "Zone métropolitaine statistique officielle", qui comprend les municipios de San Juan, Bayamón, Carolina, Cataño, Guaynabo et Trujillo Alto.
- 29 Population de droit, mais non compris les militaires à l'étranger ni les civils hors du pays pendant une période prolongée, au nombre de 609 720 et 764 701 respectivement (estimations), pour l'ensemble du pays, au recensement de 1960.
- 30 Sauf indication contraire, les données relatives à l'agglomération urbaine se rapportent à la "zone métropolitaine statistique officielle".
- ³¹ Au 1^{er} avril 1960; pour le chiffre correspondant relatif à l'agglomération urbaine, voir l'Annuaire démographique de 1963.
- 32 Estimation au 1er juillet 1967.
- 33 "Zone métropolitaine statistique officielle" d'Albany-Schenectady-Troy (New York).
- 34 Comprise dans la "zone métropolitaine statistique officielle" de Washington (District of Columbia-Maryland-Virginie).
- 35 "Zone métropolitaine statistique officielle" d'Allentown-Bethlehem-Easton (Pennsylvanie-New Jersey).
- ³⁶ "Zone métropolitaine statistique officielle" d'Anaheim-Santa Ana-Garden Grove (Californie).
- ³⁷ "Zone métropolitaine statistique officielle" d'Augusta (Géorgie-Caroline du Sud).
- 38 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Beaumont-Port Arthur-Orange (Texas).
- 39 Comprise dans la "zone métropolitaine statistique officielle" de San Francisco-Oakland (Californie).
- ⁴⁰ "Zone métropolitaine statistique officielle" de Binghampton (New York-Pennsylvanie).
- ⁴¹ "Zonne économique C de l'Etat du Massachusetts".
- 42 "Zone économique A de l'Etat du Connecticut".
- ⁴³ "Zone économique D de l'Etat du Massachusetts".
- 44 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Brownsville-Harlingen-San Benito (Texas).
- ⁴⁵ Estimation au 1^{er} juillet 1968.
- ⁴⁶ Comprise dans la "zone métropolitaine statistique officielle" de Boston (Massachusetts).
- 47 Comprise dans la "zone métropolitaine statistique officielle" de Philadelphie (Pennsylvanie).
- 48 Estimation au 1er juillet 1966.
- 49 "Zone métropolitaine stastistique officielle" de Champaign-Urbana (Illinois).
- ⁵⁰ "Zone métropolitaine statistique officielle" de Chattanooga (Tennessee-Géorgie).
- 51 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Chicago qui comprend les comtés de Cook, Du Page, Kane, Lake, McHenry et Will. La conurbation de Chicago-Northwestern Indiana, qui comprend les "zones métropolitaines statistiques officielles" de Chicago et de Gary-Hammond-East Chicago (Indiana), comptait *7 423 600 habitants (estimations) au 1er juillet 1968.
- 52 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Cincinnati ((Ohio-Kentucky-Indiana).
- 53 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Columbus (Géorgie-Alaba-
- 54 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Davenport-Rock Island-Moline (Iowa-Illinois).

Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

FOOTNOTES (continued)

- ⁵⁵ Included in Detroit, Michigan "standard metropolitan statistical area."
- ⁵⁶ Duluth-Superior, Minnesota-Wisconsin "standard metropolitan statistical
- ⁵⁷ Included in Newark, New Jersey "standard metropolitan statistical area."
- ⁵⁸ Fall River, Massachusetts "standard metropolitan statistical area." Included in "Massachusetts State Economic Area E." See New Bedford.
- ⁵⁹ Fargo-Moorhead, North Dakota-Minnesota "standard metropolitan statistical area.
- 60 Fort Lauderdale-Hollywood, Florida "standard metropolitan statistical area."
- 61 Galveston-Texas City, Texas "standard metropolitan statistical area."
- 62 Gary-Hammone-East Chicago, Indiana "standard metropolitan statistical area."
- 63 Included in Los Angeles-Long Beach, California "standard metropolitan statistical area."
- 64 Greensboro-Winston-Salem-High Point, North Carolina "standard metropolitan statistical area.
- 65 Hamilton-Middleton, Ohio "standard metropolitan statistical area."
- 66 "Connecticut State Economic Area C."
- 67 Huntington-Ashland, West Virginia-Kentucky-Ohio "standard metropolitan statistical area."
- 68 Included in Anaheim-Santa Ana-Garden Grove, California "standard metropolitan statistical area."
- 69 Urbanized area included in Chicago, Illinois "standard metropolitan statistical area.
- ⁷⁰ Included in Kansas City, Missouri-Kansas "standard metropolitan statistical area."
- 71 Kansas City, Missouri-Kansas "standard metropolitan statistical area."
- ⁷² Lawrence-Havenhill, Massachusetts-New Hampshire "standard metropolitan statistical area."
- ⁷³ Little Rock-North Little Rock, Arkansas "standard metropolitan statistical area."
- 74 Los Angeles-Long Beach, California "standard metropolitan statistical area."
- 75 Lorgin-Elyria, Ohio "standard metropolitan statistical area."
- 76 Louisville, Kentucky-Indiana "standard metropolitan statistical area."
- 77 Lowell, Massachusetts "standard metropolitan statistical area." Included in "Massachusetts State Economic Area C." See Boston.
- $^{78}\,\text{Total}$ including persons living in area annexed to the city since 1 April 1960
- ⁷⁹ "New Hampshire State Economic Area A."
- 80 McAllen-Pharr-Edinburg, Texas "standard metropolitan statistical area."
- 81 Memphis, Tennessee-Arkansas "standard metropolitan statistical area."
- 82 Minneapolis-St. Paul, Minnesota "standard metropolitan statistical area."
- 83 Muskegon-Muskegon Heights, Michigan "standard metropolitan statistical area.
- ⁸⁴ "Massachusetts State Economic Area E."
- 85 "Connecticut State Economic Area B."
- 86 Newport News-Hampton, Virginia "standard metropolitan statistical area."
- ⁸⁷ New York "standard metropolitan statistical area" comprising New York City and Nassau, Rockland, Suffolk and Westchester counties. New York-Northeastern New Jersey standard consolidated area including New York, Jersey City, Newark and Paterson-Clifton-Passaic "standard metropolitan statistical areas" and Middlesex and Somerset counties in New Jersey, had an estimated population of * 16 131 300 on 1 July 1968.
- 88 Included in Buffalo, New York "standard metropolitan statistical area."
- ⁸⁹ Norfolk-Portsmouth, Virginia "standard metropolitan statistical area."
- 90 San Francisco-Oakland, California "standard metropolitan statistical area."
- ⁹¹ Omaha, Nebraska-Iowa "standard metropolitan statistical area."
- 92 Oxnard-Ventura, California "standard metropolitan statistical area."
- 93 Paterson-Clifton-Passaic, New Jersey "standard metropolitan statistical area" cf.87).

- 55 Comprise dans la "zone métropolitaine statistique officielle" de Détroit (Michigan).
- ⁵⁶ "Zone métropolitaine statistique officielle" de Duluth-Superior (Minnesota-Wisconsin).
- ⁵⁷ Comprise dans la "zone métropolitaine statistique officielle" de Newark (New Jersey).
- ⁵⁸ "Zone métropolitaine statistique officielle" de Fall River (Massachusetts). Comprise dans la "zone économique E de l'Etat du Massachusetts". Voir New Bedford.
- ⁵⁹ "Zone métropolitaine statistique officielle" de Fargo-Moorhead (North Dakota-Minnesota).
- 60 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Fort Lauderdale-Hollywood (Floride).
- 61 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Galveston-Texas City (Texas).
- 62 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Gary-Hammond-East Chicago (Indiana).
- 63 Comprise dans la "zone métropolitaine statistique officielle" de Los Angeles-Long Beach (Californie).
- 64 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Greensboro-Winston-Salem-High Point (Caroline du Nord).
- 65 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Hamilton-Middleton (Ohio).
- 66 "Zone économique C de l'Etat du Connecticut.
- 67 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Huntington-Ashland (West Virginia-Kentucky-Ohio).
- 68 Comprise dans la "zone métropolitaine statistique officielle" d'Anaheim-Santa Ana-Garden Grove (Californie).
- 69 Zone urbanisée comprise dans la "zone métropolitaine statistique officielle" de Chicago (Illinois).

 70 Comprise dans la "zone métropolitaine statistique officielle" de Kansas
- City (Missouri-Kansas).
- 71 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Kansas City (Missouri-Kansas).
- 72 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Lawrence-Havenhill (Massachusetts-New Hampshire). 73 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Little Rock-North Little Rock
- (Arkansas). 74 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Los Angeles-Long Beach
- (Californie).
- Zone métropolitaine statistique officielle" de Lorgin-Elyria (Ohio).
- 76 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Louisville (Kentucky-Indiana). 77 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Lowell (Massachusetts).
- Comprise la "zone économique C de l'Etat du Massachusetts". Voir Boston. 78 Chiffre total, qui comprend les personnes vivant dans les zones rattachées à la ville depuis le 1er avril 1960.
- ⁷⁹ "Zone économique A de l'Etat du New Hampshire".
- 80 "Zone métropolitaine statistique officielle" de McAllen-Pharr-Edinburg (Texas).
- 81 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Memphis (Tennessee-Arkansas).
- 82 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Minneapolis-St Paul (Minnesota).
- 83 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Muskegon-Muskegon Heights (Michigan).
- 'Zone économique A de l'Etat du Massachusetts".
- 85 "Zone économique B de l'Etat du Connecticut"
- 86 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Newport News-Hampton (Virginie).
- 87 "Zone métropolitaine statistique officielle" de New York, qui comprend la ville de New York et les comtés de Nassau, Rockland, Suffolk et Westchester. La conurbation de New York-Northeastern New Jersey, qui comprend les "zones métropolitaines statistiques officielles" de New York-Jersey City-Newark et Paterson-Clifton-Passaic ainsi que les comtés du Middlesex et du Somerset dans le New Jersey, comptait * 16 131 300 habitants (estimation) au 1er juillet 1968.
- 88 Comprise dans la "zone métropolitaine statistique officielle" de Buffalo (New York).
- 89 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Norfolk-Portsmouth (Virgi-
- 90 "Zone métropolitaine statistique officielle" de San Francisco-Oakland (Californie).
- 91 "Zone métropolitaine statistique officielle" d'Omaha (Nebraska-lowa).
 92 "Zone métropolitaine statistique officielle" d'Oxnard-Ventura (Californie).
- 93 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Paterson-Clifton-Passaic (New Jersey). (Voir note 87).

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 94 Philadelphia, Pennsylvania-New Jersey "standard metropolitan statistical area."
- 95 "Massachusetts State Economic Area F."
- 96 "Maine State Economic Area A.
- 97 Portland, Oregon-Washington "standard metropolitan statistical area."
- 98 "Rhode Island State Economic Area A."
- 99 Provo-Orem, Utah "standard metropolitan statistical area."
- 100 Estimate for 1 July 1965.
- 101 St. Louis, Missouri-Illinois "standard metropolitan statistical area." 102 Tampa-St. Petersburg, Florida "standard metropolitan statistical area."
- 103 Salinas-Monterey, California "standard metropolitan statistical area."
- 104 San Bernardino-Riverside-Ontario, California "standard metropolitan statistical area.
- 105 Seattle-Everett, Washington "standard metropolitan statistical area."
- 106 Sioux City, Iowa-Nebraska "standard metropolitan statistical area."
- 107 "Massachusetts State Economic Area A."
- 108 Stamford, Connecticut "standard metropolitan statistical area." Included in "Connecticut State Economic Area A." See Bridgeport.
- 109 Texarkana, Texas-Arkansas "standard metropolitan statistical area."
- 110 Utica-Rome, New York "standard metropolitan statistical area."
- 111 Vallejo-Napa "urbanized area."
- 112 Washington, District of Columbia-Maryland-Virginia "standard metropolitan statistical area."
- 113 Waterbury, Connecticut "standard metropolitan statistical area." Included in "Connecticut State Economic Area B." See New Haven.
- 114 Wheeling, West Virginia-Ohio "standard metropolitan statistical area."
- 115 Wilkes-Barre-Hazleton, Pennsylvania "standard metropolitan statistical area."
- Wilmington, Delaware-Maryland-New Jersey "standard metropolitan statistical area."
- 117 "Massachusetts State Economic Area B."
- 118 Included in New York, New York "standard metropolitan statistical area."
- 119 Youngstown-Warren, Ohio "standard metropolitan statistical area."
- 120 For departamento, which may include considerable rural areas as well as urban centre.
- 121 La Paz is the actual capital and the seat of the Government, but Sucre is the legal capital and the seat of the judiciary.
- 122 Data refer to municipios, which may contain rural area as well as urban centre.
- 123 Data refer to "Gran Santiago", comprising the comunas of Barrancas, Conchalí, La Cisterna, La Florida, La Granja, Las Condes, Maipú, Ñuñoa, Providencia, Quilicura, Quinta Normal, Renca, San Bernardo and San Miauel.
- 124 For 15 July 1968; for corresponding urban agglomeration data, see Demographic Yearbook 1968.
- ¹²⁵ For 9 October 1961; for corresponding urban agglomeration data, see Demographic Yearbook 1968.
- 126 "Metropolitan area", comprising Asunción proper and localities of Trinidad, Zeballos Cué, Campo Grande and Lambaré.
- ¹²⁷ "Metropolitan area" (Gran Lima).
- 128 For 26 March 1961; for corresponding urban agglomeration data, see Demographic Yearbook 1963.
- "Metropolitan area" comprising Caracas proper (the urban parishes of Department of Libertador) and a part of district of Sucre in State of Miranda.
- ¹³⁰ For 30 June 1963; for corresponding urban agglomeration data, see Demographic Yearbook 1963.
- 131 "Metropolitan area."
- 132 Data for 1953 and 1957 released by State Statistical Bureau, Peking.
- 133 Comprises Sinpu, Tunghai and Lienyünkang.
- ¹³⁴ Comprises Hankow, Wuchang and Hanyang.
- 135 Excluding armed forces and foreigners.
- ¹³⁶ Including 6 townships of Taipei Province incorporated in July 1968.
- 137 Excluding data for the Indian-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined; estimated population of cities of Jammu and Srinagar were 124 555 and 317 537, respectively, on 1 July 1969.

- 94 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Philadelphie (Pennsylvanie-New Jersey).
- 95 "Zone économique F de l'Etat du Massachusetts".
- 96 "Zone économique A de l'Etat du Maine"
- 97 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Portland (Oregon-Washington).
- 98 "Zone économique A de l'Etat de Rhode Island".
- 99 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Provo-Orem (Utah).
- 100 Estimation au 1er juillet 1965.
- 101 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Saint-Louis (Missouri-Illinois). 102 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Tampa-St. Petersburg (Floride).
- 103 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Salinas-Monterey (Californie).
- 104 "Zone métropolitaine statistique officielle" de San Bernardino-Riverside-Ontario (Californie).
- 105 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Seattle-Everett (Washington).
- 106 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Sioux City (Iowa-Nebraska).
- 107 "Zone économique A de l'Etat du Massachusetts".
- 108 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Stamford ((Connecticut). Comprise dans la "zone économique A de l'Etat du Connecticut". Voir Bridgeport.
- 109 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Texarkana (Texas-Arkansas).
- 110 "Zone métropolitaine statistique officielle" d'Utica-Rome ((New York).
- 111 "Zone urbanisée" de Vallejo-Napa.
- 112 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Washington (District of Columbia-Maryland-Virginie).
- 113 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Waterbury (Connecticut). Comprise dans la "zone économique B de l'Etat du Connecticut". Voir New Haven.
- 114 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Wheeling (West Virginia-Ohio).
- 115 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Wilkes-Barre-Hazleton (Pennsylvanie).
- 116 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Wilmington (Delaware-Maryland-New Jersey).
- 117 "Zone économique B de l'Etat du Massachusetts".
- 118 Comprise dans la "zone métropolitaine statistique officielle" de New York (New York).
- 119 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Youngstown-Warren (Ohio).
- 120 Pour le departamento, qui peut comprendre un centre urbain et une zone rurale étendue.
- 121 La Paz est la capitale effective et le siège du gouvernement, mais Sucre est la capitale constitutionnelle et le siège du pouvoir judiciaire.
- 122 les données se rapportent aux municipios, qui peuvent comprendre un centre urbain et une zone rurale.
- 123 Les données se rapportent au "Grand Santiago", qui comprend les communes de Barrancas, Conchali, la Cisterna, La Florida, La Granja, Las Condes, Maipú, Ñuñoa, Providencia, Quilicura, Quintal Normal, Renca, San Bernado et San Miguel.
- 124 Au 15 juillet 1968; pour le chiffre correspondant relatif à l'agglomération urbaine, voir l'Annuaire démographique de 1968.
- 125 Au 9 octobre 1961; pour le chiffre correspondant relatif à l'agglomération urbaine, voir l'Annuaire démographique de 1968.
- 126 "Zone métropolitaine", comprenant la ville d'Asunción proprement dite et les localités de Trinidad, Zeballos Cué, Campo Grande et Lambaré.
- 127 "Zone métropolitaine" (Grand Lima).
- 128 Au 26 mars 1961; pour le chiffre correspondant relatif à l'agglomération urbaine, voir l'Annuaire démographique de 1963.
- 129 "Zone métropolitaine", comprenant la ville de Caracas proprement dite (paroisses urbaines du Département de Libertador) et une partie du District de Sucre dans l'Etat de Miranda.
- 130 Au 30 juin 1963; pour le chiffre correspondant relatif à l'agglomération urbaine, voir l'Annuaire démographique de 1963.
- 131 "Zone métropolitaine"
- 132 Données pour 1953 et 1957 communiqués par le Bureau de statistique d'Etat (Pékin).
- 133 Y compris Sinpu, Tunghai et Lienyükang.
- 134 Y compris Hankow, Wuchang et Hanyang.
- 135 Non compris les militaires ni les étrangers.
- 136 Y compris six municipalités de la province de Taïpei, rattachées à la ville en juillet 1968.
- ¹³⁷ Non compris les données concernant la partie du Jammu et Cachemire occupée par l'Inde, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé; la population des villes de Jammu et de Srinagar était estimée à 124 555 et 317 537 habitants, respectivement, au 1er juillet 1969.

Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) —
 Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 138 For Ambala Municipal Corporation.
- 139 Includes also Ambala Cantonment.
- 140 Included in urban Agglomeration of Calcutta.
- 141 For Calcutta Municipal Corporation.
- 142 Comprises Bally Municipality, Baranagar, Bhatpara, Calcutta Municipal Corporation, Howrah, Kamarhati, South Dum Dum, and South Suburban urban agglomeration (including Garden Reach).
- ¹⁴³ For Delhi Municipal Corporation.
- 144 For 1 July 1967; includes New Delhi.
- 145 Included in urban agglomeration of South Suburban and urban agglomeration of Calcutta.
- 146 Includes Morar Cantonment.
- 147 Included in urban agglomeration of Delhi.
- ¹⁴⁸ Includes Doranda Notified Committee.
- ¹⁴⁹ Includes Garden Reach.
- ¹⁵⁰ For Trivandrum Municipal Corporation.
- 151 Latest available urban agglomeration 1 661 197 at 1 July 1958; corresponding data for city proper are 1 573 578.
- 152 Comprises Karkh, Rasafah, Adhamiya and Kadhemain Qadha Centres and Maamoon, Mansour and Karradah-Sharqiya Nahiyas.
- ¹⁵³ Including East Jerusalem.
- 154 Data exclude diplomatic personnel outside country and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 155 Except for Tokyo, all city proper figures refer to shi a minor division (or urban county) which may include some scattered or rural population as well as an urban centre.
- 156 Comprises Kokura, Moji, Tobata, Wakamatsu and Yahata (Yawata).
- 157 Data refer to 23 wards (ku) of the old city.
- 158 Estimate for Tokyo-to (Tokyo Prefecture), comprising the 23 wards plus 8 urban counties (shi), 24 towns (machi) and 15 villages (mura) together civering an area of 1 155 km² in 1960. The "Tokyo Metropolitan Area" covering an area of 1 885 km² in 1960 had a population of *11 370 099 on 1 October 1960. This area comprises the 23 wards of Tokyo-to plus 21 cities, 20 towns and 2 villages. The "Keihin Metropolitan Area" (Tokyo-Yokohama Metropolitan Area) comprises the Tokyo Metropolitan Area blus 9 cities of which one is Yokohama City, and 2 towns, with a total area of 2801 km² in 1960 and population of *13 787 766 on 1 October 1960.
- 159 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 160 For 1962.
- 161 Comprises área maritima and concelho of Macau.
- ¹⁶² Latest available urban agglomeration data are 8 515 at 19 March 1946; corresponding data for city proper are 8 431.
- 163 Excluding data for the Pakistan-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined, Junagardh, Manavadar, Gilgit and Baltistan. For cities in Jammu and Kashmir (cf ¹³⁷).
- ¹⁶⁴ New capital of Pakistan, in process of construction and habitation.
- $^{165}\,\mathrm{For}$ municipalities which include considerable rural area.
- 166 The latest available urban agglomeration data are 1 865 048 for 1 July 1957; corresponding city proper figure is 1 182 790.
- ¹⁶⁷ Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 168 Excludes transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- 169 Headquarters of the British Political Agent for the Trucial States; there is no capital.
- ¹⁷⁰ Includes villages of Jumeira and Deira.
- ¹⁷¹ Including Altindag, Cankaya and Yenimahalle.
- 172 Including Adalar, Bakirköy, Besiktas, Beykoz, Beyoglu, Eminönü, Eyüp, Fatih, Gazi Osmanpasa, Kadiköy, Sariyer, Sisli, Usküdar, and Zeytinburnu.
- 173 Including Karsiyaka.
- 174 Including Cholon.
- 175 Data for cities proper refer to communes which may contain rural area as well as urban centre.
- 176 Included in the urban agglomeration of Bruxelles.

- 138 Municipal Corporation d'Ambala.
- 139 Y compris la zone de cantonnement d'Ambala.
- 140 Comprise dans l'agglomération urbaine de Calcutta.
- ¹⁴¹ Municipal Corporation de Calcutta.
- 142 Y compris la municipalité de Bally, Baranagar, Bhatpara, la Municipal Corporation de Calcutta, Howratt, Kamarhati, South Dum Dum et l'agglomération urbaine de South Suburban (y compris Garden Reach).
- ¹⁴³ Municipal Corporation de Delhi.
- 144 Au 1er juillet 1967; y compris New Delhi.
- 145 Comprise dans l'agglomération urbaine de South Suburban et dans l'agglomération urbaine de Calcutta.
- ¹⁴⁶ Y compris la zone de cantonnement de Morar.
- 147 Comprise dans l'agglomération urbaine de Delhi.
- 148 Y compris le Notified Committee de Doranda.
- ¹⁴⁹ Y compris Garden Reach.
- ¹⁵⁰ Municipal Corporation de Trivandrum.
- 151 Le dernier chiffre disponible pour l'agglomération urbaine était de 1 661 197 au 1^{er} juillet 1958; le chiffre correspondant pour la ville proprement dite est de 1 573 578.
- 152 Comprend les cazas de Karkh, Rasafah, Adhamiya et Kadhemain ainsi que les nahiyas de Maamoon, Mansour et Karradah-Sharquiya.
- ¹⁵³ Y compris l'est de Jérusalem.
- 154 Les données ne comprennent pas le personnel diplomatique en poste hors du territoire ni les militaires et agents civils étrangers se trouvant sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 155 Sauf pour Tokyo, toutes les données concernant la population des villes proprement dites se rapportent à des shi, petites divisions administratives qui peuvent comprendre des peuplements dispersés ou ruraux en plus d'un centre urbain.
- 156 Y compris Kokura, Moji, Tobata, Wakamatsu et Yahata (Yawata).
- 157 Les données se rapportent aux 23 circonscriptions de la vieille ville.
- 158 Estimation pour Tokyo-to (Préfecture de Tokyo), comprenant les 23 circonscriptions, plus 8 cantons urbains (shi), 24 villes (machi) et 15 villages (mura) qui, en 1960, couvraient ensemble une superficie de 1 155 km². La "zone métropolitaine de Tokyo", qui couvrait une superficie de 1 885 km² en 1960, comptait *11 370 099 habitants au 1er octobre 1960. Cette zone comprend les 23 circonscriptions de Tokyo-to, plus 21 municipalités, 20 villes et 2 villages. La "zone métropolitaine de Keihin" (zone métropolitaine de Tokyo-Yokohama) comprend la zone métropolitaine de Tokyo, plus 9 municipalités, dont l'une est Yokohama, et 2 villes; elle couvrait une superficie totale de 2 801 km² en 1960 et comptait *13 787 766 habitants au 1er octobre 1960.
- 159 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées, ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- ¹⁶⁰ Pour 1962.
- ¹⁶¹ Y compris la zone maritime et le concelho de Macao.
- 162 Le dernier chiffre disponible pour l'agglomération urbaine était de 8 515 au 19 mars 1946. Le chiffre correspondant pour la ville proprement dite est de 8 431.
- 163 Non compris la partie du Jammu et Cachemire occupée par le Pakistan, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé, ni le Junagardh, le Manavadar, le Gilgit et le Baltistan. Pour les villes du Jammu et Cachemire, voir la note 137.
- ¹⁶⁴ Nouvelle capitale du Pakistan en cours de construction et d'installation.
- 165 Les données se rapportent à des municipalités qui comprennent des zones rurales étendues.
- 16d Le dernier chiffre disponible pour l'agglomération urbaine était de 1 865 048 au 1er juillet 1957; le chiffre correspondant pour la ville proprement dite est de 1 182 790.
- 167 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 168 Non compris les personnes de passage à bord de navires ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 169 Résidence officielle de l'Agent politique du Royaume-Uni pour les Etats sous régime de traité; il n'y a pas de capitale.
- ¹⁷⁰ Y compris les villages de Jumeira et de Deira.
- ¹⁷¹ Y compris Altindag, Cankaya et Yenimahalle.
- 172 Y compris Adalar, Bakirköy, Besiktas, Beykos, Beyoglu, Eminönü, Eyüp, Fatih, Gazi Osmanpasa, Kadiköy, Sariyer, Sisli, Usküdar et Zeytinburnu.
- 173 Y compris Karsiyaka.
- 174 Y compris Cholon.
- 175 Les données concernant les villes proprement dites se rapportent à des communes, qui peuvent comprendre un centre urbain et une zone rurale.
- 176 Comprise dans l'agglomération urbaine de Bruxelles.

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 177 Including Schaerbeek and Anderlecht.
- ¹⁷⁸ For 31 December 1961; corresponding urban agglomeration data are 280 082.
- ¹⁷⁹ The urban agglomeration of Frederiksberg is included in Kobenhavn.
- ¹⁸⁰ Includes Frederiksberg and Gentofte.
- 181 Data for cities proper refer to communes which are centres of urban agglomerations.
- ¹⁸² De jure population, but excluding diplomatic personnel outside country and including members of foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- ¹⁸³ Included in urban agglomeration of Paris.
- 184 There is no "city proper" since agglomeration of Hagondange-Briey is made up of several relatively small communes.
- 185 Data refer to population of French territory of this international agglomeration.
- 186 Includes Villeurbanne.
- 187 Data presumably refer to the agglomération étendue, comprising the city of Paris, its urban surroundings (Department of Seine and 36 communes in Department of Seine-et-Oise) and the suburban surroundings (98 additional communes in Department of Seine-et-Marne). The population of the agglomération étendue was 7 369 387 at 1962 census. Population of the complexe résidentiel de l'agglomération de Paris, comprising also 90 additional communes in Department of Seine-et-Oise, 16 additional communes in Department of Seine-et-Marne and 4 communes in Department of Oise was 7 735 342 at 1962 census.
- ¹⁸⁸ Included in urban agglomeration of Lille.
- ¹⁸⁹ Included in urban agglomeration of Lyon.
- ¹⁹⁰ Excluding armed forces.
- 191 Excluding armed forces stationed outside country, but including alien armed forces stationed in the area.
- ¹⁹² Includes Piraiévs.
- ¹⁹³ Included in urban agglomeration of Athinai.
- 194 Excluding non-Maltese armed forces stationed in the area but including civilian nationals temporarily outside country.
- ¹⁹⁵ Data for cities proper refer to administrative units (municipalities).
- 196 For 1 November 1960; for corresponding city proper data, see Demographic Yearbook 1963.
- 197 For 1 July 1966; for corresponding city proper data, see Demographic Yearbook 1967.
- ¹⁹⁸ Including Lund and Trelleborg with urban agglomeration.
- 199 Data for cities proper refer to County Boroughs, Municipal Boroughs and Urban Districts.
- 200 Greater London Borough included in figure for "Greater London" conurbation.
- ²⁰¹ For 30 June 1967; data refer to West Midlands conurbation, of which Birmingham is the nucleus; includes Solihull, Walsall and Wolverhampton; for corresponding city proper data, see Demographic Yearbook 1968.
- ²⁰² Capital of Wales for certain purposes.
- ²⁰³ For 30 June 1967; data refer to West Yorkshire conurbation of which Leeds is the nucleus; includes Bradford and Huddersfield; for corresponding city proper data, see Demographic Yearbook 1968.
- ²⁰⁴ For 30 June 1967; data refer to Merseyside conurbation of which Liverpool is the nucleus; includes Birkenhead and Wallasey; for corresponding city proper data, see Demographic Yearbook 1968.
- ²⁰⁵ "Greater London" conurbation as reconstituted in 1965 and comprising 32 new Greater London Boroughs (cf. ²⁰⁰).
- ²⁰⁶ For 30 June 1967; data refer to South East Lancashire conurbation of which Manchester is the nucleus; includes Bolton, Oldham, Salford and Stockport; for corresponding city proper data, see Demographic Yearbook 1968.
- ²⁰⁷ For 30 June 1967; data refer to Tyneside conurbation, of which Newcastle upon Tyne is the nucleus; includes Gateshead and South Sheilds; for corresponding city proper data, see Demographic Yearbook 1968.
- ²⁰⁸ For 9 October 1966; corresponding city proper data are 398 405.
- 209 Data for urban agglomeration refer to metropolitan areas defined for census purposes and normally comprising city proper (municipality) and contiguous urban areas.

- 177 Y compris Schaerbeek et Anderlecht.
- 178 Au 31 décembre 1961. Le chiffre correspondant pour l'agglomération urbaine est de 280 082.
- 179 L'agglomération urbaine de Frederiksberg est comprise dans Copenhague.
- 180 Y compris Frederiksberg et Gentofte.
- 181 Les données concernant les villes proprement dites se rapportent à des communes qui sont les centres d'agglomérations urbaines.
- 182 Population de droit, mais non compris le personnel diplomatique hors du pays et y compris le personnel diplomatique étranger ne vivant pas dans les ambassades ou consulats.
- 183 Comprise dans l'agglomération urbaine de Paris.
- 184 Il n'y a pas de "ville proprement dite", étant donné que l'agglomération d'Hagondange-Briey se compose de plusieurs communes relativement petites.
- 185 Les données se rapportent aux habitants de cette agglomération internationale qui vivent en territoire français.
- ¹⁸⁶ Y compris Villeurbanne.
- 187 Les données se rapportent vraisemblablement à l'agglomération étendue, qui comprend la ville de Paris et sa couronne urbaine (Département de la Seine et 36 communes du Département de Seine-et-Oise) et la couronne suburbaine (98 autres communes du Département de Seine-et-Oise et 6 communes du Département de Seine-et-Marne). La population de l'agglomération étendue était de 7 369 387 au recensement de 1962. La population du complexe résidentiel de l'agglomération de Paris, qui comprend également 90 autres communes du Département de Seine-et-Oise, 16 autres communes du Département de Seine-et-Marne et 4 communes du Département de l'Oise, était de 7 735 342 habitants au recensement de 1962.
- 188 Comprise dans l'agglomération urbaine de Lille.
- ¹⁸⁹ Comprise dans l'agglomération urbaine de Lyon.
- 190 Non compris les militaires.
- 191 Non compris les militaires hors du pays, mais y compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 192 Y compris le Pirée.
- 193 Compris dans l'agglomération urbaine d'Athènes.
- 194 Non compris les militaires non maltais en garnison sur le territoire mais y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 195 Les données concernant les villes proprement dites se rapportent à des unités administratives (municipalités).
- 196 Au 1er novembre 1960; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique de 1963.
- 197 Au Jer juillet 1966; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique de 1967.
- $^{198}\,\mathrm{Y}$ compris Lund et Trelleborg et l'agglomération urbaine.
- 199 Les données concernant les villes proprement dites se rapportent à des County Boroughs, Municipal Boroughs et Urban Districts.
- 200 Le chiffre relatif à l'ensemble urbain du "Grand Londres" comprend le Greater London Borough.
- 201 Au 30 juin 1967; les données se rapportent à l'ensemble urbain des West Midlands, dont Birmingham est le centre; y compris Solihull, Walsall et Wolverhampton; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique de 1968.
- 202 Considérée à certains égards comme la capitale du Pays de Galles.
- 203 Au 30 juin 1967; les données se rapportent à l'ensemble urbain du West Yorkshire, dont Leeds est le centre; y compris Bradford et Huddersfield; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique de 1968.
- 204 Au 30 juin 1967; les données se rapportent à l'ensemble urbain des rives de la Mersey, dont Liverpool est le centre; y compris Birkenhead et Wallasey; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique de 1968.
- 205 Ensemble urbain du "Grand Londres", tel qu'il a été reconstitué en 1965, comprenant 32 nouveaux Greater London Boroughs (voir la note 200).
- 206 Au 30 juin 1967; les données se rapportent à l'ensemble urbain du South East Lancashire, dont Manchester est le centre; y compris Bolton, Oldham, Salford et Stockport; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique de 1968.
- proprement dite, voir l'Annuaire démographique de 1968.

 207 Au 30 juin 1967; les données se rapportent à l'ensemble urbain des rives de la Tyne, dont Newcastle upon Tyne est le centre; y compris Gateshead et South Shields; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique de 1968.
- 208 Au 9 octobre 1966; le chiffre correspondant pour la ville proprement dite est de 398 405.
- 209 Les données relatives aux agglomérations urbaines se rapportent à la zone métropolitaine définie aux fins du recensement, qui comprend généralement la ville proprement dite (municipalité) et la zone urbaine contiguë.

7. Population of capital city and cities of 100 000 and more inhabitants (continued) — Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus (suite)

FOOTNOTES (continued)

- ²¹⁰ For 30 June 1966; for corresponding city proper data, see Demographic Yearbook 1967.
- 211 Results from population count of Canberra.
- ²¹² For 30 June 1967; for corresponding city proper data, see Demographic Yearbook 1968.
- 213 Comprises commune of Papeete and districts of Pirae and Faaa.
- ²¹⁵ Administrative centre for Papua and New Guinea.
- $^{214}\,\mathrm{For}$ administration centre, see Port Moresby in Papua.
- ²¹⁶ Includes persons on overseas shipping in harbour.
- ²¹⁷ For 1 January 1969.
- ²¹⁸ Includes communities under the authority of the Town Council (City Soviet).
- 219 Capital of the Ukrainian Soviet Socialist Republic.
- ²²⁰ See Vozoshilovagrad.
- ²²¹ Capital of the Byelorussian Soviet Socialist Republic.
- ²²² Formerly the city of Lugansk.

- 210 Au 30 juin 1966; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique de 1967.
- ²¹¹ D'après les résultats du dénombrement de la population de Canberra.
- 212 Au 30 juin 1967; pour le chiffre correspondant relatif à la ville proprement dite, voir l'Annuaire démographique de 1968.
- ²¹³ Y compris la commune de Papeete et les districts de Pirae et Faaa.
- 214 Pour le centre administratif, voir Port Moresby, sous Papua.
- 215 Centre administratif pour le Papua et la Nouvelle-Guinée.
- ²¹⁶ Y compris les personnes à bord de navires d'outre-mer dans le port.
- ²¹⁷ Au 1^{er} janvier 1969.
- ²¹⁸ Y compris les communautés qui relèvent du Conseil (soviet) municipal.
- ²¹⁹ Capitale de la République socialiste soviétique d'Ukraine.
- ²²⁰ Voir Vozoshilovagrad.
- ²²¹ Capitale de la République socialiste soviétique de Biélorussie.
- ²²² Ancienne ville de Lugansk.

8. Child-woman ratios, by urban/rural residence: latest census, 1960-1968 Rapports enfants-femmes, selon la résidence urbaine/rurale: dernier recensement, 1960-1968

[Ratios are the population under 5 years of age per 1 000 female population aged 15-49 years. For definitions of "urban" areas, see end of Table 5. For limitations of data, see Technical Notes, page 23. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les rapports représentent le nombre d'enfants de moins de 5 ans pour 1 000 femmes de 15 à 49 ans. Pour la définition des zones "urbaines", voir à la fin du tableau 5. Pour les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 80. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

		Time to the term of the term o			
Continent, country, census date and urban/rural residence Continent, pays, date du recensement	Child- woman ratios Rapports	Continent, country, census date and urban/rural residence	Child- woman ratios	Continent, country, census date and urban/rural residence	Child- woman ratios
et résidence urbaine/rurale	enfants- femmes	Continent, pays, date du recensement et résidence urbaine/rurale	Rapports enfants- femmes	Continent, pays, date du recensement et résidence urbaine/rurale	Rapport enfants- femmes
AFRICA — AFRIQUE		AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)		AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)	
Algeria — Algérie		Gabon		Namibia 18 — Namibie 18	
4 IV 1966 1, 2	940	African population —		Bantu population —	
Urban — Urbaine		Population africaine		Population Bantoue	
Rural — Rurale	940	8 X 1960-V 1961 13	398	6 IX 1960	677
N = 1 = 1 =		Urban — Urbaine	51 <i>7</i>	Urban — Urbaine	479
Angola 1 IX-30 XII 1960 ^t	702	Rural — Rurale	380	Rural — Rurale	702
1 1X-30 XII 1900 ·	702	Gambia — Gambie		Coloured population — Population de couleur	
iotswana		17 IV 1963	14 552	6 IX 1960	894
15 I–VI 1964 ³	645	Urban — Urbaine	¹⁴ 687	Urban — Urbaine	723
Urban — Urbaine		Rural — Rurale	¹⁴ 541	Rural — Rurale	1 137
Rural — Rurale	643			White population —	
		Ghana		Population blanche	
urundi		20 111 1960	831	6 IX 1960	654
25 II–31 VII 1965 ⁴		Urban — Urbaine	771	Urban — Urbaine	599
Urban — Urbaine Rural — Rurale		Rural — Rurale	850	Rural — Rurale	807
Kurdi — Kurdie	955	Kenya		Niger	
Cameroon — Cameroun		15 VIII 1962	728	African population —	
East Cameroon — Cameroun oriental		10 1111 1702	, 20	Population africaine	
African population —		Lesotho		X 1959-III 1960 ⁴	762
Population africaine		14-23 IV 1966 ¹⁵	565		
1-VI 1960 * 5	528			Nigeria — Nigéria	
		Liberia — Libéria		5-8 XI 1963	662
West Cameroon —		2 IV 1962	600	Urban — Urbaine	554
Cameroun occidental		II		Rural — Rurale	683
African population — Population africaine		libya — Libye 31 VII 1964 ¹	8 <i>57</i>		
I 1964-I 1965 * 6	⁷ 883	Urban — Urbaine	895	Réunion	
Urban — Urbaine		Rural — Rurale	844	9 X 1961	754
Rural — Rurale					
		Madagascar		St. Helena — Sainte-Hélène	
Central African Republic —		9 V-11 XI 1966 4	437	24 VII 1966	620
République centrafricaine					
African population —		Malawi		São Tomé and Príncipe — São Tomé	
Population africaine		9 VII 1966	74 1	et Principe 15 XII 1960	732
1959–1960 9		Mali		15 XII 1900	/32
Urban — Urbaine		15 VI 1960-V 1961 16	757		
Rural — Rurale	569	Urban — Urbaine	747	Senegal — Sénégal IV 1960-VIII 1961 6	750
Chad — Tchad		Rural — Rurale	758	17 1700-7111 1701	/50
African population —				Seychelles	
		Mauritania — Mauritanie		4 V 1960	704
		11		11 - 7 1 1 7 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Population africaine XII 1963-VIII 1964 10	643	African population —		Urban — Urbaine	641
Population africaine XII 1963-VIII 1964 10	643	Population africaine	707	Urban — Urbaine Rural — Rurale	641 728
Population africaine	655		797	Urban — Urbaine Rural — Rurale	
Population africaine XII 1963-VIII 1964 ¹⁰ Urban — Urbaine	655	Population africaine IX 1961-VIII 1962 17	797		
Population africaine XII 1963-VIII 1964 ¹⁰ Urban — Urbaine Rural — Rurale	655	Population africaine IX 1961-VIII 1962 17 Mauritius — Maurice	797	Rural — Rurale	728
Population africaine XII 1963-VIII 1964 ¹⁰ Urban — Urbaine Rural — Rurale Congo (Brazzaville) African population —	655	Population africaine IX 1961-VIII 1962 17	797 774	Rural — Rurale	728
Population africaine XII 1963-VIII 1964 10 Urban — Urbaine Rural — Rurale Congo (Brazzaville) African population — Population africaine	655 642	Population africaine IX 1961—VIII 1962 ¹⁷ Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice		Rural — Rurale	728
Population africaine XII 1963-VIII 1964 10 Urban — Urbaine Rural — Rurale Congo (Brazzaville) African population — Population africaine IX 1960-II 1961 11	655 642 596	Population africaine IX 1961-VIII 1962 17 Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice 1 VII 1962	774	Rural — Rurale	728
Population africaine XII 1963-VIII 1964 10 Urban Urbaine Rural Rurale Congo (Brazzaville) African population Population africaine IX 1960-II 1961 11 Urban Urbaine	596 699	Population africaine IX 1961-VIII 1962 17 Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice 1 VII 1962		Rural — Rurale	728 648
Population africaine XII 1963-VIII 1964 10 Urban — Urbaine Rural — Rurale Congo (Brazzaville) African population — Population africaine IX 1960-II 1961 11	596 699	Population africaine IX 1961—VIII 1962 17 Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice 1 VII 1962	774	Rural — Rurale Sierra Leone 1 IV 1963 South Africa 19 — Afrique du Sud 19 Asiatic population — Population d'origine asiatique 6 IX 1960 *	728 648 644
Population africaine XII 1963-VIII 1964 10 Urban — Urbaine Rural — Rurale Congo (Brazzaville) African population — Population africaine IX 1960-II 1961 11 Urban — Urbaine Rural — Rurale	596 699	Population africaine IX 1961-VIII 1962 17 Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice 1 VII 1962	774 827	Rural — Rurale	728 648 644 638
Population africaine XII 1963-VIII 1964 10	596 699	Population africaine IX 1961-VIII 1962 17 Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice 1 VII 1962	774 827 845	Rural — Rurale	728 648 644 638
Population africaine XII 1963-VIII 1964 10 Urban — Urbaine Rural — Rurale Congo (Brazzaville) African population — Population africaine IX 1960-II 1961 11 Urban — Urbaine Rural — Rurale	596 699	Population africaine IX 1961—VIII 1962 17 Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice 1 VII 1962 Rodrigues 1 VII 1962 Morocco — Maroc 18 VI 1960 1	774 827 845 709	Rural — Rurale Sierra Leone 1 IV 1963	728 648 644 638
Population africaine XII 1963-VIII 1964 10 Urban — Urbaine Rural — Rurale Congo (Brazzaville) African population — Population africaine IX 1960-II 1961 11 Urban — Urbaine Rural — Rurale Dahomey African population — Population africaine 25 V-30 IX 1961 12	596 699 582	Population africaine IX 1961-VIII 1962 17 Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice 1 VII 1962	774 827 845	Rural — Rurale	728 648 644 638 675
Population africaine XII 1963-VIII 1964 10 Urban — Urbaine Rural — Rurale Congo (Brazzaville) African population — Population africaine IX 1960-II 1961 11 Urban — Urbaine Rural — Rurale Dahomey African population — Population africaine	596 699 582 837 871	Population africaine IX 1961—VIII 1962 17 Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice 1 VII 1962 Rodrigues 1 VII 1962 Morocco — Maroc 18 VI 1960 1	774 827 845 709	Rural — Rurale	641 728 648 644 638 675 664 531

8. Child-woman ratios, by urban/rural residence (continued) —
Rapports enfants-femmes, selon la résidence urbaine/rurale (suite)

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		TI	_
Continent, country, census date and urban/rural residence Continent, pays, date du recensement et résidence urbaine/rurale	Child- woman ratios Rapports enfants- femmes	Continent, country, census date and urban/rural residence Continent, pays, date du recensement et résidence urbaine/rurale	Child- woman ratios Rapports enfants- femmes	Continent, country, census date and urban/rural residence Continent, pays, date du recensement et résidence urbaine/rurale	Child- woman ratios Rapports enfants- femmes
AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)	-	AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)		AMERICA, NORTH (continued) —	
South Africa 19 (cont.) — Afrique		AMERIQUE DU NORD (Sulle)		AMERIQUE DU NORD (suite)	
du Sud ¹⁹ (suite)		Bermuda ²⁷ — Bermudes ²⁷		Martinique	
Coloured population —		23 XI 1960 ^{28, 29}	515	9 X 1961 ¹	678
Population de couleur 6 IX 1960 *	<i>7</i> 95	 British Honduras — Honduras		Mexico Mexique	
Urban — Urbaine		britannique		8 VI 1960 1, 36	726
Rural — Rurale	1 053	7 IV 1960 1, 25	83 <i>7</i>	Urban — Urbaine	676
White population—		Urban — Urbaine	703	Rural — Rurale	783
Population blanche 6 IX 1960 *	477	Rural Rurale	1 030	Montserrat	
Urban — Urbaine		British Virgin Islands —		7 IV 1960 1	706
Rural — Rurale	618	lles Vierges britanniques		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, 00
		7 IV 1960 1	921	Netherlands Antilles 37 —	
Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud				Antilles néerlandaises ³⁷	
African population —		Canada	440	31 XII 1960 ¹	728 651
Population africaine 10 IV-20 V 1962 ²⁰	21 876	1 VI 1966 ¹ Urban — Urbaine	468 434	Urban — Urbaine Semi-urban — Semi-urbaine	739
Non-African population —	67 0	Rural Rurale	584	Rural — Rurale	800
Population non africaine					
26 IX 1961 ²²		Cayman Islands — Iles Caïmanes		Aruba	
Urban — Urbaine		7 IV 1960 1, 30	569	27 VI 1960 ^{1, 38}	567
Rural — Rurale	637	Costa Rica		Nicaragua	
Swaziland — Souaziland		1 IV 1963 1, 31	875	25 IV 1963	824
24 V 1966	755	Urban — Urbaine	624	Urban — Urbaine	694
		Rural — Rurale	1 048	Rural — Rurale	932
Togo		1 IV 1963 ^{1, 26}	940		
XI 1958–XII 1960		De la la de la la la la la la la la la la la la la		Panama ³⁹	748
Urban ¹ — Urbaine ¹ Rural ²³ — Rurale ²³		Dominica — Dominique 7 IV 1960	854	Urban — Urbaine	554
Rolai Rolaic	,		•	Rural — Rurale	927
Tunisia Tunisie		Dominican Republic — République		10 - 10	
3 V 1966		Dominicaine	0.40	Canal Zone ⁴⁰ — Zone du Canal ⁴⁰	474
Urban — Urbaine Rural — Rurale		7 VIII 1960		1 IV 1960	474 379
Rollal Rollale	,51	Rural — Rurale		Rural — Rurale	
United Arab Republic —					
République arabe unie	700	El Salvador	700	Puerto Rico 40 — Porto Rico 40	,,,
2 IX 1960 ²⁴ Urban — Urbaine		2 V 1961 32		1 IV 1960	
Rural — Rural e		Rural — Rurale		Rural — Rurale	
		1			
Upper Voita — Haute-Volta		Greenland — Groenland		St. Kitts-Nevis-Anguilla —	
30 IX 1960-22 IV 1961 *4	697	31 XII 1965 ¹		Saint-Christophe-et-Nièves	
Zambia — Zambie		Rural — Rurale		et Anguilla 7 IV 1960 ^{1, 25}	881
African population —		Roral Rorale	. 047	Urban — Urbaine	
Population africaine		Grenada Grenade		Rural — Rurale	
V–VI 1963	849	7 IV 1960 ²⁵	926		
AMERICA MORTI:				St. Lucia — Sainte-Lucie 7 IV 1960 25	777
AMERICA, NORTH AMERIQUE DU NORD		Guadeloupe 9 X 1961 1	690	/ 17 1960 25	///
AMERIQUE DO NORD		7 × 1701	0,0	St. Pierre and Miquelon —	
Antigua		Guatemala		Saint-Pierre-et-Miguelon	
7 IV 1960 1		18 IV 1964 33		12 VI 1967 38	482
Urban — Urbaine		Urban — Urbaine			
Daniel Daniela	757	Rural — Rurale	856	St. Vincent — Saint-Vincent	
Rural — Rurale		II .		7 IV 1960 ²⁵	947
Bahamas		Honduras			
	¹⁴ 763	17 IV 1961 34		Total dad and Taken	
Bahamas 16 XI 1963 ¹	¹⁴ 763	17 IV 1961 ³⁴ Urban — Urbaine	674	Trinidad and Tobago —	
Bahamas 16 XI 1963 1		17 IV 1961 34	674	Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago 7 IV 1960 25	696
Bahamas 16 XI 1963 ¹ Barbados — Barbade 7 IV 1960 ²⁵	584	17 IV 1961 ³⁴ Urban — Urbaine Rural — Rurale	674	Trinité-et-Tobago	696
Bahamas 16 XI 1963 1	584 432	17 IV 1961 34	674 923 693	Trinité-et-Tobago 7 IV 1960 25	696
Bahamas 16 XI 1963 ¹ Barbados — Barbade 7 IV 1960 ²⁵ Urban — Urbaine	584 432 593	17 IV 1961 34	674 923 693 511	Trinité-et-Tobago 7 IV 1960 ²⁵	

8. Child-woman ratios, by urban/rural residence (continued) — Rapports enfants-femmes, selon la résidence urbaine/rurale (suite)

Continent, country, census date and urban/rural residence Continent, pays, date du recensement et résidence urbaine/rurale	Child- woman ratios Rapports enfants- femmes	Continent, country, census date and urban/rural residence Continent, pays, date du recensement et résidence urbaine/rurale	Child- woman ratios Rapports enfants- femmes	Continent, country, census date and urban/rural residence Continent, pays, date du recensement et résidence urbaine/rurale	Child- woman ratios Rapports enfants- femmes
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)		AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)		ASIA (continued) — ASIE (suite)	
AMERIQUE DO NORD (suite)		AMERIQUE DO SOD (suite)		Korea, Republic of 61 — Corée,	
United States 41 — Etats-Unis 41		Venezuela 50		République de ⁶¹	
1 IV 1960 ⁴² Urban — Urbaine		26 II 1961 ⁵¹ Urban — Urbaine	839 <i>75</i> 4	1 X 1966 62	673 509
Rural — Rurale	539	Rural — Rurale	1 052	Rural — Rurale	775
United States Virgin Islands ⁴⁰ — Iles Vierges américaines ⁴⁰	710	ASIA — ASIE		Kuwait — Koweït 25 IV 1965	980
1 IV 1960 Urban — Urbaine	713 683	Bahrain Bahreïn 13 1965	⁵² 843	Macao 1 — Macao 1	
Rural — Rurale	756	Urban — Urbaine	52 81 9	15 XII 1960	548
North North Contract	, , , ,	Rural — Rurale	⁵² 946	Urban — Urbaine	539
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD		Brunei ⁵³ — Brunéi ⁵³		Rurai — Rurale	740
		9 VIII 1960	947	Malaysia — Malaisie	
Argentina — Argentine 30 IX 1960 43	41 <i>7</i>	Urban — Urbaine Rural — Rurale	89 <i>7</i> 988	East Malaysia — Malaisie orientale Sabah 58 9 VIII 1960	788
Brazil ⁴⁴ — Brésil ⁴⁴		Cambodia 54 — Cambodae 54		Urban — Urbaine	796
1 IX 1960 45	667	17 IV 1962	650	Rural — Rurale	787
Urban — Urbaine	552	Urban — Urbaine	691	1	
Rural — Rurale	786	Rural — Rurale	645	Sarawak ⁵³	
4 1 4 1				14 VI 1960	755 733
Chile — Chili 29 XI 1960 46	619	Ceylon Ceylan 8 VII 1963 25	686	Urban — Urbaine Rural — Rurale	732 958
Urban — Urbaine	547	Urban — Urbaine	604	Roral Rolaie	,50
Rural — Rurale		Rural — Rurale	706	Maldives	
				18 VI 1967	778
Colombia — Colombie 15 Vil 1964	779	Cyprus 55 — Chypre 55		Nepal — Népal	
Urban — Urbaine		11 XII 1960	556 506	22 VI 1961	570
Rural — Rurale		Rural — Rurale	58 7	Urban — Urbaine	539
				Rural Rurale	<i>57</i> 1
Ecuador ⁴⁷ Equateur ⁴⁷ 25 XI 1962 ⁴⁸	752	Hong Kong — Hong-kong		Pakistan ⁶³	
Urban — Urbaine		7 III 1961	722	1 1961	832
Rural — Rurale				Urban — Urbaine	780
		India 56 — Inde 56	450	Rural — Rurale	839
Falkland Islands (Malvinas) —		1 III 1961	659 61 <i>7</i>	muste e	
	497	Rural — Rurale	668	Philippines 15 II 1960	729
10 170211111111111111111111111111111111111	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
French Guiana — Guyane française		Indonesia — Indonésia		Ryukyu Islands ⁶⁴ — Iles Ryû-kyû ⁶⁴	
9 X 1961 ¹	665	31 X 1961 * ⁵⁷	714 ¹⁴ 611	1 X 1965	482
		Rural — Rurale	14 675	Sikkim	
Guvana — Guvane			* 0/3		
Guyana — Guyane 7 IV 1960		Rural — Rurale	6/3	1 111 1961	559
7 IV 1960 Urban — Urbaine	534	 Iran		1 III 1961 Urban — Urbaine	576
7 IV 1960	534	Iran 1–20 XI 1966 ^{1, 58}	851	1 111 1961	
7 IV 1960 Urban — Urbaine Rural — Rurale	534	Iran 1-20 XI 1966 ^{1, 58} Urban — Urbaine	851 746	1 III 1961 Urban — Urbaine Rural — Rurale	576
7 IV 1960 Urban — Urbaine	534 879	Iran 1–20 XI 1966 ^{1, 58}	851	1 III 1961	576
7 IV 1960	534 879 766 561	Iran	851 746	1 III 1961	576 559 956 888
7 IV 1960	534 879 766 561	Iran 1-20 XI 1966 ^{1, 58} Urban — Urbaine	851 746	1 III 1961	576 559 956
7 IV 1960	534 879 766 561	Iran	851 746 921 532	1 III 1961	576 559 956 888
7 IV 1960	534 879 766 561 906	Iran	851 746 921 532	1 III 1961	576 559 956 888
7 IV 1960	766 561 906 735 652	Iran	851 746 921 532 14 41 4 14 732	1 III 1961	576 559 956 888 997
7 IV 1960	766 561 906 735 652	Iran	851 746 921 532 14 414 14 732	1 III 1961	576 559 956 888 997 697
7 IV 1960	766 561 906 735 652	Iran	851 746 921 532 14 414 14 732	1 III 1961	576 559 956 888 997 697
7 IV 1960	766 561 906 735 652 816	Iran	851 746 921 532 14 414 14 732	1 III 1961	576 559 956 888 997 697
7 IV 1960 Urban — Urbaine Rural — Rurale Paraguay 44 14 X 1962 23 Urban — Urbaine Rural — Rurale Peru 44 — Pérou 44 2 VII 1961 25 Urban — Urbaine Rural — Rurale Surinam 31 III 1964	766 561 906 735 652 816	Iran	851 746 921 532 14 414 14 732	1 III 1961	576 559 956 888 997 697 700 533 760
7 IV 1960	766 561 906 735 652 816	Iran	851 746 921 532 14 414 14 732 291 284 308	1 III 1961	576 559 956 888 997 697 700 533
7 IV 1960 Urban — Urbaine Rural — Rurale Paraguay 44 14 X 1962 23 Urban — Urbaine Rural — Rurale Peru 44 — Pérou 44 2 VII 1961 25 Urban — Urbaine Rural — Rurale Surinam 31 III 1964	766 561 906 735 652 816 787	Iran	851 746 921 532 14 414 14 732 291 284 308	1 III 1961	576 559 956 888 997 697 700 533 760

8. Child-woman ratios, by urban/rural residence (continued) —
Rapports enfants-femmes, selon la résidence urbaine/rurale (suite)

Continent, country, census date and urban/rural residence Continent, pays, date du recensement	Child- woman ratios Rapports	Continent, country, census date and urban/rural residence Continent, pays, date du recensement	Child- woman ratios Rapports	Continent, country, census date and urban/rural residence Continent, pays, date du recensement	Child- woman ratios Rapports
et résidence urbaine/rurale	enfants- femmes	et résidence urbaine/rurale	enfants- femmes	et résidence urbaine/rurale	enfants- femmes
EUROPE		EUROPE (continued — suite)		EUROPE (continued — suite)	
Albania — Albanie		Gibraltar 73		Sweden — Suède	
2 X 1960	830	3 X 1961 ²⁸	335	1 XI 1965 ¹ Urban — Urbaine	303 303
Austria — Autriche 21 III 1961 1	348	Greece 74 — Grèce 74 19 III 1961 71	362	Rural — Rurale	300
Urban — Urbaine	67 462	Urban — Urbaine	287	Switzerland — Suisse	
Rural — Rurale	67 820	Semi-urban — Semi-urbaine	374	1 XII 1960 ¹	332
		Rural Rurale	442	Urban — Urbaine	274
Belgium — Belgique	240			Rural — Rurale	404
31 XII 1961 ¹	368	Hungary — Hongrie	332		
Bulgaria — Bulgarie		Urban — Urbaine	263	United Kingdom Royaume-Uni	
1 XII 1965	300	Rural — Rurale	382	England and Wales — Angleterre et Galles	
Urban — Urbaine	258			23 IV 1961	336
Rural — Rurale	346	Ireland — Irlande		Urban — Urbaine	329
Channel Islands - W - Accel		17 IV 1966	521 503	Rural — Rurale	361
Channel Islands — Iles Anglo- Normandes		Urban — Urbaine Rural — Rurale	503 542		
Guernsey — Guernesey		Rural — Rurale	342	Northern Ireland — Irlande du Nord	470
23 IV 1961	355	Isle of Man — Ile de Man		9 X 1966 Urban — Urbaine	479 452
Urban — Urbaine	311	24 IV 1966	334	Rural — Rurale	511
Rural — Rurale	3 <i>77</i>			Korai Koraie	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
		Italy — Italie 15 X 1961 1	331	Scotland — Ecosse	
Jersey 23 IV 1961	315	15 X 1961	331	23 IV 1961	385
23 14 1701	313	Liechtenstein		Urban — Urbaine	380
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie		1 XII 1960	420	Rural — Rurale	398
1 III 1961 ¹	359				
Urban — Urbaine	315	Luxembourg	222	Yugoslavia — Yougoslavie	415
Rural — Rurale	403	31 XII 1966 1	330 311	31 III 1961 ¹	323
Denmark ⁶⁸ — Danemark ⁶⁸		Rural — Rurale	368	Rural — Rurale	456
27 IX 1965 1	350				
Urban — Urbaine		Malta ⁷⁵ — Malte ⁷⁵		OCEANIA — OCEANIE	
Rural — Rurale	⁶⁹ 1 019	26 XI 1967	325		
Faeroe Islands — Iles Féroé	530	Monaco 20 III 1962 ^{28, 38}	150	American Samoa — Samoa américaines 1 IV 1960	863
Urban — Urbaine		Netherlands Pays-Bas		79	
Rural — Rurale		31 V 1960 1, 38	469	Australia ⁷⁸ — Australia ⁷⁸ 30 VI 1966 ⁷⁹	423
				Urban — Urbaine	399
Finland — Finlande	200	Norway — Norvège 1 XI 1960 1	378	Rural — Rurale	565
31 XII 1960 ¹	382 348	Urban — Urbaine	327		
Rural — Rurale		Semi-urban — Semi-urbaine	423	Christmas Island — Iles Christmas	
		Rural — Rurale	438	30 VI 1966	784
France	000	D-1		Coses (Keeling) Islands	
1 III 1968 ^{1, 49, 71} Urban — Urbaine		Poland ⁷⁶ — Pologne ⁷⁶ 6 XII 1960 ³⁸	477	Cocos (Keeling) Islands — Iles des Cocos (Keeling)	
Rural — Rurale		Urban — Urbaine	406	30 VI 1966	543
		Rural — Rurale	553		
Germany — Allemagne				Cook Islands Iles Cook	
Eastern Germany — Allemagne		Portugal 15 XII 1960 1	398	1 IX 1966	1 084
orientale	50.440	Urban — Urbaine			
31 XII 1964 * 1	⁷² 463	Rural — Rurale	441	Fiji — Fidji	770
Endougl Bonublic of Comment				12 IX 1966	779 649
Federal Republic of Germany — République fédérale d'Allemagne		Romania — Roumanie	00.1	Rural — Rurale	
6 VI 1961 1	32 <i>7</i>	1 5 III 1966		1	
		Rural — Rurale		French Polynesia — Polynésie française	
East Berlin — Berlin-Est	_	No. 2. Rorale		9 XI 1962	789
31 XII 1964 * 1	⁷² 423	Spain — Espagne			
		31 XII 1960 77		Gilbert and Ellice Islands —	
West Berlin — Berlin-Ouest	107	Urban — Urbaine		lles Gilbert et Ellice 6 XII 1968	800
6 VI 1961 ¹	186	kurai — kuraie	402	U All 1700	500

8. Child-woman ratios, by urban/rural residence (continued) — Rapports enfants-femmes, selon la résidence urbaine/rurale (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country, census date and urban/rural residence Continent, pays, date du recensement et résidence urbaine/rurale	Child- woman ratios Rapports enfants- femmes	Continent, country, census date and urban/rural residence Continent, pays, date du recensement et résidence urbaine/rurale	Child- woman ratios Rapports enfants- femmes	Child- Continent, country, census date woman and urban/rural residence ratios Continent, pays, date du recensement Rapports et résidence urbaine/rurale enfants-femmes
OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)		OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)		OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)
Guam 80		New Zealand 88 — Nouvelle-Zélande 88		Tokelau Islands — Iles Tokélaou
1 IV 1960	878	22 III 1966 Urban — Urbaine	506 84 780	25 IX 1961 30 852
Nauru		Rural Rurale	84 987	Tonga
30 VI 1966	948			30 XI 1966 853
		Nive Island — Ile Niové		
New Caledonia — Nouvelle-Calédonie		28 IX 1966	990	Western Samoa — Samoa-Occidental
2 V 1963	716	As a H I I I I I I I I I I I I I I I I I I		21 XI 1966 1 003 Urban — Urbaine 755
New Guinea — Nouvelle-Guinée		Norfolk Island — Ile Norfolk 30 VI 1966	385	Rural — Rurale 1 074
20 VI-9 VII 1966 81	712	30 41 1400	363	Kordi — Kordie 1 07 4
20 11-7 11 1700	/ 12	Pacific Islands 85 — Iles du Pacifique 85	ļ	
New Hebrides — Nouvelles-Hébrides		26 III 1967	639	
28 V 1967 82	808			
Urban — Urbaine	703	Papua		
Rural — Rurale	823	20 VI-9 VII 1966 81	698	
				<u> </u>

FOOTNOTES

- * Provisional.
- ¹ Population is de jure.
- ² In the Departments of Oasis and Saoura, enumeration took place between 22 XII 1965 and 20 I 1966.
- ³ Population is de jure and includes nomads estimated at 14 150 at 1964 census.
- ⁴ Ratio(s) calculated from results of sample survey described in Table 2.
- ⁵ Ratio calculated from results of sample survey in 5 departments of North Cameroon Division.
- $^{\rm 6}$ Ratio(s) calculated from results of sample survey of de jure population.
- ⁷ Computed on smoothed age distribution.
- ⁸ Computed on female population aged 15-44 years.
- ⁹ Ratios calculated from results of sample survey of de jure population, excluding data for approximately 15 per cent of total population, not covered by survey.
- ¹⁰ Ratios calculated from results of sample survey of de jure population described in Table 2. Excluding estimates of 100 000 for Fort-Lamy enumerated in 1962, and 630 000 for areas not covered by survey.
- 11 Ratios calculated from results of sample survey which covered mainly rural areas.
- 12 Ratios calculated from results of sample survey, excluding data for Abomey-Bohican and canton of Tchi, representing slightly more than 1 per cent of total population, not covered by survey.
- 13 Ratios calculated from results of sample survey conducted at time of census.
- ¹⁴ Computed on female population aged 15-54 years.
- ¹⁵ Ratio calculated on population excluding absentee workers amounting to 12 per cent of total population.
- 16 Ratios calculated from unadjusted results of sample survey described in Table 2. Excluding nomad population and population in the zone controlled by Niger Office, not covered by survey.
- 17 Ratio calculated from results of sample survey of 27 urban centres.
- ¹⁸ Including data for Walvis Bay, which is an integral part of South Africa but is administered as if it were part of Namibia.
- 19 Excluding data for Walvis Bay, which is an integral part of South Africa but is administered as if it were part of Namibia.
- 20 Ratio calculated from results of a 5 per cent sample of census returns.

NOTES

- * Données provisoires.
- ¹ Population de droit.
- ² Dans les départements des oasis et de la Saoura, le dénombrement a eu lieu entre le 22.XII.1965 et le 20.I.1966.
- ³ Population de droit; y compris les nomades, au nombre de 14150 au recensement de 1964 (estimation).
- ⁴ Rapport(s) calculé(s) d'après les résultats de l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2.
- 5 Rapport calculé d'après les résultats d'une enquête par sondage effectuée dans 5 départements de la division du Cameroun septentrional.
- ⁶ Rapport(s) calculé(s) d'après les résultats d'une enquête par sondage portant sur la population de droit.
- ⁷ Calculé sur la base d'une répartition par âge lissée.
- ⁸ Calculé sur la base de la population féminine de 15 à 44 ans.
- 9 Rapports calculés d'après les résultats d'une enquête par sondage portant sur la population de droit, compte non tenu des données relatives à environ 15 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 10 Rapports calculés d'après les résultats de l'enquête par sondage portant sur la population de droit dont il est question au tableau 2. Non compris une estimation de 100 000 personnes pour Fort-Lamy, dénombrée en 1962, et de 630 000 personnes pour des régions non couvertes par l'enquête.
- 11 Rapports calculés d'après les résultats d'une enquête par sondage portant principalement sur des zones rurales.
- ¹² Rapports calculés d'après les résultats d'une enquête par sondage; compte non tenu des données pour la ville d'Abomey-Bohicon et le canton de Tchi (soit un peu plus de 1 p. 100 de la population totale) non couverts par l'enquête.
- 13 Rapports calculés d'après les résultats d'une enquête par sondage effectuée au moment du recensement.
- 14 Calculé sur la base de la population féminine de 15 à 54 ans.
- 15 Rapport calculé d'après un chiffre de population ne comprenant pas les travailleurs absents, soit 12 p. 100 de la population totale.
- 16 Rapports calculés d'après les résultats non ajustés de l'enquête par sondage doit il est question au tableau 2. Non compris les nomades ni les personnes dans la zone relevant de l'Office du Niger, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 17 Rapport calculé d'après les résultats d'une enquête par sondage portant sur 27 centres urbains.
- 18 Y compris les données pour Walvis-Bay, qui fait partie intégrante de l'Afrique du Sud, mais qui est administrée comme si elle relevait de la Namibie.
- 19 Non compris les données pour Walvis-Bay, qui fait partie intégrante de l'Afrique du Sud, mais qui est administrée comme si elle relevait de la Namibie.
- ²⁰ Rapport calculé d'après un échantillon de 5 p. 100 des bulletins de recensement.

Child-woman ratios, by urban/rural residence (continued) —

Rapports enfants-femmes, selon la résidence urbaine/rurale (suite)

FOOTNOTES (continued)

- ²¹ Based on child population under 7 years of age and computed on female population aged 13-49 years.
- ²² Ratios calculated from results of a 55 per cent sample of census returns.
- ²³ Ratio calculated from a 10 per cent sample of census returns and has been overestimated by 3 per cent.
- ²⁴ Excluding population of small agglomerations in the frontier districts, numbering 101 225 persons for both sexes.
- $^{25}\,\mathrm{Ratio(s)}$ calculated from enumerated population excluding adjustment for underenumeration.
- ²⁶ Ratio(s) calculated from enumerated population, including adjustment for underenumeration.
- 27 Excluding tourists and members of United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- $^{28}\ \mbox{Reported}$ to be 100 per cent urban.
- 29 Ratio calculated from enumerated population excluding adjustment for underenumeration estimated at 4.4 per cent for both sexes.
- $^{\rm 30}$ Reported to be 100 per cent rural.
- 31 Ratios calculated from enumerated population excluding adjustment for underenumeration estimated at 3.2 for both sexes.
- 32 Ratios calculated from results of a 5 per cent sample of census returns of private households and a 10 per cent sample of institutional households.
- ³³ Ratios calculated on a 5 per cent sample of census returns, excluding 74 653 persons not living in households and also excluding adjustment for underenumeration.
- 34 Ratios calculated from enumerated population excluding adjustment for underenumeration estimated at 5.3 per cent for both sexes.
- 35 Ratios calculated from enumerated population excluding adjustment for underenumeration of ages 0-4 years.
- 36 Ratios calculated from enumerated population excluding adjustment for underenumeration estimated at 3.0 for both sexes.
- 37 Excluding data for Aruba, shown separately hereunder.
- 38 Age classification based on year of birth rather than on completed years of age.
- 39 Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder.
- $^{
 m 40}$ Population is de jure but includes armed forces stationed in the area.
- 41 Population is de jure, but excludes members of the armed forces overseas, estimated at 609 720 and civilian citizens absent from country for extended period of time, estimated at 764 101.
- 42 Ratios for urban and rural population are calculated from the results of an enumeration of a 25 per cent sample of the total population.
- ⁴³ Ratio calculated from enumerated population excluding adjustment for underenumeration estimated at 4.4 per cent for both sexes and 3.0 per cent for females.
- 44 Excluding Indian jungle population.
- 45 Ratios calculated from results of a sample of approximately 1.27 per cent of the enumerated population.
- 46 Ratios calculated from enumerated population excluding adjustment for underenumeration estimated at 5.4 per cent for both sexes.
- ⁴⁷ Excluding nomadic Indian tribes.
- ⁴⁸ Ratios calculated from results of a 3 per cent sample of census returns.
- ⁴⁹ Ratios calculated from results of a 5 per cent sample of census returns.
- ⁵⁰ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- 51 Ratios calculated from enumerated population excluding adjustment for underenumeration estimated at 5.8 per cent for both sexes.
- 52 Computed on female population aged 16-50 years.
- 53 Excluding transients afloat.
- 54 Excluding foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 55 Excluding 447 tourists and 3 602 persons living in bases and other areas retained by the United Kingdom after independence.

- ²¹ Calculé en rapportant le nombre d'enfants de moins de 7 ans à la population féminine de 13 à 49 ans.
- 22 Rapports calculés d'après un échantillon de 55 p. 100 des bulletins de recensement.
- ²³ Rapport calculé d'après un échantillon de 10 p. 100 des bulletins de recensement et surestimé de 3 p. 100.
- 24 Non compris la population des petites agglomérations des zones frontières, soit 101 225 personnes des deux sexes.
- 25 Rapport(s) calculé(s) d'après la population dénombrée; les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement.
- 26 Taux calculé(s) d'après la population dénombrée; les données ont été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement.
- ²⁷ Non compris les touristes et les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 28 Population déclarée comme étant à 100 p. 100 urbaine.
- 29 Rapport calculé d'après la population dénombrée; les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 4,4 p. 100 pour les deux sexes.
- 30 Population déclarée comme étant à 100 p. 100 rurale.
- 31 Rapports calculés d'après la population dénombrée; les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 3,2 p. 100 pour les deux sexes.
- 32 Rapports calculés sur la base d'un échantillon de 5 p. 100 des bulletins de recensement concernant les ménages privés, et d'un échantillon de 10 p. 100 des bulletins de recensement concernant les ménages collectifs.
- 33 Rapports calculés sur la base d'un échantillon de 5 p. 100 des bulletins de recensement; compte non tenu de 74 653 personnes ne constituant pas des ménages; les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement.
- 34 Rapports calculés d'après la population dénombrée; les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 5,3 p. 100 pour les deux sexes.
- 35 Rapports calculés d'après la population dénombrée; les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement pour la population de 0 à 4 ans.
- 36 Rapports calculés d'après la population dénombrée; les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 3,0 p. 100 pour les deux sexes.
- 37 Non compris Aruba, qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
- 38 La classification par âge est fondée sur l'année de naissance et non sur l'âge en années révolues.
- ³⁹ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
- ⁴⁰ Population de droit, mais y compris les militaires en garnison sur le territoire.
- ⁴¹ Population de droit, mais non compris les militaires à l'étranger au nombre de 609 720 (estimation), ni les civils hors du pays pendant une période prolongée, au nombre de 764 101 (estimation).
- 42 Les rapports pour la population urbaine et rurale sont calculés d'après les résultats du dénombrement d'un échantillon de 25 p. 100 de la population totale.
- 43 Rapport calculé d'après la population dénombrée; les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 4,4 p. 100 pour les deux sexes et à 3,0 p. 100 pour le sexe féminin.
- 44 Non compris les Indiens de la jungle.
- 45 Rapports calculés d'après un échantillon d'environ 1,27 p. 100 de la population dénombrée.
- 46 Rapports calculés d'après la population dénombrée; les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 5,4 p. 100 pour les deux sexes.
- ⁴⁷ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 48 Rapports calculés d'après un échantillon de 3 p. 100 des bulletins de recensement.
- ¹⁹ Rapports calculés d'après un échantillon de 5 p. 100 des bulletins de recensement.
- 50 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- 51 Rapports calculés d'après la population dénombrée; les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 5,8 p. 100 pour les deux sexes.
- 52 Calculé sur la base de la population féminine de 16 à 50 ans.
- ⁵³ Non compris les personnes de passage à bord de navires.
- 54 Non compris le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 55 Non compris 447 touristes et 3 602 personnes vivant dans des bases et dans d'autres zones conservées par le Royaume-Uni après l'indépendance.

8. Child-woman ratios, by urban/rural residence (continued) —

Rapports enfants-femmes, selon la résidence urbaine/rurale (suite)

FOOTNOTES (continued)

- ⁵⁶ Including data for the Indian-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined, and an estimate for population of Goa, Daman and Diu. Excluding part of North East Frontier Agency.
- 57 Excluding West Irian. Ratio calculated from results of a 1 per cent sample of census returns.
- 58 Ratios calculated on settled population only.
- 59 Excluding diplomatic personnel outside the country and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area. Also excluding data for Bonin Islands with a population of about 200 persons.
- ⁶⁰ Including military and diplomatic personnel and their families abroad, numbering 933; excluding foreign military and diplomatic personnel and their families in the country numbering 389.
- ⁶¹ Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 62 Ratios calculated from results of sample survey taken at a separate stage of the 1966 census.
- 63 Excluding data for Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined, Junagardh, Manavadar, Gilgit, Baltistan and part of Frontier Regions.
- 64 Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 65 Excluding Bedouin population, numbering 211 670 (109 257 males, 102 413 females).
- 66 Based on child population under 4 years of age and computed on female population aged 10-44 years.
- ⁶⁷ Based on child population under 10 years of age and computed on female population aged 10-44 years.
- 68 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ⁶⁹ Based on child population under 15 years of age and computed on female population aged 15-59 years.
- ⁷⁰ Based on child population under 6 years of age and computed on female population aged 15-59 years.
- 71 Age classification based on difference between year of birth and year of census.
- 72 Based on child population under 6 years of age.
- 73 Excluding armed forces and their dependants stationed in the area and persons accomodated in harbour shipping.
- 74 Excluding armed forces stationed outside the country, but including alien armed forces stationed in the area.
- 75 Excluding non-Maltese armed forces stationed in the area and including civilian nationals temporarily outside the country.
- ⁷⁶ Excluding civilian aliens within the country and including civilian nationals temporarily outside the country.
- 77 For "habitually resident" population.
- 78 Excluding armed forces stationed outside the country.
- 79 Excluding persons describing themselves as being more than 50 per cent Aboriginal or simply as "Aboriginal"; also excludes migratory population numbering 19 687.
- 80 Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 81 Ratio calculated from an estimate, based on a 10 per cent sample survey of rural villages and complete enumeration of all other areas.
- 82 Ratios calculated from enumerated population and exclude an estimated 1 406 persons in villages where census was not taken.
- 83 Excluding diplomatic personnel and armed forces stationed outside the country, the latter numbering 1 936; also excluding alien forces within the country.
- 84 Based on child population under 10 years of age and computed on female population aged 10-49 years.
- 85 Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.

- 56 Y compris les données concernant la partie du Jammu et Cachemire occupée par l'Inde, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé, et une estimation pour la population de Goa, Daman et Diu. Non compris une partie de la North East Frontier Agency.
- ⁵⁷ Non compris l'Irian occidental. Rapport calculé d'après un échantillon de 1 p. 100 des bulletins de recensement.
- ⁵⁸ Rapports calculés d'après la population sédentaire seulement.
- ⁵⁹ Non compris le personnel diplomatique hors du pays ni les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant. Non compris également les données pour les îles Bonin (200 personnes environ).
- 60 Y compris les militaires et le personnel diplomatique à l'étranger et les membres de leur famille les accompagnant (933 personnes); non compris les militaires et le personnel diplomatique étranger en poste dans le pays et les membres de leur famille les accompagnant (389 personnes).
- 61 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers travaillant dans les forces armées, le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 62 Rapports calculés d'après les résultats d'une enquête par sondage qui a fait l'objet d'une phase distincte du recensement de 1966.
- 63 Non compris les données concernant le Jammu et Cachemire, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé, le Junagardh, le Manavadar, le Gilgit et le Baltistan, ainsi qu'une partie des régions frontières.
- 64 Non compris les militaires et agents civils des États-Unis en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 65 Non compris la population bédouine, soit 211 670 personnes (109 257 du sexe masculin et 102 413 du sexe féminin).
- ⁶⁶ Calculé en rapportant le nombre d'enfants de moins de 4 ans à la population féminine de 10 à 44 ans.
- 67 Calculé en rapportant le nombre d'enfants de moins de 10 ans à la population féminine de 10 à 44 ans.
- 68 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes,
- 69 Calculé en rapportant le nombre d'enfants de moins de 15 ans à la population féminine de 15 à 59 ans.
- 70 Calculé en rapportant le nombre d'enfants de moins de 6 ans à la population féminine de 15 à 59 ans.
- 71 Le classification par âge est fondée sur la différence entre l'année de naissance et l'année du recensement.
- 72 D'après le nombre d'enfants de moins de 6 ans.
- 73 Non compris les militaires en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant ni les personnes à bord de navires dans les ports.
- 74 Non compris les militaires hors du pays, mais y compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 75 Non compris les militaires non maltais en garnison sur le territoire et y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 76 Non compris les civils étrangers dans le pays et y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 77 Pour la population "habituellement résidente".
- ⁷⁸ Non compris les militaires hors du pays.
- 79 Non compris les personnes qui se disent aborigènes à plus de 50 p. 100 ou simplement "aborigènes"; non compris également la population migrante, soit 19 687 personnes.
- 80 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 81 Rapport calculé d'après une estimation établie sur la base d'une enquête par sondage portant sur 10 p. 100 de la population des villages ruraux et d'un dénombrement complet de toutes les autres zones.
- 82 Rapports calculés d'après la population dénombrée; non compris la population des villages qui n'ont pas été recensés, soit 1 406 personnes (estimation).
- 83 Non compris le personnel diplomatique et les militaires hors du pays, ces derniers au nombre de 1 936; non compris également les militaires étrangers dans le pays.
- 84 Calculé en rapportant le nombre d'enfants de moins de 10 ans à la population féminine de 10 à 49 ans.
- 85 Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.

9. Female population by age and aggregate number of children born alive: latest census, 1960-1967 Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants nés vivants: dernier recensement, 1960-1967

[Data are for female population aged 15 years and over, including persons of unknown age believed to be adults. "Female population with no children born alive" includes also those with unknown number of children born alive. For limitations of data, see Technical Notes, page 24. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les données se rapportent à la population féminine âgée de 15 ans et plus, y compris les personnes d'âge inconnu dont on pense qu'elles sont adultes. La "population féminine sans enfants nés vivants" comprend également les femmes dont le nombre d'enfants nés vivants est inconnu. Pour les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 82.

Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

		opulation n féminine	Children bo Enfants nés		1	Female p Population	opulation n féminine	Children bo Enfants nés	
Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹	Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio Taux
AFRICA — AFRIQUE					AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)				
Central African Republic — République centrafricaine African population — Population africaine 1959 — 1960 ²					Dahomey African population — Population africaine 25 V — 30 IX 1961 ⁷ 15 and over — 15 et plus	598 388	•••	2 276 406	3 804
14 and over — 14 et plus	339 360	93 250	949 320	2 797	15–19	75 126	• • •	35 902	478
1.4 or biggitting	55,550	,5 255	, . , 520		20–24	98 397		182 098	
14-19	31 820	24 820	7 360	231	25–29	97 662		316 522	3 241
20-24	43 010	12 360	59 430	1 382	30–34	73 432	• • •	327 105	
25-29	63 230	14 490	150 910	2 387	35–39	62 860	•••	316 541	5 036
30-34	54 040	11 780	172 710	3 196	40–44	44 904	• • •	253 174	
35–39	57 520	13 770	197 690	3 437	45-49 50 and over —	39 958	•••	229 116	5/34
40–44	32 860	6 860	125 970 115 040	3 834	1	106 049		615 948	5 808
45–49 50 and over —	28 360	5 300		4 056	50 et plus Unknown — Inconnu			-	3 800
50 et plus	28 480	3 870	120 140	-					
Unknown — Inconnu	40		70	• •	Gabon				
Charl Tabad					African population — Population africaine				
Chad — Tchad African population —					8 X 1960 V 1961 8				
Population africaine					15 and over —				
XII 1963 — VIII 1964 ³					15 et plus	1 <i>71 757</i>	60 275	388 171	2 260
15 and over —									
15 et plus	775 700	159 950	2 398 590	3 092	15–19	12 156	7 852	5 61 6	462
·					20–24	1 <i>7</i> 230	7 026	20 510	1 190
15-19	93 910	62 290	40 620	433	25–29	20 349	7 000	35 830	
20-24	115 540	24 880	194 170	1 681	30–34	21 077	7 538	44 903	
25-29	133 940	19 930	364 810	2 724	35–39	24 953		61 654	
30-34	109 870	14 630	386 580	3 519	40-44	19 793	7 085	49 497	
35–39	99 250		409 250	4 123	45–49	16 948	5 444	46 381	2/3/
40–44	63 650 54 180	7 980 5 670	275 200 256 170	4 324	50 and over — 50 et plus	39 251	10 180	123 780	3 1 5 4
45—49 50 and over —	34 160	3 0/0	230 170	4 / 20	Unknown — Inconnu.	37 231		120700	0 10-
50 et plus	105 360	12 200	471 790	4 478	Olikiowit illicollilo				-
Unknown Inconnu					Kenya				
					African population —			1	
Congo (Brazzaville)					Population africaine				
African population —			Ì		15 VIII 1962 9				
Population africaine					15 and over —	. 700 000	001115	7 707 07-	4 - 7
IX 1960 — II 1961 ⁴					15 et plus	1 722 838	226 612	7 197 871	4 1/8
15 and over — 15 et plus	5, 6 104 400	43 000	643 900	2 275	15-19	202 831	83 354	131 749	650
is er pius	1 70 000	43 000	5-3,700	3 2/3	20-24	274 227	45 824	604 442	
15-19	15 400	10 600	6 700	435	25-29	295 326		1 045 934	
20-24	22 300		34 400		30–34	231 248		1 103 342	
25-29	20 100		51 700	2 572	35-39	1 <i>7</i> 9 590		1 017 670	
30-34	28 300		93 200	3 293	40-44	142 317		883 233	
35-39	22 000		84 300		45-49	108 960	5 907	705 251	6 473
40-44	630 000		123 700		50 and over —				
45-49	16 800	2 600	72 500	4 315	50 et plus	270 808		1 656 068	
50 and over —			i		Unknown — Inconnu	1 <i>7 5</i> 31	7 850	50 182	•
	6 40 400	. 100	175000	4 222	III				
50 et plus Unknown — Inconnu	6 40 400 1 400		175 300 2 100	4 339				ļ	

9. Female population by age and aggregate number of children born alive (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants nés vivants (suite)

_	Female po		Children bo Enfants nés		_		opulation n féminine	Children bo Enfants nés	
Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹	Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio ¹
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)					AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)				
Kenya (continued — suite) Non-African population — Population non africaine 15 VIII 1962 15 and over — 15 et plus	75 464	27 089	183 58 <i>7</i>	2 433	South Africa — Afrique du Sud Asiatic population — Population d'origine asiatique 6 1X 1960 * 14, 15, 16				
15-19	11 726	10 967	1 354	115	15 and over — 15 et plus	87 274	9 701	377 289	4 323
20-24	11 645 10 952 9 614 8 037 6 866 5 005	5 923 2 428 1 456 1 088 1 009 842	12 225 24 440 30 545 30 582 27 382 20 459	4 088	15-19 20-24 25-29 30-34 35-39	3 421 12 435 14 250 13 507 11 711 9 646	1 730 2 592 1 319 845 595	2 233 20 240 43 504 60 733 64 843 57 070	3 053 4 496 5 537
50 et plus Unknown — Inconnu	10 853 766	2 91 4 462	35 517 1 083	3 273	45-49 50 and over —	7 736		46 566	
Niger African population — Population africaine					50 et plus Unknown — Inconnu	14 400 168	1 580 48	81 481 619	5 658
X 1959 — III 1960 ^{10, 11} 14 and over — 14 et plus	797 630	183 120	2 588 370	3 207	Coloured population — Population de couleur 6 IX 1960 * 14, 15, 16		·		
14-19	158 130	108 570	64 710	409	15 and over — 15 et plus	269 353	29 478	1 214 057	4 507
20-24	128 540 154 070 69 390 84 830 39 880 50 210	25 400 19 760 7 530 8 380 3 950 3 610	230 080 450 720 289 160 399 940 205 760 292 050 625 950	4 167 4 715 5 159 5 817	15-19	4 858 29 330 40 234 38 311 32 428 28 114 24 981	4 022 3 887 3 227 2 815 2 590 2 499	132 199 169 875 166 577 154 084 138 434	4 434 5 137 5 481 5 542
Senegal — Sénégal African population — Population africaine IV 1960 — VIII 1961 ¹² 15-49	¹³ 759 580	¹³ 161 120	2 247 140	2 966	50 et plus Unknown — Inconnu White population — Population blanche 6 1X 1960 * 15, 16, 17	70 599 498		386 415 1 820	5 473
15-19 20-24	128 320 139 580	81 000 33 220	62 720 234 220	489 1 678	15 and over — 15 et plus	827 665	116 291	2 309 497	2 790
25-29	161 220 109 440 93 960 65 140 59 960	19 780 10 260 6 860 4 680 3 360	457 180 421 560 424 200 322 620 324 640	2 836 3 852 4 515 4 953	15-19	10 489 70 408 91 394 96 016 93 288 88 535 87 503	22 423 13 033 8 203 7 161 7 896 9 854	6 123 80 875 183 624 255 949 276 367 270 297 260 199	2 009 2 666 2 963 3 053 2 974
15 and over — 15 et plus	13 371	4814	37 707	2 820	50 et plus Unknown — Inconnu	289 758 274		975 535 528	
15-19	1 684 1 711 1 557 1 324 1 241 1 011 1 007 3 813	1 519 784 393 315 285 250 253	211 1 908 3 558 4 398 4 520 3 959	125 1115 2285 3322 3642 3916 3882					

9. Female population by age and aggregate number of children born alive (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants nés vivants (suite)

	Female p Population	opulation n féminine	Children bo Enfants nés				opulation n féminine	Children bo Enfants nés	
Continent, country, census date and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹	Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio ¹
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)					AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)				
Swaziland — Souaziland African population — Population africaine 24 V 1966 15 and over —					Bermuda — Bermudes 23 X 1960 19 15 and over — 15 et plus	14 33 <i>7</i>	5 218	30 495	2 127
15 and over —	103 338	27 415	354 059	3 426	1				
15-19	18 424 15 310 15 262 10 090 9 694	14 314 4 574 2 524 1 234 984	5 837 25 398 45 979 41 733 47 015	317 1 659 3 013 4 136 4 850	15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49	1 597 1 591 1 680 1 570 1 379 1 228 1 203	1 377 794 500 334 29 288 323		175 973 1 826 2 469 2 684 2 748 2 687
40–44 45–49 50 and over — 50 et plus	6 703 6 316 21 103	632 548 2 381	36 658 36 286 114 068	5 469 5 745 5 405	50 and over — 50 et plus Unknown — Inconnu	4 042 47		11 342 73	
Unknown — Inconnu	436	224	1 085		British Honduras — Honduras britannique 7 IV 1960 ^{16, 20}				
1961 18					15 and over —				
15 and over —	470 145		1 047 010	2 04 5	15 et plus	25 728	7 898	81 802	3 179
15 et plus	478 145	•••	1 847 810	3 805	15–19	3 968	3 261	965	243
15-19	53 745	•••	17745	330	20-24	3 554		5 284	1 487
20-24	73 770	• • •	114 625	1 553	25–29	3 1 5 6		9 <i>7</i> 19	
25-29	86 650	• • •	270 855	3 1 2 6	30–34	2 824		11 739	
30-34	56 91 5	• • •	255 095		35–39	2 322		10 692	
35-39	54 480	•••	289 830 190 315	5 320 5 678	40–44	1 983 3 606		9 261 15 605	4 670
40-44 45-49	33 520 33 795	•••	200 620		55 and over —	3 600	709	13 003	4 320
50 and over —	33 / 93	•••	200 020	3 730	55 et plus	4 315	875	18 537	4 296
50 et plus	84 920		507 915	5 981	Unknown — Inconnu		_	_	
Unknown — Inconnu	350		810	••	Canada 1 VI 1961 17, 21				
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD					15 and over -			i	
7					15 et plus	4 383 025	601 390	13 094 080	2 987
Bahamas					15–19	57 541	24 365	42 292	735
15 XI 1963 16					20-24	336 561	88 349	446 622	
14 and over — 14 et plus	39 226	12 701	110 948	2 222	25–29	481 996	65 483	1 049 861	2 178
i + ei pius	3, 110	12701	110 740	1 010	30-34	538 844		1 495 359	
14-19	6 572		1 403	213	35–39	559 124 488 870		1 734 369 1 579 520	
20-24	5 632		8 300		45-49	488 870			
25-29	5 023	947	14 513	2 889	50 and over —		00,00		
30–34 35–30	3 984 3 499		15735 14789		50 et plus	1 485 913	212 418	5 395 709	3 631
35–39 40–44	3 499	561	13 095		Unknown — Inconnu		_	-	
45-54	5 323			3 770	Cayman Islands —			1	
55 and over —				•	lles Caïmanes				
55 et plus	5 875		22 878	3 894	7 IV 1960 * 21			1	
Unknown — Inconnu	117	<i>77</i>	166	• •	15 and over -				
Barbados — Barbade 7 IV 1960 16					15 et plus	²² 3 030 342		7 575 64	2 500 187
16-64	69 998	22 939	182 445	2 606	20-24	376		332	
					25–29	²² 336	88	669	1 991
16-44	47 550		106 926		30–34	296			2 382
	22 448	5 528	75 519	3 364	35–39	271			3 004
45-64									
45–64 Inconnu	_	_	-	••	40-44	230			2 878
	_	_	_	••	45–54	442			3 346
	_	_	_	••			114		3 346

9. Female population by age and aggregate number of children born alive (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants nés vivants (suite)

	Female po	•	Children bo Enfants nés			Female p Population		Children bo Enfants nés	
Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹	Continent, country, census date and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio Taux
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)					AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Dominica — Dominique 7 IV 1960					Panama ²⁴ 11 XII 1960 ^{16, 25}				
15-64	22 16 417	4 834	53 150	i	12 and over — 12 et plus	19 566	6 116	64 296	3 28
15-44 45-64	²² 11 798 ²² 4 619	3 998 836	30 892 22 258		12-49	1 <i>7</i> 3 <i>7</i> 1	5 859	51 501	2 96
Grenada — Grenade					50 and over — 50 et plus	2 195	257	12795	5 82
7 IV 1960 ²⁰ 15-64	²² 23 716	6 920	74 214	3 129	Unknown — Inconnu			_	•
1 <i>5</i> –4445–64	17 095 22 6 621	5 678 1 242	44 334 29 880		Canal Zone — Zone du Canal 1 IV 1960 ^{17, 26} 15 and over —	9 070	1 414	22 202	2 50
Jamaica — Jamaïque					15 et plus	8 970	1 616	23 293	
7 IV 1960 ²¹ 15 and over —	506 483	153 986	1 398 225	2 761	15-19 20-24 25-29	100 661 1 051	47 173 151	71 916 2 379	
15 et plus	300 403	153 760	1 370 223	2761	30–34	1 323	165	3 822	
15-19	76 436	59 716	21 430	280	35–39	1 586	192	4 742	
20-24 25-29	68 037 61 395	24 048 13 622	91 539 145 951	1 345 2 377	40-44	1 452 1 731	240 38 <i>7</i>	4 221 4 237	
30-34	51 069	9 947	159 080	3 115	55 and over —	1 / 31	307	723/	2 4-
35-39	49 054	9 1 3 9	177 697	3 622	55 et plus	1 066	261	2 905	2 72
40-44 45-54	41 723 72 684	8 165 14 419	159 450 280 815		Unknown — Inconnu				
55 and over — 55 et plus	86 085	14 930	362 263		Puerto Rico — Porto Rico				
Unknown — Inconnu	_	-	-		15 and over 15 et plus	514 372	72 824	2 239 044	4 35
Mexico — Mexique									
8 VI 1960 ^{16, 23} 1 5 and over			1		15-19	22 372 55 220	9 608 11 040	21 038 111 761	94 2 0:
15 et plus	9 932 495	4 061 920	29 765 871	2 997	25–29	62 280	7 400	188 839	
•					30–34	62 520	6 068	244 525	
15–19	1 796 434	1 571 586	387 590	216	35–39	65 908	6 192	315 902	
20-24 25-29	1 542 203 1 308 904	760 987 399 520	2 014 015 3 659 479		40-44 45-49	52 732 48 644	5 364 5 608	282 054 272 150	
30–34	1 042 530	246 885	4 237 292		50 and over	40 044	3 000	2,2,00	
35-39	961 540	202 511	4 617 716	4 802	50 et plus	144 696	21 544	802 775	5 5
40-49 50 and over	1 310 143	285 546	6 460 880	4 931	Unknown— Inconnu		_	-	
50 et plus Unknown — Inconnu	1 921 862 48 879	557 032 37 853	8 322 756 66 143		St. Lucia — Sainte-Lucie 7 IV 1960 ²⁰				
	40 07 7	37 033	00143	••	15-64	²² 23 905	7 951	70 574	2 9
Nicaragua 25 IV 1963 *					15-44	²² 17 957	6 642	43 615	2 4
15 and over — 15 et plus	414 655	124 180	1 476 520	3 561	45-64	²² 5 948	1 309	26 959	4 5
15–19	78 185	64 510	20 470	262	St. Vincent — Saint-Vincent 7 IV 1960 20				
20–24	63 130	22 465	104 775		15-64	20 764	5 133	73 305	3 5
25-29	57 835	10 025	189 745	3 281					
30–34	43 500	5 265	202 090		15-44	15 511	4 461	45 739	
35–44 45–54	72 495 45 005	7 365 5 700	414 765 258 535		45-64	5 253	672	27 566	5 2
55 and over —	45 005	5,00	-55 555	5,40	Trinidad and Tobago —			1	
55 et plus	54 505	8 850	286 140	5 250	Trinité-et-Tobago			j	
Unknown — Inconnu			-	••	7 IV 1960 15-64	²² 222 358	75 919	637 924	2 8
					15-44	170 812	64 554	437 292	2.5
			ľ		45-64	²² 51 546		200 632	

9. Female population by age and aggregate number of children born alive (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants nés vivants (suite)

	Female po Population		Children bo Enfants nés			Female p Population		Children bo Enfants nés	
Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹	Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio Taux
AMERICA NORTH (continued) AMERIQUE DU NORD (suite) —					AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)				
Turks and Caicos Islands — Iles Turques et Caïques 7 IV 1960 ²¹			 		Argentina (continued) — Argentine (suite)				
15 and over —	22 1 024	504	4,131	2 242	40–44	489 760	53 412	1 381 819	
15 et plus	²² 1 834	524	0 131	3 343	45-49 50 and over —	479 321	61 979	1 380 833	2 88
15-19	242	221	31	128	50 et plus	1 508 427	239 755	5 212 884	3 45
20-24	²² 186	79	208	1 118	Unknown — Inconnu	14 046	3 969	35 7 40	•
25-29	180	3 <i>7</i>	501	2 783	China Chin				
30–34 35–39	²² 198 189	28 30	821 881	4 146 4 661	Chile — Chili 29 XI 1960 31				
40–44	148	22	644		15 and over —				
45-54	²² 285	50		4 277	15 et plus	2 306 909	984 229	5 459 503	2 36
55 and over —									
55 et plus Unknown — Inconnu	²² 406	57 	1 826	4 498	15-19	370 253 310 762	338 1 <i>77</i> 184 581	45 103 270 139	12 86
Unknown — Inconnu		_	_	••	25-29	275 172	100 552	527 650	
United States — Etats-Unis			İ		30-34	260 273	69 133	738 992	
1 IV 1960 17, 28, 29			l		35-44	400 849	95 213	1 404 599	3 50
15 and over —			i		45-49	167 091	41 237	605 323	3 62
15 et plus	52 625 948	8 838 <i>757</i>	131 810 351	2 505	50 and over —	500 500	155 224	1 047 007	2 5
15-19	1 050 957	461 615	839 476	792	50 et plus Unknown — Inconnu	522 509	155 336	1 867 997	
20–24		955 643	5 696 705		Onknown — Inconite				
25–29		623 780	11 105 916	2 241	Guyana — Guyane				
30-34		590 907	14 942 043	2 627	7 IV 1960 16				
35-39		671 927	16 191 766		15-64 32	²² 141 300	40 932	446 238	3 15
40-44		785 696	14 253 464	2 564	15 44 39	²² 108 899	35 504	309 587	20.
45–50 50 and over —	5 190 995	937 466	12 468 387	2 402	15-44 ³²	²² 32 401	5 428	136 651	
50 et plus	20 191 709	3 811 723	56 312 594	2 789	Unknown — Inconnu	_	_	_	
Unknown — Inconnu	_	_	ļ —	• •				,	
H. to d. Charles Manufactular de					Paraguay 14 X 1962 33				
United States Virgin Islands — Iles Vierges américaines 1 IV 1960 ^{17, 26}			1		15 and over — 15 et plus	517 124	181 201	1 482 874	2 8
15 and over —						•			
15 et plus	6 648	1 245	23 926	3 599	15-19	93 548		13 434	1.
15.10	000	7-	1	1 155	20-24	76 150		84 975 144 321	
15-19 20-24	232 607	<i>75</i> 106		1 155 2 191	25-29 30-34	57 699 56 436		223 168	
25-29	767	110	2 356		35-44	89 053		408 452	
30-34	745	90	2 795	3 <i>7</i> 5 2	45-49	34 285		151 918	4 4
35–39	783	97	3 321		50 and over —	100.000	00.000	154.404	, .
40-44	678	105		4 192 4 148	50 et plus Unknown — Inconnu	109 953	22 082	456 606	41.
45–54 55 and over —	1 121	235	1 4030	4 140	Unknown — inconnu			_	
55 et plus	1 <i>7</i> 15	427	6 364	3 711	Peru — Pérou			}	
Unknown — Inconnu	_	_		••	2 VII 1961 16, 34				
AMERICA CONTIL			i		15 and over —	0 0 40 700	897 000	9 624 300	2 2
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD					15 et plus	2 843 700	897 000	7 524 300	3 3
AMERIQUE DO SOD			l		15–19	474 000	411 100	83 600	1
Argentina — Argentine					20–24	418 300	176 600	517 200	1 2
30 IX 1960 16, 17, 80			1		25-29	378 100		1 035 100	
15 and over —	4 520 411	401 420	12 234 914	2 405	30-34	311 200 271 000		1 231 400	
15 et plus	4 539 411	691 628	234 714	£ 073	35–39 40–44	205 600		1 146 000	
15-19	65 889	28 515	52 338	794	45-49	190 500		1 068 200	
20–24	304 296	89 275	377 063	1 239	50 and over -			1	_
25-29	507 685	88 443	918 529		50 et plus	593 000		3 127 800	
	504 272	69 288	1 372 891	2 302	Unknown — Inconnu	2 000	1 500	1 900	
30-34 35-39		56 992						1	

9. Female population by age and aggregate number of children born alive (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants nés vivants (suite)

	ropolation	n féminine	Enfants nés	vivants		Population	n féminine	Enfants nés	vivant
Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹	Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio Taux
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)					ASIA (cont.) — ASIE (suite)				
√enezuela					Cyprus — Chypre 11 XII 1960 16, 37, 38				
26 II 1961 ^{16, 35}					15 and over —				
15 and over —					15 et plus	145 716	17 529	532 738	3 65
15 et plus	2 010 941	639 955	6 462 676	3 214	15.10		1 1 40	1 400	,,
15-19	339 171	272 099	100 406	296	15-19	2 277 13 736	1 143 3 208	1 408 19 097	61
20–24	306 733	118 959	484 863	1 581	25-29	16 779	1 838	39 874	
25-29	267 874	57 961	832 918	3 109	30-34	18 358	1 402	60 403	
30–34	237 836	38 303	996 340	4 189	35-39	14 365	1 167	54 572	
35-39	194 534	29 032	944 176	4 854	40-44	16 234	1 512	67 480	
40-44	157 264	25 623	766 629	4 875	45-49	12 922	1 324	54 735	4 23
45-49	134 760	23 438	642 644	4 769	50 and over —	es		005.15	,
50 and over —	272.740	74.540	1 404 700	1 5 4 7	50 et plus	51 045	5 935	235 169	4 60
15 et plus Unknown — Inconnu	372 769 —	74 540	1 694 700	4 346	Unknown — Inconnu Hong Kong — Hong-kong		_		•
ASIA ASIE					2 VIII 1966 16, 17, 39				
					15 and over —				
lahrain — Bahreïn 13 II 1965 ¹⁷					15 et plus	830 890	66 150	2 821 300	
16 and over —					15-19	8 860	4 1 60	5 690	64
16 et plus	33 383	• • •	165 339	4 953	20-24	40 340	9 100	58 060 188 840	1 43
16-20	3 644		97/3	2 399	25-29 30-34	83 850 107 960	10 930 5 000	381 140	
21–30	11 458	• • • •	52 058		35-39	122 530	4 290	535 230	
31-40	8 433	•••	50 662		40-44	110 750	5 820	468 270	4 22
41-50	4 838	•••	27 623		45-49	87 800	6 300	327 670	
51 and over —					50 and over				
51 et plus Unknown — Inconnu	5 010 —	•••	26 253 —	5 240	50 et plus Unknown — Inconnu	268 800	20 550	856 400 —	3 18
Brunei — Brunéi									
10 VIII 1960 17					22 V 1961 21, 40, 41			ŀ	
15 and over —			1		All ages — Tous âges.	432 215	50 375	1 285 815	2 97
15 et plus	16 831	1 661	74 294	4 414	W. J. 20				
15 10	1 150	422	1 170	1.025	Under 20	9.005	4.410	5.057	4
15-19 20-24	1 150 2 443		1 179 5 733	1 025 2 347	Moins de 20 20-24	8 095 46 775	4 410 12 255	5 057 64 199	1 37
25–29	2 760		10 337	3 745	25-29	63 525	6 835	151 210	
30–34	2 258		10 669	4 725	30–34	63 515	3 275	202 665	
35-39	1 955			5 405	35-39	62 060	3 625	209 867	
40-44	1 533	101	8 514	5 5 5 4	40-44	47 075	3 855	167 514	3 55
45–49	1 1 <i>7</i> 0	80	6 826	5 834	45-49	<i>47 77</i> 0	4 400	159 512	3 33
50 and over —	0.540	0.40			50 and over —	00 100		005.70	
50 et plus Unknown — Inconnu	3 562	349	20 469	5 746	50 et plus Unknown — Inconnu	93 400 —	11 72 0	325 791	3 48
Cambodia — Cambodge					Japan — Japon				
17 IV 1962 ^{16, 36} 15 and over —					1 X 1960 ^{17, 42}			1	
15 and over 15 et plus	1 624 544	482 728	4 530 623	2 780	15 and over —	24 202 203	3 054 100	78 164 185	3 20
is et plus	. 927 374	791/10	7 550 623	4 / 97	15 et plus	AT 373 A73	3 034 100	0 104 185	J 20
15-19	266 028	248 434	266 428	1 002	15-19	60 309	41 800	22 002	3
20-24	240 807	111 515	249 222	1 035	20-24		580 000	923 613	7
25-29	214 123		279 539		25-29	3 188 683	591 700	4 509 767	
30-34	193 417		523 049		30–34	3 383 467	306 700	7 493 021	
35–39	22 1 58 933		681 605		35–39		239 900	8 436 250	
40–44 45–49	130 899 112 537		647 619 545 697		40-44	2 629 857 2 478 483	214 500 201 400	8 700 736 9 778 189	
50 and over —	112 337	0 002] 343 69/	4 047	50 and over —	2 4/ 0 403	201 400	''' ''	J 7
			1	4050			070 100	100 000 407	
50 et plus	²² 306 864	38 809	1 335 624	4 352	50 et plus	8 287 277	8/8 100	38 300 607	40

9. Female population by age and aggregate number of children born alive (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants nés vivants (suite)

		opulation n féminine	Children bo Enfants nés			Female p Population		Children bo Enfants nés	
Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio ¹	Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio Taux
ASIA (cont.) ASIE (suite)					ASIA (cont.) — ASIE (suite)				
Jordan — Jordanie					Malaysia (continued) —				
18 XI 1961 17, 43, 44			1		Malaisie (suite)				
15 and over — 15 et plus	371 207	44 582	1 967 744	5 301	East Malaysia (cont.)— Malaisie orientale (suite)				
	0.5.070				Sabah (continued — suite)				
15-19	25 972	14 374	17 188	662	50 and over —	17.050	1 740	01.51/	- 000
20–24 25–29	53 152 55 160	10 321 4 836	309 822	2 860	50 et plus Unknown — Inconnu	17 952	1 740	91 516	2 045
30–34	43 960	2 594	K	}	Onknown — Inconnu		_	_	•
35–39	42 643	1 943	541 605	6 254	Sarawak				
40-44	30 596	1 573	422 715	7 445	14 VI 1960 17				
45-49	24 556	1 303	1 422/13	, 993	15 and over —	_			
50 and over —	00.140	7			15 et plus	170 703	24 593	644 299	3 77
50 et plus Unknown — Inconnu	95 168	7 638	676 414	/ 108	15.10	11 407	E /10	9 / 00	7.
Unknown — Inconnu	_	_		• •	15-19	11 427 21 464	5 610 4 254	8 630 38 630	75. 1 80
Korea, Republic of —					25–29	27 061	2 689	83 460	3 084
Corée, République de			}		30-34	22 702	1 961	94 424	4 15
1 XII 1960 17, 45, 46			l		35–39	20 396	1 738	99 273	4 86
15 and over —					40-44	17 905	1 754	91 467	5 10
15 et plus	5 808 654	506 795	22 670 175	3 903	45–49	12 982	1 260	66 477	5 12
					50 and over —				
15-19	27 987	20 368	8 410	300	50 et plus	36 766	5 327	161 938	4 40
20-24	561 136 945 964	203 579 92 1 5 4	501 284	893 2 107	Unknown — Inconnu	_	_	_	•
25–29 30–34	822 677	36 559	1 992 894	3 539	Nepal — Népal				
35–39	726 046	26 641	3 367 789		22 VI 1961 16, 17				
40-44	585 948	20 491	3 114 564		15 and over —				
45-49	512 849	18 949	2 794 409		15 et plus	2 750 994	⁴⁷ 705 253	8 449 370	3 07
50 and over —									
50 et plus	1 621 741	87 264	7 965 770	4 912	15-19	290 031	237 457	69 844	24
Unknown — Inconnu	4 306	790	13 707	• •	20-24	396 081	159 621	444 434	1 12:
					25–29 30–34	415 915 365 001	83 213 51 850	931 299 1 213 299	3 32
Macau — Macao					35-39	282 727	36 325	1 156 342	4 09
15 XII 1960 ^{17, 21} 15 and over —					40-44	245 813	31 628	1 104 995	4 49
15 and over — 15 et plus	38 542	4 781	99 203	2 574	45–49	188 238	24 457	869 863	4 62
15 er pios	00 542	7,01	77 200	2 3/ 4	50 and over —				
15-19	133	37	97	729	50 et plus	556 255	<i>77</i> 210	2 632 455	4 73
20-24	1 698		2 846		Unknown — Inconnu	10 933	3 492	26 839	•
25-29	3 628		8 419		Ryukyu Islands — lies Ryû-kyû			I	
30-34	4 815			3 186	1 XII 1960 17, 48			l	
35-39	4 939			3 857	15 and over —			l	
40–44	4 461			3 221	15 et plus	205 733	17 169	817 417	3 97
45-49	4 056	472	10 6/5	2 632	15.10	770	338	400	42
50 and over — 50 et plus	13 917	2 250	24 555	1 764	15-19	770 11 872	2 919	488 14 132	63 1 1 9
Unknown — Inconnu	895		3 848	1,04	25-29	26 368	2 912	58 192	
		_3,		• •	30-34	28 577	1 490	101 049	
Malaysia — Malaisie					35–39	24 676		104 850	
East Malaysia —			[40-44	21 640	1 105	100 326	
Malaisie orientale			1		45-49	18 847	1 108	89 919	4 77
Sabah			1		50 and over —	70.0/7	6 049	348 416	4 77
9_VIII 1960 17					50 et plus Unknown — Inconnu	72 967 16		45	4//
15 and over — 15 et plus	103 167	14 013	406 704	3 942		10	•		•
•					Thailand — Thailande 25 IV 1960 16, 49				
15-19	6 678		4 349	651	15 and over —				
20-24	14 402		26 121		15 et plus	5 672 390	639 439	24 565 651	4 33
25–29 30–34	18 563 13 871		59 454 59 733		15–19	171 431	98 7 39	88 673	51
30-34 35-39	13 564		68 212		20–24	739 741	168 035	1 043 131	1 41
40-44	10 202			5 340	25-29	898 893		2 462 164	
		718		5 399	== = • • • • • • • • • • • • • • • • •				

9. Female population by age and aggregate number of children born alive (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants nés vivants (suite)

	Female p Population		Children bo Enfants nés			Female p	*-	Children bo Enfants nés	
Continent, country, census date and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹	Continent, country, census date and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio ¹
ASIA (cont.) — ASIE (suite)					EUROPE (continued — suite)				
Thailand (continued) Thailande (suite)					Czechoslovakia — Tchécoslovaquie 1 III 1961 ²¹				
35–39 40–44 45–49	651 737 546 462 470 600	39 338 33 502 30 628	3 581 706 3 261 354 2 844 949	5 496 5 968 6 045	15 and over — 15 et plus	5 210 042	1 451 948	9 914 772	1 903
50 and over — 50 et plus	1 363 596	126 041	7 687 357	5 638	15-19 20-24	523 188 432 469	499 884 217 399	26 201 302 449	50 699
Unknown — Inconnu	17 939	6 851	54 372	••	25–29 30–34	445 391 490 944	81 342 62 569	700 900 1 002 006	1 574 2 041
EUROPE Albania Albanie					35–39 40–44 45–49	526 995 327 127 450 259	66 262 44 067 69 433	780 193 1 047 402	2 269 2 385 2 326
2 X 1960 15 and over —					50 and over — 50 et plus	2 007 833	408 009	4 851 831	2 416
15 et plus	470 040	•••	1 741 523		Unknown — Inconnu	5 836	2 983	7 909	••
15-19 20-24 25-29	70 158 65 439 53 901	•••	8 954 74 166 137 459	128 1133 2550	Hungary — Hongrie 1 1960 15 and over —				
30–34 35–39	47 700 39 541	•••	185 988 198 919	3 899 5 031	15 et plus	3 918 517	1 111 148	8 219 297	2 098
40–44 45–49 50 and over —	34 975 31 863	•••	202 125 192 719	5 779 6 048	15–19 20–24 25–29	375 000 349 364 367 770	351 692 173 964 75 926	26 294 242 283 535 441	70 693 1 456
50 et plus Unknown — Inconnu	124 827 1 636	•••	737 107 4 086	5 905	30–34 35–39	386 309 395 865	62 644 62 181	730 351 852 705	1 891 2 1 5 4
Belgium — Belgique 31 XII 1961 ²¹					40-44 45-49 50 and over —	239 210 377 538	41 621 70 459	554 817 918 578	
15 and over — 15 et plus	2 352 539	530 037	4 532 210	1 927	50 et plus Unknown — Inconnu)	1 427 461	272 661	4 358 828	3 054
15–19 20–24	15 556 150 965	8 874 64 961	7 655 120 699	492 800					
25-29 30-34 35-39	252 681 286 900 291 926	58 935 44 804 45 192	353 151 546 770 624 608	1 398 1 906 2 140	15 and over — 15 et plus	56 531	18 535	131 929	2 334
40–44 45–49	230 025 228 603	38 873 44 192	507 329 497 806	2 206	15-19 20-24	7 176 5 525	6 524 2 354	757 5 372	105 972
50 and over — 50 et plus Unknown — Inconnu	894 983 900	223 396 810	1 873 986 206	2 094	25-29 30-34 35-39	5 666 5 754 5 229	1 115 877 746	11 120 15 044 16 091	2 615
Channel Islands — lles Anglo-Normandes					40-44 45-49 50 and over —	4 704 4 411	749 851	14 855 13 130	
Jersey 23 IV 1961					50 et plus Unknown — Inconnu	18 066	5 319	55 560 —	3 075
15 and over — 15 et plus	18 687	4 389	34 730	1 859	Ireland — Irlande 9 IV 1961 ^{50, 51}				
15-19 20-24	125 1 102	76 477	53 913	424 828	15 and over — 15 et plus	468 228	68 676	1 607 627	3 433
25–29 30–34	1 496 1 642	393 326	2 016 2 863	1 348 1 744	15–19	1 257	563	724	576
35-39 40-44 45-49	1 763 1 699 1 898	277 303 344	3 355 3 229 3 775		20-24 25-29 30-34	16 876 39 960 54 068	5 688 7 596 6 651	18 257 76 264 153 710	1 909
50 and over — 50 et plus	8 962	2 193	18 526		35–39 40–44	63 803 63 81 <i>5</i>	6 378 6 876	231 506 250 428	3 628 3 924
Unknown — Inconnu		_	_	• •	45-49 50 and over — 50 et plus	61 314 167 135	7 683 27 241	239 877 636 861	
					Unknown — Inconnu			-	• • •

9. Female population by age and aggregate number of children born alive (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants nés vivants (suite)

	Female p Population	•	Children bo Enfants nés			Female po Population		Children bo Enfants nés	
Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹	Continent, country, census date and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio Taux
EUROPE (continued — suite)					EUROPE (continued — suite)				
Liechtenstein 1 XII 1960 ⁵⁰					Portugal (continued — suite)				
15 and over — 15 et plus	3 135	460	8 749	2 791	40-44 45-49 50 and over —	215 842 224 624	23 239 27 049	722 740 794 468	
Monaco					50 et plus	926 440	138 461	3 462 629	3 73
31 1 1961					Unknown — Inconnu	_	_	_	
15 and over — 15 et plus	10 977	5 252	10 289	937	Romania Roumanie		!		
15.10	22 420	410	,	2	15 111 1966				
15-19 20-24	22 620 22 645	619 560	1 100	2 155	15 and over — 15 et plus	7 325 539	2 020 537	16 126 620	2 20
25-29	²² 659	369	411	624					- - '
30-34	²² 730	289	729	999	15-19	779 220	723 975	60 585	7
35-39	²² 796	277	893	1 122	20-24	628 078	309 946	429 546	68
40-44 45-49	22 737 22 867	251 314	880 978	1 194 1 128	25–29 30–34	778 115 777 348	178 240 120 190	1 034 625	1 33
50 and over —	807	314	7/8	1 120	35–39	760 394	112 183	1 641 766	
50 et plus	²² 5 923	2 573	6 297	1 063	40-44	710 926	110 689	1 752 155	2 46
Unknown — Inconnu			_		45–49	445 110	73 236	1 214 348	2 72
					50 and over —				
Netherlands — Pays-Bas 31 V 1960 ^{21, 52, 63}					50 et plus Unknown — Inconnu	2 436 414 9 934	387 866 4 212	8 584 757 15 252	3 52
15 and over — 15 et plus	2 518 680	426 640	6 820 880	2 708	Switzerland — Suisse				
15 er pros	20.000	,200.0	5 525 555	2.00	1 XII 1960 21, 51, 55				
15-19	15 340	6 500	9 980	651	15 and over —				
20-24	151 000	61 900	126 500	838	15 et plus	1 198 799	261 353	2 508 779	2 0
25–29	299 380	64 260	451 880	1 509	15.10	2 005	1.074	2 059	5:
30-34 35-39	324 980 335 420	41 120 38 560	730 820 938 800	2 249 2 799	15-19	3 885 67 685	1 976 27 607	55 815	8
40-44	278 500	31 140	888 460		25-29	137 666	34 379	188 261	1 3
45–49	274 940	38 280	881 460		30-34	151 996	25 128	293 869	1 9
50 and over —]		35–39	151 58 5	23 674	343 431	
50 et plus	839 120	144 880	2 792 980	3 328	40-44	128 157	21 182	313 750	
Unknown — Inconnu			_	• •	45–49	133 263	26 319	315 800	2 3
Norway — Norvège					50 and over — 50 et plus	424 562	101 088	995 794	2 34
1 XI 1960 ^{21, 51, 54} 15 and over —					Unknown — Inconnu	——————————————————————————————————————		""	2 0-
15 et plus	834 225	128 291	1 867 098	2 238	United Kingdom — Royaume-Uni				
15-19	6 094	2 349	4 131	678	England and Wales —			1	
20-24	50 508	13 161	53 833		Angleterre et Galles			1	
25–29	78 348	11 641	125 774		23 IV 1961 ¹⁷				
30-34 35-39	94 341 108 692	10 041 11 472	187 984 240 010		15 and over — 15 et plus	13 951 200	2 789 129	27 777 340	19
40-44	107 804	12 045	254 259		15 er pros	13 731 200	2707 (27		. ,
45-49	97 048	13 736	224 783		15-19	95 106	53 755	46 742	4
50 and over —					20–24	794 713	348 840	657 262	8:
50 et plus	291 390	53 846	776 324	2 664	25-29	1 143 779	271 507	1 660 665	
Unknown — Inconnu			_	••	30–34	1 287 318	194 290	2 439 420	
Portugal					40-44	1 431 346 1 356 512	1 <i>87 517</i> 1 <i>79 74</i> 3	2 939 341 2 825 208	
15 XII 1960 * 17, 21					45–49	1 428 105	224 650	2 879 200	
14 and over —			1		50 and over				
14 et plus	2 272 147	333 398	6 877 295		50 et plus Unknown — Inconnu	6 414 321	1 328 827	14 329 502	2 2
14–19	17 986		10 692						
20-24	139 521 237 305	43 0 <i>77</i> 39 332	148 230 395 288					1	
25–29 30–34	259 564		612 564						
35–39	250 865		730 684		1				
								•	

9. Female population by age and aggregate number of children born alive (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants nés vivants (suite)

	Female p Population		Children bo Enfants nés			Female per Population		Children bo Enfants nés	
Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹	Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio Taux
EUROPE (continued — suite)					OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)				
United Kingdom (continued) — Royaume-Uni (suite)					Fiji (continued) — Fiji (suite)				
Northern Ireland — Irlande du Nord 23 IV 1961 ^{17, 56} 1 6 and over —					35–39 40–44 45–49 50 and over —	11 455 9 093 8 072	911 796 736	65 244 56 435 51 224	6 20
16 et plus	340 184	55 146	1 010 067	2 969	50 et plus Unknown — Inconnu	18 485 106	1 730 69	111 660 199	6 04 •
16-19	1 935 17 834 29 882 34 897 37 649	979 6 495 6 215 4 534 3 935	1 130 18 423 53 514 88 726 114 383	3 038	Gilbert and Ellice Islands — Iles Gilbert et Ellice 30 IV 1963 ¹⁶ 15 and over —	57 14 274	⁵⁷ 3 782	51 29 <i>7</i>	2 50.
40–44 45–49 50 and over —	35 254 35 865	3 763 4 530	116 548 116 463	3 306 3 247	15 et plus	⁵⁷ 14 274 2 159	1 858	386	17
50 et plus Unknown — Inconnu OCEANIA — OCEANIE	146 868 —	24 695	500 880 —	3 410	20-24 25-29 30-34 35-39	2 001 1 536 1 621 1 344	630 194 171 100	3 016 4 812 7 244 7 511	4 46
American Samoa —					40-44 45-49	1 023	101 110	5 697 5 645	5 56
Samoa américaines 1 IV 1960 ¹⁷					50 and over — 50 et plus	3 506 19	537 6	16 869 11 <i>7</i>	4 81
15 and over — 15 et plus	3 631	520	15 87 1	4 371	Unknown — Inconnu	17	0	117	•
15-19 20-24 25-29	96 393 562	42 78 72	89 708 1 767		1 IV 1960 ¹⁷ 15 and over — 15 et plus	11 132	1 844	40 325	3 62
30-34 35-39 40-44	579 495 367	55 60 38	2 602 2 535 2 145	5 1 2 1	15–19 20–24	251 1 504	116 352	194 2 451	<i>77</i> 1 63
45–54 55 and over —	541	74		5 821	25-29 30-34	1 920 1 916	272 225	5 092 6 966	2 65 3 63
55 et plus Unknown — Inconnu Cook Islands — Iles Cook	598 —	101	2 876	4 809	35-39	1 588 1 119 1 498	176 176 259	6 344 4 822 7 494	4 30
1 IX 1960 15 and over —					55 et plus Unknown — Inconnu	1 336	268 —	6 962 —	5 21 •
15 et plus 15-19	4 576 905		19 0/2	4 168	New Hebrides —				
20-24 25-29 30-34	715 534 444	223 52 51	1 150 1 995 2 208	1 608 3 736 4 973	Nouvelles-Hébrides 28 V 1967 ^{16, 58} 15 and over — 15 et plus	19 196	5 754	66 374	3 45
35–39 40–44 45–49 50 and over —	412 345 300	34	2 685	6 527 7 783 7 370	15–19 20–24 25–29	3 598 3 040 3 005		477 3 789 9 358	13 1 24 3 11
50 et plus Unknown — Inconnu Fiji — Fidji	921	162	5 955	6 466	30-34 35-39 40-44 45-49	2 126 2 071 1 280 1 240	173 153 118	10 399 11 930 7 361 7 404	5 76 5 75
12 IX 1966 15 and over 15 et plus	124 423	39 760	427 877	3 439	50 and over — 50 et plus Unknown — Inconnu	2 802 34	371	15 549 107	5 54
15-19 20-24 25-29 30-34	25 438 21 128 17 247 13 399	8 510 2 517	2 688 27 037 52 655 60 735	1 280 3 053					

9. Female population by age and aggregate number of children born alive (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants nés vivants (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

	Female p Population		Children bo Enfants nés				oopulation n féminine	Children bo Enfants nés	
Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹	Continent, country, census date and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children born alive Sans enfants nés vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹
OCEANIA (continued) OCEANIE (suite)		-			OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)				
Nive Island — Ile Niové 25 IX 1961 ¹⁶ 15 and over — 15 et plus	1 361	440	4 523	3 323	Western Samoa — Samoa-Occidental 21 XI 1966 15 and over —				
is er pida	1 301	440	7 520	0 020	15 et plus	31 318	9 486	131 286	4 192
15-19	²² 191	169	26	136	·				
20-24	²² 196	51	342		15-19	6 570	6 047	690	105
25-29	²² 170	21	530	3 118	20-24	4 404	1 633	6 278	1 426
30-34	120	22	533	4 442	25-29	4 136	563	13 979	3 380
35–39	²² 129	16	728	5 643	30-34	3 262	265	17 140	5 254
40–44	²² 110	15	622	5 655	35–39	3 254	199	21 055	6 470
45-49	67	12	360	5 373	40-44	2 225	163	16 385	7 364
50 and over —					45–49	1 984	150	15 413	7 769
50 et plus	²² 378	134	1 382	3 656	50 and over —				
Unknown Inconnu	-	_	_	••	50 et plus Unknown — Inconnu	5 483 	466 —	40 346	7 358
Tokelau Islands — Iles Tokélaou Indigenous population — Population indigène 25 IX 1961 15 and over —			li.						
15 et plus	555	172	1 966	3 542					
15-19	86	84	3	35					
20–24	71	30	78	1 099)		
25-29	62	14	142				l		
30-34	73	3	346	4 740					
35–39	47	5	249	5 298			ļ		
40-44	34	7	197	5 794			I		
45–49	39	ý	190	4 872					
50 and over —	37	•	l ','	, .					
15 et plus	143	20	761	5 322					
Unknown — Inconnu	.43		1 , 5	3 322]		
Ouknown inconno				••			l		

FOOTNOTES

- * Provisional.
- ¹ Gross fertility ratio the number of children born alive per 1 000 female population in each age group.
- ² Data are estimates for de jure population based on results of sample survey described in Table 2. Excluding data for approximately 15 per cent of total population, not covered by survey.
- ³ Data are estimates for de jure population based on results of sample survey described in Table 2. Excluding data for approximately 20 per cent of total population, not covered by survey.
- ⁴ Data are estimates for de jure population based on results of sample survey described in Table 2. Excluding data for approximately 25 per cent of total population, not covered by survey.
- ⁵ Because of rounding, total is not the sum of the parts.
- ⁶ Discrepancy between this figure and corresponding figure shown elsewhere is result of rounding.
- 7 Data are estimates based on results of sample survey; excluding population of town of Abomey-Bohicon and Canton of Tchi representing slightly more than 1 per cent of total population, not covered by survey.
- 8 Data are estimates based on results of sample survey conducted at time of census.
- ⁹ Data are based on complete enumeration in urban areas and on the results of an enumeration of a 10 per cent sample in rural areas. Data exclude women of Northern Province and 437 043 women for whom number of children is unknown.

NOTES

- * Données provisoires.
- ¹ Le taux brut de fécondité représente le nombre d'enfants nés vivants pour 1 000 femmes de chaque groupe d'âge.
- ² Estimations de la population de droit, fondées sur les résultats de l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2. Non compris environ 15 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ³ Estimations de la population de droit, fondées sur les résultats de l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2. Non compris environ 20 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- Estimations de la population de droit, fondées sur les résultats de l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2. Non compris environ 25 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ⁵ En raison de l'arrondissement des chiffres, le total ne correspond pas à la somme des chiffres partiels.
- ⁶ La différence entre ce chiffre et le chiffre correspondant indiqué ailleurs est due à l'arrondissement des chiffres.
- ⁷ Estimations fondées sur les résultats d'une enquête par sondage; elles ne tiennent pas compte de la population d'Abomey-Bohicon et du canton de Tchi, soit un peu plus de 1 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 8 Estimations fondées sur les résultats d'une enquête par sondage effectuée au moment du recensement.
- 9 Les données sont fondées sur un dénombrement complet dans les zones urbaines et sur les résultats du dénombrement d'un échantillon de 10 p. 100 dans les zones rurales. Non compris les femmes de la province septentrionale et 437 043 femmes dont le nombre d'enfants est inconnu.

9. Female population by age and aggregate number of children born alive (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants nés vivants (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 10 Data are estimates for de jure population based on results of sample survey described in Table 2.
- 11 "Female population" probably excludes women for whom number of children is unknown.
- 12 Data are estimates for de jure population based on results of sample survey.
- ¹³ Includes 1 960 women for whom number of children is unknown, not included in distribution below by age of women.
- 14 "Female population" comprises ever-married women, i.e., married (including consensually), widowed and divorced.
- 15 Excluding visitors.
- ¹⁶ Number of children born alive are estimated by the Statistical Office of the United Nations; for method of estimation, see page 25.
- 17 "Female population" comprises ever-married women, i.e., married, wi-dowed, divorced and separated.
- ¹⁸ Data are estimates based on results of sample survey.
- 19 Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area. Also excluding adjustment for underenumeration estimated at 4.4 per cent for both sexes and persons abroad at time of census estimated at 1 997 for both sexes.
- ²⁰ Excluding adjustment for underenumeration.
- 21 De jure population.
- 22 Reason for discrepancy between this figure and corresponding figure shown elsewhere not ascertained.
- 23 Excluding adjustment for underenumeration estimated at 3.0 per cent for both sexes.
- 24 Excluding data for Canal Zone, shown separately below.
- ²⁵ Data are for tribal Indian population only.
- ²⁶ De jure population, but including armed forces stationed in the area.
- ²⁷ Data are based on results of an enumeration of approximately a 26.5 per cent sample of the total population.
- ²⁸ De jure population but excluding civilian citizens absent from the country for extended period of time.
- $^{29}\,\mathrm{Data}$ are based on results of an enumeration of a 25 per cent sample of the total population.
- 30 Excluding adjustment for underenumeration estimated at 4.4 per cent for both sexes, 5.8 per cent for males and 3.0 per cent for females.
- 31 Excluding adjustment for underenumeration estimated at 5.4 per cent for both sexes.
- 32 Including a small number of mothers under 15 years of age.
- 33 Excluding adjustment for underenumeration and also excluding Indian jungle population estimated at 35 000 in 1962.
- 34 Data are based on approximately a 15 per cent sample of census returns, and exclude Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- 35 Excluding adjustment for underenumeration estimated at 5.8 per cent for both sexes and also excluding Indian jungle population estimated at 31 800 at 1961 census.
- ³⁶ Excluding foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 37 Excluding tourists (numbering 103 for all females) and persons in sovereign bases and other areas retained by the United Kingdom after independence (numbering 641 for all females).
- 38 "Female population" comprises ever-married women, i.e., married, wi-dowed, divorced and separated, and also unmarried mothers.
- ³⁹ Estimate based on results of sample survey. Excluding transients.
- $^{\rm 40}$ Data are based on the results of an enumeration of a 20 per cent sample of the total population.
- 41 "Female population" consists of women married once only.
- 42 Data are for Japanese nationals only and, for those with no children, are based on a 1 per cent sample of census returns.

- 10 Estimations de la population de droit, fondées sur les résultats de l'enquête par sondage dont il est auestion au tableau 2.
- ¹¹ Ne sont probablement pas comprises dans la "popuation féminine" les femmes dont le nombre d'enfants est inconnu.
- 12 Estimations de la population de droit, fondées sur les résultats d'une enquête par sondage.
- 13 Y compris 1 960 femmes dont le nombre l'enfants est inconnu et qui ne sont pas comprises dans la répartition par âge ci-après.
- 14 La "population féminine" comprend toutes les femmes non célibataires c'est-à-dire les femmes mariées (y compris les unions consensuelles), les veuves et les divorcées.
- ¹⁵ Non compris les personnes de passage.
- 16 Les données concernant le nombre d'enfants nés vivants sont des estimations établies par le Bureau de statistique de l'Organisation des Nations Unies; pour la méthode d'estimation, voir page 82.
- 17 La "population féminine" comprend toutes les femmes non célibataires, c'est-à-dire les femmes mariées, veuves, divorcées ou séparées.
- 18 Estimations fondées sur les résultats d'une enquête par sondage.
- 19 Non compris les touristes et les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant. Les données ne tiennent pas compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement estimées à 4,4 p. 100 pour les deux sexes. Non compris également les personnes hors du pays au moment du recensement, au nombre de 1 997 pour les deux sexes (estimation).
- 20 Les données ne tiennent pas compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement.
- $^{21}\,\mathrm{Population}$ de droit.
- 22 On ne sait pas comment s'explique la divergence entre ce chiffre et le chiffre correspondant indiqué ailleurs.
- 23 Les données ne tiennent pas compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement estimées à 3,0 p. 100 pour les deux sexes.
- ²⁴ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
- ²⁵ Les données ne concernent que les Indiens vivant en tribus.
- 26 Population de droit, mais y compris les militaires en garnison sur le territoire.
- 27 Les données sont fondées sur les résultats du dénombrement d'un échantillon de 26,5 p. 100 approximativement de la population totale.
- 28 Population de droit, mais non compris les civils hors du pays pendant une période prolongée.
- 29 Les données sont fondées sur les résultats du dénombrement d'un échantillon de 25 p. 100 de la population totale.
- 30 Les données ne tiennent pas compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement estimées à 4,4 p. 100 pour les deux sexes (5,8 p. 100 pour le sexe masculin et 3,0 p. 100 pour le sexe féminin).
- 31 Les données ne tiennent pas compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement estimées à 5,4 p. 100 pour les deux sexes.
- 32 Y compris un petit nombre de mères âgées de moins de 15 ans.
- 33 Les données ne tiennent pas compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement; non compris également les Indiens de la jungle, au nombre de 35 000 en 1962 (estimation).
- 34 Les données sont fondées sur un échantillon de 15 p. 100 environ des bulletins de recensement et ne comprennent pas les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- 35 Les données ne tiennent pas compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement estimées à 5,8 p. 100 pour les deux sexes; non compris également les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 au recensement de 1961 (estimation).
- 36 Non compris le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- ³⁷ Non compris les touristes ni les personnes vivant dans des bases souveraines ou dans d'autres zones conservées par le Royaume-Uni après l'indépendance (103 et 641 personnes du sexe féminin respectivement).
- 38 La "population féminine" comprend les femmes non célibataires, c'est-à-dire les femmes mariées, veuves, divorcées ou séparées; elle comprend également les mères célibataires.
- 39 Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage. Non compris les personnes de passage.
- 40 Les données sont fondées sur les résultats du dénombrement d'un échantillon de 20 p. 100 de la population totale.
- 41 La "population féminine" comprend les femmes mariées une fois seulement.
- ⁴² Les données ne concernent que les ressortissants japonais et, dans le cas des personnes sans enfant, sont fondées sur un échantillon de 1 p. 100 des bulletins de recensement.

Female population by age and agaregate number of children born alive (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants nés vivants (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 43 Including military and diplomatic personnel and their families abroad, numbering 933 for both sexes; excluding foreign military and diplomatic personnel and their families in the country, numbering 389 for both sexes. Also including registered Palestinian refugees numbering 630 725 at 30
- 44 Including adjustment for underenumeration estimated at 4 per cent for both sexes.
- 45 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 46 Age classification based on Korean system of measuring age (i.e., not converted to Western age) and based on year of birth rather than on completed years of age.
- 47 Includes an unusually high number of "not stated" cases (272 512).
- 48 Excluding United States military and civilian personnel and their de-
- pendants stationed in the area.

 49 "Female population" comprises ever-married women, i.e., married, widowed, divorced and separated, and also those of unknown marital
- ⁵⁰ "Female population" consists of married women only.
- 51 "Children born alive" are those of present marriage only.
- ⁵² Data are based on a 5 per cent sample of census returns for all heads of households.
- 53 "Female population" consists of married women living with their husbands.
- ⁵⁴ "Female population" consists of married women only, excluding those legally separated, numbering 5613.
- ⁵⁵ "Female population" comprises married women and those legally separated but excludes those consensually married.
- 56 Data exclude 9 530 ever-married women for whom information on number of children was obviously incomplete or inaccurate.
- ⁵⁷ Includes 75 women for whom number of children is unknown, not included in distribution below by age of mother.
- 58 Excluding an estimate of 1 406 persons of both sexes for villages where census was not taken.

- 43 Y compris les militaires et le personnel diplomatique à l'étranger et les membres de leur famille les accompagnant (933 personnes des deux sexes); non compris les militaires et le personnel diplomatique étrangers en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant (389 personnes des deux sexes). Y compris également les réfugiés de Palestine immatriculés, au nombre de 630 725 au 30 juin 1961.
- ⁴⁴ Les données tiennent compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement estimées à 4 p. 100 pour les deux sexes.
- 45 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 46 La classification par âge repose sur le système coréen de calcul de l'âge (qui est différent du système occidental) et est fondée sur l'année de naissance et non sur le nombre d'années révolues.
- ⁴⁷ Y compris un nombre anormalement élevé de cas classés dans la catégorie "non spécifié" (272 512).
- ⁴⁸ Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 49 La "population féminine" comprend les femmes non célibataires, c'est-àdire les femmes mariées, veuves, divorcées ou séparées ainsi que les femmes dont l'état matrimonial est inconnu.
- ⁵⁰ La "population féminine" ne comprend que les femmes mariées.
- 51 Les "enfants nés vivants" sont ceux du mariage actuel seulement.
- ⁵² Les données sont fondées sur un échantillon de 5 p. 100 des bulletins de recensement de tous les chefs de ménage.
- 53 La "population féminine" comprend les femmes mariées vivant avec leur mari.
- ⁵⁴ La "population féminine" comprend les femmes mariées seulement; non compris les femmes légalement séparées, au nombre de 5 613.
- 'population féminine" comprend les femmes mariées et les femmes légalement séparées, mais non les mariages consensuels.
- ⁵⁶ Non compris 9 530 femmes non célibataires au sujet desquelles les renseignements sur le nombre d'enfants étaient manifestement incomplets ou
- ⁵⁷ Y compris 75 femmes dont le nombre d'enfants est inconnu et qui ne sont pas comprises dans la répartition par âge ci-après.
- ⁵⁸ Non compris la population des villages qui n'ont pas été recensés, soit 1 406 personnes des deux sexes (estimation).

10. Female population by age and aggregate number of children living: latest census, 1960-1967 Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants vivants: dernier recensement, 1960-1967

[Data are for female population aged 15 years and over, including persons of unknown age believed to be adults. "Female population with no children living" includes also those with unknown number of children living. For limitations of data, see Technical Notes, page 24. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les données se rapportent à la population féminine âgée de 15 ans et plus, y compris les personnes d'âge inconnu dont on pense qu'elles sont adultes. La "population féminine sans enfants vivants" comprend également les femmes dont le nombre d'enfants nés vivants est inconnu. Pour les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 82. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

	Female p		Children l Enfants vi			Female p	•	Children Enfants vi	
Continent, country, census date and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children living Sans enfants vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹	Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children living Sans enfants vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹
AFRICA — AFRIQUE					AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)				
Central African Republic République centrafricaine African population Population africaine 1959 1960 ² 14 and over					Gabon African population — Population africaine 8 X 1960 — V 1961 ⁷ 15 and over —				
14 and over — 14 et plus	339 360		591 340	1 743	15 and over —	171 757	75 292	237 511	1 383
•						10154		4.545	27.4
14-19	31 820 43 010 63 230 54 040 57 520 32 860 28 360 28 480		64 000 61 180	2 148	15-19	12 156 17 230 20 349 21 077 24 953 19 793 16 948	8 302 7 973 8 331 9 143 10 383 9 298 7 127	4 545 16 009 26 247 29 450 40 920 29 882 27 791 62 667	374 929 1 290 1 397 1 640 1 510 1 640
Unknown — Inconnu	40	•••	30	••	Unknown Inconnu	_			• •
Chad — Tchad African population — Population africaine XII 1963 — VIII 1964 ³ 15 and over — 15 et plus	775 700	203 080	1 526 190	1 968	Kenya Non-African population — Population non africaine 15 VIII 1962 15 and over —				
•					15 et plus	75 464	27 763	165 710	2 196
15-19	93 910 115 540 133 940 109 870 99 250 63 650 54 180	66 210 31 920 27 370 20 340 17 370 11 720 8 540	32 560 144 000 254 550 260 340 261 830 168 940 148 440	347 1 246 1 900 2 370 2 638 2 654 2 740 2 425	15-19	11 726 11 645 10 952 9 614 8 037 6 866 5 005	11 002 6 035 2 501 1 534 1 147 1 092 891	1 209 11 426 22 885 28 485 28 241 24 594 18 341	3 514 3 582 3 665
Unknown — Inconnu	_			• •	50 et plus	10 853	3 095	29 504	2 <i>7</i> 19
Congo (Brazzaville) African population — Population ofricaine IX 1960 — II 1961 ⁴ 15 and over —					Unknown — Inconnu Morocco — Maroc 18 VI 1960 ^{8, 9, 10} 15 and over —	766	466	1 025	
15 et plus ⁵	^{0, 6} 196 700	•••	6 415 900	2 114	15 et plus	3 304 350	1 115 600	7 218 300	2 184
15-19	15 400 22 300 20 100 28 300 22 000 5 30 000 16 800		5 100 26 400 37 800 65 500 57 800 80 300 44 700	1 881 2 314 2 627 2 677	15-19	347 400 506 050 521 200 461 350 309 450 305 550 160 000	272 250 189 250 123 750 98 650 62 400 72 100 38 600	112 150 657 450 1 157 500 1 313 650 990 250 911 150 492 600	2 221 2 847 3 200 2 982 3 079
50 et plus Unknown — Inconnu	⁵ 40 500 1 400	•••	96 200 2 200	2 375	50 et plus Unknown — Inconnu	684 150 9 200	252 300 6 300	1 <i>573 75</i> 0 9 800	2 300

10. Female population by age and aggregate number of children living (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants vivants (suite)

	Female po		Children Enfants vi			Female p Population	*	Children Enfants vi	
Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children living Sans enfants vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹	Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children living Sans enfants vivants	Number Nombre	Ratio Taux
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)		<u></u>			AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)				
Niger African population — Population africaine X 1959 — III 1960 ^{11, 12} 14 and over —					Swaziland (continued) — Souaziland (suite) African population (cont.)— Population africaine (suite) 50 and over —				
14 et plus	797 630	•••	1 735 740	2 176	50 et plus Unknown — Inconnu	21 103 436	•••	74 028 749	3 508
14-19	158 130 128 540 154 070 69 390 84 830	•••	50 510 168 120 324 130 200 350 268 200	319 1 308 2 104 2 887 3 162	Togo 1961 ¹⁵ 15 and over —				
40-44 45-49	39 880 50 210	•••	135 930 189 420	3 408 3 <i>7</i> 73	15 et plus	478 145	•••	1 159 210	
50 and over — 50 et plus Unknown — Inconnu Senegal — Sénégal African population —	112 580 —	· <u>··</u>	399 080 —	3 545	15-19	53 745 73 770 86 650 56 915 54 480 33 520	•••	14 485 85 635 189 350 171 210 186 865 119 665	270 1 161 2 185 3 008 3 430 3 570
Population africaine					45–49	33 795		116720	
IV 1960 — VIII 1961 ¹³ 15-49	¹⁴ 759 580	¹⁴ 198 440	1 469 280	1 940	50 and over — 50 et plus Unknown — Inconnu	84 920 350		274 745	3 235
15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49	128 320 139 580 161 220 109 440 93 960 64 980 59 920	86 740 40 560 27 940 15 660 11 340 8 160 5 880	49 200 175 580 325 440 278 920 269 420 189 160 181 560	3 030	AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD Bermuda — Bermudes 23 X 1960 16				
Unknown — Inconnu		_	_ 	••	15 and over — 15 et plus	14 337	5 268	28 466	1 98
Seychelles 4 V 1960									
15 and over — 15 et plus 15–19	13 371 1 684	4 995 1 523	31 304 203	2 341 121	15-19 20-24 25-29 30-34	1 597 1 591 1 680 1 570		275 1 518 2 995 3 795	172 954 1 783 2 417
20-24 25-29 30-34 35-39	1 711 1 557 1 324 1 241	799 411 326 302	1 762 3 250 3 840 3 930	1 030 2 087 2 900 3 167	35–39 40–44 45–49 50 and over —	1 379 1 228 1 203	286 330	3 484 3 274 3 041	2 666 2 528
40-44 45-49 50 and over —	1 011	264 265 1 091		3 312 3 319 3 044	50 et plus Unknown — Inconnu	4 042 47		10 013 71	
50 et plus Unknown — Inconnu Swaziland — Souaziland	3 813 23	14	21	3 044	Jamaica — Jamaïque 7 IV 1960 ¹⁰ 15 and over —				
African population Population africaine					15 et plus	506 483		1 275 809	
24 V 1966 15 and over — 15 et plus	103 338	•••	256 661		15-19 20-24 25-29 30-34	76 436 17 68 037 17 61 395 17 51 069	24 048 13 622 9 947	21 430 91 305 142 903 148 110	1 34 2 32 2 90
15-19 20-24 25-29 30-34	18 424 15 310 15 262 10 090		4 831 20 371 36 225 32 291	1 331 2 374	35–39 40–44 45–54 55 and over —	49 054 41 723 72 684	8 165 14 419	159 554 141 747 250 015	3 3 9 3 4 4
35–39 40–44 45–49	9 694 6 703 6 316	•••	35 624 26 742		55 et plus Unknown — Inconnu	86 085 —	14 930	320 745	3 72

10. Female population by age and aggregate number of children living (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants vivants (suite)

	Female po		Children l Enfants vi			Female p Population		Children l Enfants vi	
Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children living Sans enfants vivants	Number Nombre	Ratio ¹	Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children living Sans enfants vivants	Number Nombre	Ratio ¹
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)					ASIA (continued) — ASIE (suite)				
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago					Cyprus (cont.) — Chypre (suite)				
7 IV 1960					25–29	16 779	1 953	37 237	
15 and over — 15 et plus	¹⁷ 222 358	75 166	637 924	2 040	30-34	18 358 14 365	1 480 1 232	55 453 49 101	3 021
is er pius	- 222 338	/3 100	63/ 924	2 809	40-44	16 234	1 630	58 470	3 418
15-29	170 812	64 158	437 292	2 560	45–49	12 922	1 411	46 280	3 581
30 and over —					50 and over —				
30 et plus Unknown — Inconnu	¹⁷ 51 546	11 008	200 632 —	3 892	50 et plus Unknown — Inconnu	51 045 —	6 814	174 479	3 418
ASIA — ASIE					Hong Kong — Hong-kong 2 VIII 1966 ^{18, 22, 23}				
Bahrain — Bahreïn					15 and over —	***		0 / 00 / 7-	
13 1965 ¹⁸ 16 and over					15 et plus	830 890	73 870	2 689 670	3 237
16 et plus	33 383		148 017	4 434	15–19	8 860	4 160	5 480	619
1.4.00	0.444				20–24	40 340	9 130	57 750	1 432
16-20	3 644	• • • •		2 180	25-29	83 850	11 140	186 340	
21-30 31-40	11 458 8 433	• • • •	45 956 45 276		30-34	107 960 122 530	5 120 4 680	381 020 544 920	3 529 4 447
41–50	4 838	•••	24 972		40-44	110 750	6 240	473 500	
51 and over —	4 030	•••	24 7/ 2	3 102	45–49	87 800	7 020	315 880	3 598
51 et plus	5 010		23 868	4 764	50 and over —				
Brunei — Brunéi					50 et plus Unknown — Inconnu	268 800	26 380	724 780	2 696
10 VIII 1960 ¹⁸									
15 and over — 15 et plus	16 831		54 567	3 242	Jordan — Jordanie 18 XI 1961 ^{18, 24}				
to et plost	10 001	•••	34307	5 242	15 and over —				
15-19	1 150		989	860	15 et plus	¹⁷ 37 I 229	51 743	1 345 153	3 624
20–24	2 443		4 896		1			1	
25–29	2 760	• • •	8 707	3 155	15-19	25 972	15 149	14 627	563
30–34	2 258	•••	8 747		20–29	¹⁷ 108 321	17 508	249 039	
35–39 40–44	1 955 1 533	•••	8 214 6 410	4 202 4 181	30–39	17 86 611 17 55 1 <i>57</i>	5 519 3 492	404 936 289 978	4 675 5 257
45–49	1 170	•••		4 185	50 and over —	- 33 137	3 472	207 770	3 237
50 and over —	1 170	•••	4 0,0	4 103	50 et plus	95 168	10 075	386 573	4 062
50 et plus	3 562		11 708	3 287	Unknown — Inconnu	, o . o o		_	
Unknown — Inconnu	_	_	_	••	Korea, Rep. of —				
Cambodia — Cambodge 17 IV 1962 19					Corée, République de				
15 and over —		,			15 and over			1	
15 et plus	1 624 544	505 026	3 981 3 <i>77</i>	2 451	15 et plus	¹⁷ 8 359 978	428 258	23 982 965	2 869
15-19	266 028	249 721	20 174	76	15-19	¹⁷ 1 340 320	26 475	16 896	13
20–24	240 807	116 647	209 033	868	20-24		132 608	545 682	494
25-29	214 123	39 790	445 362		25–29	¹⁷ 1 009 729		2 096 447	
30-34	193 417	19 838	610 451		30-34		26 210	3 332 211	3 552
35-39	¹⁷ 158 933	13 184	614 362		35–39	17 841 393		3 897 414	
40–44	130 899	10 759	549 212		40–44			3 660 438	
45–49 50 and over —	112 53 <i>7</i>	10 140	457 591	4 000	45-49 50 and over —	608 130	18 399	3 082 847	5 069
50 et plus	¹⁷ 306 864	44 296	1 074 142		50 et plus			7 344 476	4 079
Unknown — Inconnu	936	651	1 050	••	Unknown — Inconnu	¹⁷ 2 774	757	6 554	•
Cyprus — Chypre 11 XII 1960 20, 21, 22									
15 and over —	145 71.	10.040	440.40.	2 000				Į.	
15 et plus	145 716	19 048	440 424	3 022					

10. Female population by age and aggregate number of children living (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants vivants (suite)

	Female po Population		Children Enfants vi			Female p Population	opulation n féminine	Children Enfants vi	•
Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children living Sans enfants vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹	Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children living Sans enfants vivants	Number Nombre	Ratio Taux
ASIA (continued) — ASIE (suite)					EUROPE (continued — suite)				
Malaysia — Malaisie East Malaysia — Malaisie orientale			!		Albania (continued) — Albanie (suite)			li:	
Sabah 9 VIII 1960 ¹⁸					45–49	31 863	• • • •	133 043	4 175
15 and over —					50 and over 50 et plus	124 827		435 842	3 492
15 et plus	103 167		291 884	2 829	Unknown — Inconnu	1 636	•••	2 810	•
15-19	6 678		3 52 <i>7</i>	528	Belgium — Belgique				
20-24	14 402		21 285	1 478	31 XII 1961 10				
25-29	18 563		46 733	2 518	15 and over —				
30-34	13 871		45 929		15 et plus	2 352 539	556 395	4 181 201	1 77
35-39	13 564		50 083	3 692	15-19	15 556	9 017	7 430	47
40–44	10 202	• • • •	38 505	3 774	20–24	150 965	66 152	117 343	77
45-49	7 935	• • • •	29 282	3 690	25–29	252 681	60 797	342 818	1 35
50 and over —			54.540	0 1 50	30-34	286 900	46 636	528 048	1 84
50 et plus	1 <i>7</i> 952	• • • •	56 540	3 1 5 0	35–39	291 926	47 085	598 118	2 04
Unknown — Inconnu	_	_	_	• •	40–44	230 025	40 588	479 007	2 08
Sarawak					45–49	228 603	46 323	461 295	2 01
14 VI 1960 18					50 and over —				
15 and over —					50 et plus	894 983	238 977	1 646 992	1 84
15 et plus	170 703		511 826	2 998	Unknown — Inconnu	900	820	150	•
15.10	1. 407		7 400		Channel Islands —				
15–19	11 427	• • • •	7 420	649	lles Anglo-Normandes				
20-24 25-29	21 464 27 061	• • • •	33 303 70 457	1 552 2 604	Guernsey — Guernesey				
30–34	22 702		78 467		23 IV 1961 18				
35-39	20 396		80 893	3 966	15 and over — 15 et plus	14 584	2 901	31 605	2 14
40-44	17 905	•••	72 598	4 055	15 et plus	14 304	2 701	3,005	2 10
45-49	12 982		51 805	3 991	15–19	78	44	41	52
50 and over					20-24	786	299	<i>77</i> 6	98
50 et plus	36 766		116 883	3 1 <i>7</i> 9	25-29	1 125	276	1 675	1 48
Unknown — Inconnu	_			• •	30–34	1 324	168	2 726	2 05
					35-39	1 381	173	3 121	2 26
Syria — Syrie 20 IX 1960 ^{22, 26}					40-44	1 321	188	3 020	_
	802 468	100 100	3 006 747	2 747	45–49	1 485	244	3 284	2 21
Ali ages — Tous âges.	802 408	108 100	3 000 / 4/	3 / 4/	50 and over — 50 et plus	7 084	1 509	16 962	2 39
Under 20 —					Unknown — Inconnu	, 004	1 307		20,
moins de 20	57 340	31 854	32 035	559					
20-24	120 194	24 436	185 387	1 542	Hungary — Hongrie				
25-29	142 268	12 613	406 305		1 1 1960				
30-34	1 <i>07 7</i> 90	7 052	446 378	4 1 4 1	15 and over —		1 104 440		
35–39	110 603	5 820	603 283	5 454	15 et plus	3 918 517	1 194 462	6 427 301	1 04
40-44	65 171	4 775	361 264		15-19	375 000	352 634	24 648	6
45–49 50 and over —	56 299	4 066	314 889	3 343	20-24	349 364	177 764	227 122	65
50 and over — 50 et plus	142 200	17 274	655 611	4 610	25–29	367 770	79 176	498 298	
Unknown — Inconnu	603	210	1 595	4010	30–34	386 309	65 654	667 021	1 72
Similari medilidi.	000	2.0	l ' ' ' ' '	••	35-39	395 865	66 134	758 133	
EUROPE					40–44	239 210	44 813	478 429	
					45-49 50 and over	377 538	76 778	764 847	2 02
Albania — Albanie			1		50 et plus	1 427 461	331 509	3 008 803	2 10
2 X 1960 15 and over —			l		Unknown — Inconnu	_		1 —	•
15 and over — 15 et plus	470 040		1 203 026	2 559	Poland — Pologne				
			ŀ		6 XII 1960 ^{22, 27}				
15-19	70 158	• • •	7 989	114	15 and over —			1	_
20-24	65 439	• • •	62 536	956	15 et plus	10 480 017	5 713 018	11 175 764	1 06
25–29 30–34	53 901 47 700	• • •	113 801	2 111	15-17	573 674	570 356	3 616	
35–39	47 700 39 541	• • •	148 404 151 860		15-17	1 470 699	953 373	748 837	
40-44	34 975	• • • •	146 741		25–29		272 078	1 876 021	
40-44									

10. Female population by age and aggregate number of children living (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants vivants (suite)

	Female p Population		Children Enfants vi				opulation n féminine	Children Enfants vi	
Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children living Sans enfants vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹	Continent, country, census date and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children living Sans enfants vivants	Number Nombre	Ratio Taux
EUROPE (continued — suite)					OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)				
Poland (cont.) — Pologne (suite)									
30-34	1 187 708	195 804	2 776 105	2 337	Fiji — Fidji 12 IX 1966				
35-39	1 105 040	193 104	2 727 114	2 468	15 and over —		i		
40-44	725 140	191 346	1 406 346	1 939	15 et plus	124 423	41 141	367 050	2 95
45–49 50 and over —	877 637	379 456	1 013 645	1 155	15.10				_
50 et plus	3 379 322	2 948 273	617 726	183	15-19	25 438 21 128	23 352 8 794	2 485	9
Unknown — Inconnu	12 166	9 228	6 354		25–29	17 247	2 657	24 988 48 322	1 18
				• • •	30-34	13 399	1 354	54 861	4 09
Sweden — Suède			ĺ		35-39	11 455	1 013	57 930	
1 XI 1965 10, 28					40-44	9 093	886	48 921	5 38
16 and over — 16 et plus	3 049 383	2.050.200	1 700 405	5/0	45-49	8 072	864	43 307	5 36
io ei pios	3 047 363	2 059 200	1 708 495	560	50 and over — 50 et plus	18 485	2 151	86 072	1 45
16-19	247 451	231 524	17 038	69	Unknown — Inconnu	10403	70	164	4 03
20-24	298 471	196 <i>717</i>	137 996	462]		•
25–29	233 806	75 072	278 680	1 192	Gilbert and Ellice Islands —				
30-34 35-39	216 849	39 876	369 759	1 705	lles Gilbert et Ellice				
40–44	234 249 264 061	49 648 96 780	374 104 285 183	1 597 1 080	30 IV 1963 22 15 and over —				
45–49	263 609	153 597	156 526	594	15 and over —	³¹ 14 274	³¹ 4 258	36 934	2 60
50 and over —					ll so process		7 200	55 754	2 00.
50 et plus	1 290 887	1 215 986	89 209	69	15-19	2 1 5 9	1 884	334	15.
Unknown — Inconnu	_			• •	20-24	1 999	677	2 525	1 26
Switzerland — Suisse					25-29	1 535	222	3 792	2 47
1 XII 1960 10, 29, 30					30–34	1 622 1 344	206 124	5 564 5 791	3 430 4 30
15 and over —					40-44	1 022	130	4 298	4 20
15 et plus	1 198 799	268 597	2 369 431	1 977	45–49	987	140	4 033	4 08
15.10					50 and over —				
15-19 20-24	3 885 67 685	2 008 28 037	2 013 54 453	518 805	50 et plus	3 490		10 496	
25–29	137 666	35 109	183 657	1 334	Unknown — Inconnu	19	6 [101	•
30-34	151 996	25 735	285 324	1 877	New Hebrides —				
35–39	151 585	24 206	331 398	2 186	Nouvelles-Hébrides				
40-44	128 157	21 647	300 647	2 346	28 V 1967 ^{22, 32}				
45–49 50 and over —	133 263	26 959	299 892	2 250	15 and over —	10 107	, , , ,	20 / 10	
50 et plus	424 562	104 896	912 047	2 148	15 et plus	19 196	6 1 1 2	52 613	2/4
Unknown — Inconnu	_	_	1		15–19	3 598	3 237	430	12
0054544 0054545			I		20–24	3 040	1 258	3 319	1 09:
OCEANIA — OCEANIE					25–29	3 005	428	7 978	
Cook Islands — Iles Cook			I		30-34	2 126 2 071	190	8 601 9 852	4 04
1 IX 1966			I		40-44	1 280	1 <i>77</i> 151	5 918	
15 and over —					45-49	1 240		5 811	4 68
15 et plus	4 576	1 430	15 441	3 374	50 and over —		j		
15-19	905	777	165	102	50 et plus	2 802		10 605	
20–24	715	228	1 069	182 1495	Unknown — Inconnu	34	20	99	•
25-29	534	56	1 814	3 397					
30–34	444	58	1 941	4 372					
35–39	412	32		5 522			1		
40–44 45–49	345 300	40		6 348			i		
50 and over —	300	41	1 /84	5 947	11		ł		
50 et plus	921	198	4 203	4 564			Į		
Unknown — Inconnu	_	_	-	••			j		

Female population by age and aggregate number of children living (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants vivants (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

6 . 1		opulation n féminine	Children Enfants vi			Female p Population		Children I Enfants vi	
Continent, country, census date — and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children living Sans enfants vivants	Number Nombre	Ratio ¹ Taux ¹	Continent, country, census date and age (in years) Continent, pays, date du recensement et âge (en années)	Total	With no children living Sans enfants vivants	Number Nombre	Ratio ¹
OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)					OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)				
Nive Island — Ile Nioué 25 IX 1961 ²² 15 and over —					Tonga 30 XI 1966 15 and over —				
15 et plus	1 361	470	3 748	2 754	15 et plus	20 456	7 854	71 934	3 5 1 7
15-19 20-24	¹⁷ 191 ¹⁷ 196	170 52	26 318	136 1 622	15-19 20-24	3 824 3 101	3 682 1 931	178 2 265	47 730
25–29	¹⁷ 170	20	467	,	25-29	2 692	764	6 114	2 271
30-34 35-39	120 17 129	25 19	467	3 892 4 698	30–34	2 258 2 048	327 265	9 21 5 10 9 5 6	
40-44	17 1 1 0	19		4 682	40-44	1 585		10 936	
45–49 50 and over —	67	12		4 433	45–49 50 and over —	1 284	157	8 606	
50 et plus	¹⁷ 378	153	1 052	2 783	50 et plus	3 623		24 268	6 698
Unknown — Inconnu	_	-	_	• •	Unknown — Inconnu	41	27	86	• •
Tokelau Islands — Iles Tokélaou Indigenous population —					Western Samoa — Samoa-Occidental 21 XI 1966				
Population indigène					15 and over —				
25 IX 1961					15 et plus	31 318	9 587	105 096	3 356
15 and over —			1 505	0.7//	15.10	4 570	, , , ,	420	•
15 et plus	555	177	1 535	2 766	15-19	6 570 4 404	-	632 5 614	1 27:
15-19	86	84	3	35	25–29	4 136		12 585	
20–24	71	30	73	1 028	30–34	3 262		15 234	
25-29	62		124		35–39	3 254		18 131	
30–34	73		296		40-44	2 225		13 513	
35-39	47	5	203	4 319	45-49	1 984		11 166	
40-44	34	1	166		50 and over —	. , , , ,	. 55		0 02
45-49	39		152	3 897	50 et plus	5 483	490	28 221	5 14
50 and over	0,				Unknown — Inconnu				
50 et plus	143	22	518	3 622					•
Unknown — Inconnu	. 40				II .				

FOOTNOTES

- $^{\rm 1}$ Net fertility ratio the number of children living per 1 000 female population in each age group.
- ² Data are estimates for de jure population based on results of sample survey described in Table 2. Excluding data for approximately 15 per cent of total population, not covered by survey.
- ³ Data are estimates for de jure population based on results of sample survey described in Table 2. Excluding data for approximately 20 per cent of total population, not covered by survey.
- ⁴ Data are estimates for de jure population based on results of sample survey described in Table 2. Excluding data for approximately 25 per cent of total population, not covered by survey.
- ⁵ Discrepancy between this figure and corresponding figure shown elsewhere is result of rounding.
- ⁶ Because of rounding, total is not the sum of the parts.
- 7 Data are estimates based on results of sample survey conducted at time of census.
- ⁸ Data are based on a 2 per cent sample of census returns.
- ⁹ Excluding rural population of Tarfaya province (16 000 persons for both sexes).
- ¹⁰ De jure population.
- ¹¹ Data are estimates for de jure population based on results of sample survey described in Table 2.

NOTES

- ¹ Le taux net de fécondité représente le nombre d'enfants vivants pour 1 000 femmes de chaque groupe d'âge.
- ² Estimations concernant la population de droit, fondées sur les résultats de l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2. Non compris 15 p. 100 environ de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ³ Estimations concernant la population de droit, fondées sur les résultats de l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2. Non compris 20 p. 100 environ de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- Estimations concernant la population de droit, fondées sur les résultats de l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2. Non compris 25 p. 100 environ de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ⁵ La différence entre ce chiffre et le chiffre correspondant indiqué ailleurs est due à l'arrondissement des chiffres.
- ⁶ En raison de l'arrondissement des chiffres, le total ne correspond pas à la somme des chiffres partiels.
- ⁷ Estimations fondés sur les résultats d'une enquête par sondage effectuée au moment du recensement.
- 8 Données fondées sur un échantillon de 2 p. 100 des bulletins de recensement.
- 9 Non compris la population rurale de la province de Tarfaya (16 000 per sonnes des deux sexes).
- 10 Population de droit.
- 11 Estimations concernant la population de droit, fondées sur les résultats de l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2.

10. Female population by age and aggregate number of children living (continued) — Population féminine selon l'âge et le nombre total d'enfants vivants (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 12 "Female population" probably excludes women for whom number of children is unknown.
- ¹³ Data are estimates for de jure population based on results of sample survey.
- 14 Includes 2 160 women for whom number of chidren is unknown, not included in distribution below by age of women.
- 15 Data are estimates based on results of sample survey. Summation of frequencies for number of children living gives total of 1 158 675. Reason for discrepancy not ascertained.
- 16 Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area. Also excluding adjustment for underenumeration estimated at 4.4 per cent for both sexes and persons abroad at time of census estimated at 1 997 for both sexes.
- 17 Reason for discrepancy between this figure and corresponding figure shown elsewhere not ascertained.
- 18 "Female population" comprises ever-married women, i.e., married, wi-dowed, divorced and separated.
- ¹⁹ Excluding foreign diplomatic personnel and their dependants.
- ²⁰ Excluding tourists (numbering 103 for all females) and persons in bases and other areas retained by the United Kingdom after independence (numbering 641 for all females).
- 21 "Female population" comprises ever-married women, i.e., married, widowed, divorced and separated, and also unmarried mothers.
- ²² Number of children living are estimated by the Statistical Office of the United Nations; for method of estimation, see page 25.
- ²³ Estimate based on results of sample survey. Excluding transients.
- ²⁴ Including military and diplomatic personnel and their families abroad, numbering 933 for both sexes; excluding foreign military and diplomatic personnel and their families in the country, numbering 389 for both sexes.
- 25 Data are estimates based on results of sample survey taken at separate stage of the 1966 census.
- 26 "Female population" consits of married women only. Data exclude Bedouin population.
- 27 Excluding civilian aliens within country and including civilian nationals temporarily outside the country.
- ²⁸ Children are those under 16 years of age living at home.
- 29 "Female population" comprises married women and those legally separated but excludes those consensually married.
- 30 Children are those of present marriage.
- 31 Includes 97 women for whom number of children is unknown, not included in distribution below by age of women.
- 32 Excluding an estimate of 1 406 persons of both sexes for villages where census was not taken.

- 12 Ne sont probablement pas comprises dans la "population féminine" les femmes dont le nombre d'enfants est inconnu.
- 13 Estimations concernant la population de droit, fondées sur les résultats d'une enquête par sondage.
- 14 Y compris 2 160 femmes dont le nombre d'enfants est inconnu et qui ne sont pas comprises dans la répartition par âge ci-après.
- 15 Estimations fondées sur les résultats d'une enquête par sondage. La somme des chiffres concernant le nombre d'enfants vivants donne un total de 1 158 675. On ne sait pas comment s'explique cette divergence.
- ¹⁶ Non compris les touristes ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant. Les données ne tiennent pas compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement estimées à 4,4 p. 100 pour les deux sexes. Non compris également les personnes hors du pays au moment du recensement, au nombre de 1 997 pour les deux sexes (estimation).
- ¹⁷ On ne sait pas comment s'explique la divergence entre ce chiffre et le chiffre correspondant indiqué ailleurs.
- 18 La "population féminine" comprend les femmes non célibataires, c'est-àdire les femmes mariées, veuves, divorcées ou séparées.
- ¹⁹ Non compris le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 20 Non compris les touristes ni les personnes vivant dans des bases ou dans d'autres zones conservées par le Royaume-Uni après l'indépendance (103 et 641 personnes du sexe féminin respectivement).
- 21 La "population féminine" comprend les femmes non célibataires, c'est-à-dire les femmes mariées, veuves, divorcées ou séparées; elle comprend également les mères célibataires.
- ²² Les données concernant le nombre d'enfants nés vivants sont des estimations établies par le Bureau de statistique des Nations Unies; pour la méthode d'estimation, voir page 82.
- 23 Estimation fondée sur les résultats d'une enquête par sondage. Non compris les personnes de passage.
- 24 Y compris les militaires et le personnel diplomatique à l'étranger et les membres de leur famille les accompagnant (933 personnes des deux sexes); non compris les militaires et le personnel diplomatique étrangers en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant (389 personnes des deux sexes).
- 25 Estimations fondées sur les résultats d'une enquête par sondage qui a fait l'objet d'une phase distincte du recensement de 1966.
- ²⁶ Femmes mariées seulement. Les données ne concernent pas les Bédouins.
- ²⁷ Non compris les civils étrangers dans le pays et y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 28 "Enfants" s'entend des enfants de moins de 16 ans vivant chez leurs parents.
- 29 La "population féminine" comprend les femmes mariées et les femmes légalement séparées, mais non les unions consensuelles.
- 30 "Enfants" s'entend des enfants nés du mariage actuel.
- 31 Y compris 97 femmes dont le nombre d'enfants est inconnu et qui ne sont pas comprises dans la répartition par âge ci-après.
- ³² Non compris la population des villages qui n'ont pas été recensés, soit 1 406 personnes des deux sexes (estimation).

11. Number of live births: 1950-1969

[Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 26. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table.]

Continent and country	NUMBER										
	Code ¹	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959
AFRICA		· ·							,		
Algeria ²	C^3	•••					•••	•••			
Algerian population	ū	306 808	324 171	339 818	343 100	362 900	379 546	297 848	286 982	322 748	374 519
Non-Algerian population Angola ⁴ Botswana	C U	20 512 58 365	20 375 <i>61 247</i>	20 145 66 971	19 162 65 341	19 760 72 756	1 9 575 77 006	1 9 230 92 401	1 9 892 98 934	20 961 103 113	22 819 100 458
Non-African population 5	C	75	65	78	90	79	81	105	117	89	138
Burundi	••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
African population	 c	5 322	7 367	7 647	7 597	8 697	8 547	8 3 77	8 237	9 026	9 609
Central African Republic African population	U	•••			10 300	• • •	•••		•••	•••	⁻⁸ 48 830
African population											
Comoro Islands		2 257	1 760	1 856	•••	•••	2 335	•••	•••	•••	•••
African population Congo (Democratic Republic of) African population	 U	•••	•••	•••	 357 782	371 740 ×			···	513 448	•••
White population	č	2 209	2 701	2 921	3 348	3 502	3 884	3 897	4 138	4 008	•••
Dahomey											
African population	t U	2 317	2 296	2 381	2 138	1 763	2 301	2 133	2 457	3 644	4 580
Fernando Póo 13	ŧΰ		•••			•••				• • • •	4 000
Río Muni 13		• • • •		•••	• • •	• • •		•••			• • •
French Territory of the Afars and the Issas	U	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	1 817	•••	• • •	• • •	1 100
Djibouti (Cercle)Gabon	U	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	1 439
African population	• •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
BathurstGhana	c	803	780	710	735	669	<i>77</i> 0	894	1 030	1 026	1 095
Registration area ¹⁶	† U	14 645	15 335	15 878	18 181	•••	22 445	25 390	29 570	30 620	33 316
African populationfni ^{17a}	U	•••	•••	•••	•••	44 506	¹⁷ 158 847	•••	•••	•••	•••
vory Coast African population	U			•••	•••	49 037	55 500	55 976	56 846	55 103	57 8 23
Kenya	Ū	•••		•••	•••	•••	•••		•••	•••	•••
Non-African population ¹⁸	† 19	6 332	6657	7 254	7 609 • • • •	7 429	7 646	8 441	8 642	8 732 ···	8 671
•	'										
Madagascar	U ²¹ † I I	131 480 42 060	132 068 25 475	139 859 30 839	149 768 22 087	151 480	167 842	179 570	174 296	175 911	172 719
Asiatic population				369		484	550	559	524	528	561
European population	† C	149	172	1 <i>97</i>	168	169	241	229	274	327	275
African population	U	•••	•••	•••	•••	30 398	•••	•••	•••	• • •	•••
Island of Mauritius	•	23 110 557	22 968 575	24 120 569	23 896 532	21 926 587	22 970 642	24 910 756	25 273 782	24 600 798	23 713 869
Others	• • •	• • • •	• • •	• • • •	• • •	• • •	•••	•••	• • •	•••	• • •
Ifni		1 462 19 000	1 225 17 741	1 061 16 430	$1539 \\ 15932$	1 261 23 865	966 32 539	1 670	1 178	1 890	1 807
Southern Zone 27	† U 28	²⁹ 17 415	30 30 07 1	42 963	59 016	57 072	67 775	61 841	78 080		
Moroccan population	1 U 20	10 322	10 965	42 903 11 561	11 507	12 124	12 239	61 841 11 574	18.080		• • • •
Mozambique 31	Ü	3 116	3 302	3 437	3 644	3 783	4 094	4 343	4 361	4 520	4 7 3 6
Coloured population	U		• • •	• • •	. :::	. 111		832	823	989	1 051
Non-White population	U C	1 488	1 540	1 663	1 484 1 655	1 637 1 775	1 911	 1 979	2 027	2 1 <i>57</i>	2 311
Niger African population	U			•••		11 116					
Nigeria (5. 1. 1. 6. 1. 1)	+	12 659	14 292	12 239	12 297	12 842	14 246	15 484	16 135	17 186	19 794
Lagos (Federal Capital)											
Portuguese Guinea 31	U	6 802	9 013 11 684	8 372 13 231	10 652 13 597	12 335 13 613	10 845 14 082	10 762 14 129	9 741 14 484	6 106 14 271	10 290 14 388

11. Nombre des naissances vivantes: 1950-1969

[Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 83. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

				NOM	ABRE					
1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	Continent et pays
										AFRIQUE
						561 528	534 904	529 806		Algérie ²
416 900	•••	•••	503 200	516 577	507 848	•••	•••	•••	•••	Population algérienne
* 23 195 <i>97 594</i>	96 288	101 906	$98\ 356$	105 518	114 433	128 698	140 337	•••	•••	Population non algérienne Angola ⁴ Botswana
131	131	123	126							Population non africaine 5
•••	•••	•••	•••	•••	6 147 920	•••	•••	•••	•••	Burundi Cameroun Cameroun occidental
			•••		481		• • •			Population africaine
8 954	8 319	8 952	9 671	9 783	9 638	9 621	10 190	•••	•••	lles du Cap-Vert République centrafricaine
	• • •	•••	• • •	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	Population africaine Tchad
		•••	9112							Population africaine
10.00	•••	•••	•••	4 378	•••	• • •	•••	•••	•••	Comores Congo (Brazzaville)
¹⁰ 23 9		•••				•••	•••	•••	•••	Population africaine Congo (République démocratique du) Population africaine
• • •	• • • •	• • • •	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	• • • •	Population blanche
										•
1	2 111 730									Population africaine
6 272	7 012	7 366	$6\ \dot{901}$	6.908	$6{096}$	4996		• • • •	• • • •	Guinée équatoriale 13
• • •	1 088	1 360	1 073	1 124	1 113	1 010		• • •		Fernando Póo ¹³
• • •	5924	$6\ 006$	5 828	5 784	4 983	3986	• • •	• • • •	• • •	Río Muni ¹³
1 664	1 892	2 077	2 101	•••	•••	•••	•••	•••	•••	Territoire français des Afars et des Issas Djibouti (Cercle) Gabon
¹⁴ 15 ·	418	• • • •						•••		Population africaine
•••	•••	15 12	206	• • • •					• • •	Gambie
1 136	1 146	1 306	1 306	1 298	1 443	1 447	1 477	•••	•••	Bathurst Ghana
33 676	38 042	38 777	34 073	42 306	43 937	40 369	45 382	•••	•••	Zone d'enregistrement 16 Guinée
•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	Population africaine Ifni ^{17a}
										Côte d'Ivoire Population africaine
• • •	• • •		• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • •		128 301	Kenya
9 029	8 160	7 457	7~855	7.985	7 173	5739	$6\ 301$		•••	Population non africaine 18
•••	•••	•••	38 798	37 105	45 520	57 877	65 998	64 844	•••	Libye 20
176 718	$193\ 876$	189 241	200 897	201 984	$208\ 573$	219~026	237 099	• • •	• • •	Madagascar
574	500	663	577	525	• • • •	399	•••	•••	• • •	Malawi Population d'origine asiatique
262	268	264	254	239	•••	189	•••	•••	•••	Population européenne Mali
		• • •			• • •	• • •	• • •			Population africaine
24.940	26 559	25.004	28 156	27 391	26 223	26 510	23 637	24 097	* 21 718	Maurice Ile Maurice
24 840 710	936	25 904 895	28 130 881	1 082	916	1 014	23 637 972	996	21/10	Rodrigues
•••			•••	•••	•••	•••	14	16	•••	Autres
1 766		²⁴ 542 000	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	Maroc ²³ Ifni
1 766			•••		• • • •	• • •	• • • •	• • •		Zone du Nord ^{13, 25}
						•••	•••			Zone du Sud ²⁷ Population marocaine
5 376	5 7 3 9	8 590	14 242	16 154	16 402	19 282	19 117	* 19 747	• • •	Population non marocaine ² Mozambique ³¹
				,						Namibie
1 099	1 154	1 307	1 453	* 1 530	•••		•••			Population de couleur Population non blanche
2 207	2 071	2 005	2 018	* 1 917	•••			•••		Population blanche Niger
•••	• • •			•••	•••	• • •	•••	•••	• • •	Population africaine Nigéria
	22 866	26 292	27 486	36 021	45 786 3 816	46 523	43 703	50~365		Lagos (capitale fédérale)
21 904 11 082	9 556	$6\ 419$	3 037	4 049		2 008	2 141			Guinée portugaise 31

11. Number of live births (continued)

[See note at head of table.]

						NUA	\BER				
Continent and country	Code 1	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959
AFRICA (cont.)											
St. Helena ex. dep São Tomé and Príncipe Senegal	. с	136 2 580	134 2 440	149 2 163	140 1 878	121 2 664 32 32 870	140 3 064	127 3 030	120 2 832	129 2 827	148 3 489
DakarSeychellesSierra Leone	. † C	8 999 1 061	9 770 1 033	9 955 1 037	10 929 1 169	12 958 1 209	12 530 1 303	14 780 1 458	15 263 1 534	17 460 1 553	22 458 1 598
Western Area 33	. †	4 353	4 461	4 535	4 942	4 919	5 418	5 555	5 523	6 155	6 573
Asiatic population	. †U ³⁴ . C	13 384 48 009 50 127 65 492	13 014 51 703 53 063 66 258	13 155 69 223 54 235 68 031	13 527 130 246 55 700 69 049	13 877 146 244 57 295 68 924	14 197 155 228 57 512 70 322	13 136 160 959 58 536 70 469	13 486 62 924 73 301	13 600 63 982 75 270	15 002 66 406 76 016
Southern Rhodesia Asiatic population		• • •				196	193	228	200	205	218
Coloured population European population Spanish North Africa		3 395	3 929	4 289	4 367	4 223	4 255	4 557	5 145	5 494	5 734
Ceuta Melilla	. C ³⁵	1 368 1 663 487	1 410 1 562 <i>509</i>	1 268 1 628 <i>503</i>	1 246 1 480 192	1 202 1 452 188	1 328 1 625 121	1 283 1 647 116	1 564 1 926 <i>202</i>	1 440 1 757 109	1 595 1 687 <i>9</i> (
SudanSwazilandEuropean population	• • • •	 87	 83	 60	80	 78	36 530 551 98	 81	74	::: 139	123
Тодо	11129	11.010	12.001	15.000	20.110	a~ o~o	an ano			20.202	
African population Tunisia 40 Uganda	. †C 41	11 240 106 235 129 000	13 984 119 981	15 860 105 469	20 449 116 638	27 859 119 774	37 678 134 489	140 505	1 <i>57 74</i> 1	29 762 181 144	184 209
Non-African population United Arab Republic United Republic of Tanzania	. †	904 941	934 584	969 443	934 830	957 158	926 500	958 880	3 356		3 283
Zanzibar	. †U	5 541	5 359	5 198	3 835	5 548	5 463	5 561	5 211	5 204	6 538
African population		•••	•••	•••	•••	37 432	••• •••	005			420
Asian population European population		1 036	1 200	1 318	1 450	278 1 686	<i>302</i> 1 814	<i>365</i> 2 076	416 2 208		2 297
AMERICA, NORTH											
Antigua. Bahamas Barbados. Bermuda ⁴³ . British Honduras. British Virgin Islands. Canada ⁴⁵ . Cayman Islands. Costa Rica. Cuba ⁴⁷ . Dominica Dominican Republic.	. †C . †U . †C †U †C †C	1 654 2 532 6 432 1 138 2 657 227 372 009 198 37 498 163 122 1 848 79 298	1 676 2 739 6 793 1 046 2 905 282 381 092 213 39 957 142 693 1 965 74 762	1 612 2 714 7 291 1 095 3 028 311 403 559 197 41 909 143 750 2 091 94 322	1 687 3 056 7 304 1 026 2 986 318 417 884 45 668 2 080 95 052	1 660 3 410 7 576 1 102 3 231 305 436 198 237 48 867 2 345 103 010	1 880 2 844 7 593 1 052 3 463 292 442 937 226 50 238 2 543 104 840	1 917 3 290 7 082 1 153 3 725 317 450 739 2 35 51 840 2 416 105 845	1 764 3 126 7 314 1 087 3 615 317 469 093 248 53 200 188 100 2 557 110 448	3 029 7 115 1 059 3 988 315 470 118 207 54 481	1 83 3 15. 7 110 1 182 4 010 300 479 27: 277 57 939 204 300 2 770 115 15
El Salvador. Greenland. Greenland. Grandeloupe 2 Guatemala. Honduras. Jamaica. Martinique 2 Mexico. Montserrat. Netherlands Antilles 51 Nicaragua.	† C † C † C 50 † C † C † C † C † C † C † C † C † C † C	†90 557 1 065 2 962 7 702 142 673 57 636 46 459 8 420 1 174 947 406 5 798 43 618	93 634 999 3 037 8 319 151 416 60 891 48 561 8 750 1 183 788 436 5 828 44 989	96 802 1 037 3 119 8 463 151 865 60 646 48 902 8 712 1 195 209 423 5 849 48 337	98 474 1 115 3 283 8 720 156 377 65 591 51 131 9 409 1 261 775 424 6 117 49 312	102 009 1 135 3 507 8 941 162 773 67 413 53 630 9 558 1 339 837 429 6 094 51 773	105 040 1 238 3 919 9 506 158 856 71 533 55 767 9 770 1 377 917 428 6 036 53 471	106 539 1 293 3 627 9 648 163 301 69 887 58 177 10 146 1 427 722 396 6 071 53 882	114 929 1 362 4 664 9 401 170 381 76 313 60 445 10 502 1 485 202 373 6 578 57 277	1 414 4 253 9 864 172 745 78 569 6 63 517 10 295 1 447 578 377 6 548	115 62: 1 49: 4 11: 9 81: 181 744: 78 87: 63 87: 10 43: 1 589 60: 39: 6 46: 63 29:
Panama ⁵² . Canal Zone. Puerto Rico. St. Kitts-Nevis-Anguilla. St. Lucia. St. Pierre and Miquelon ² .	. c . †c	24 899 1 852 86 038 1 682 2 820 133	24 924 1 897 84 076 1 741 2 892 116	29 013 1 959 80 438 1 832 2 906 127	31 428 2 028 77 754 1 964 3 069 108	33 269 1 722 77 832 2 226 3 090 118	34 592 1 819 77 830 2 494 3 549 131	35 582 1 134 78 284 2 418 3 571 116	37 743 1 625 76 058 2 697 3 924 127	1 408 76 298 2 520 3 952	40 29 76 75 10 2 51 4 10 12

11. Nombre des naissances vivantes (suite)

[Voir note au début du tableau.]

				NOM	\BRE					
1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	Continent et pays
		_						_		AFRIQUE (suite)
141 2 952	112 2 998	119 2 990	127 2 922	131 3 160	113 3 238	137 3 144	161 3 179	127 	•••	Sainte-Hélène sans dép. São Tomé et Príncipe
18 11 7 1 714	20 002 1 775	20 922 1 733	22 719 1 855	24 292 1 867	27 477 1 772	28 272 1 895	30 110 1 827	33 158 1 738	•••	Sénégal Dakar Seychelles
7 221	7 540	8 083	8 723	8 201	9 192	9 562	8 545	9 241		Sierra Leone Région occidentale ³³ Afrique du Sud
14 120	14 548	14 918	15 417 	17 330	17 140	17 429	* 16 833	18 524	•••	Population d'origine asiatique Population bantoue
70 023 76 300	71 456 75 725	74 356 76 581	75 171 75 569	73 801 78 720	77 416 81 488	78 644 82 548	* 80 410 * 81 635	76 501 85 709	• • •	Population de couleur Population blanche
240 5 876	278 464 5 259	248 487 5 056	248 466 4 457	277 461 4 017	261 408 3 863	215 <i>460</i> 3 782	202 <i>499</i> 4 031	191 <i>485</i> 4 004	•••	Rhodésie du Sud Population d'origine asiatique Population de couleur Population européenne
1 646 1 626	1 554 1 528	1 525 1 485	1 591 1 482	1 647 1 445	1 451 1 374	1 481 1 288	1 431 1 207	1 355 1 031	1 338 1 133	Afrique du Nord espagnole Ceuta Melilla
320	165 	147	787	173	669 ³⁷ 13	822 	815	1 223	1 155 	Sahara espagnol ¹³ Soudan Souaziland
138	106	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	Population européenne
25 978 1 82 221	³⁹ 84 140 184 396	29 715 181 861	<i>46 511</i> 1 87 395	48 018 206 246	56 045 193 220	<i>59 557</i> 201 777 	68 573 187 329	* 188 31 <i>7</i>	•••	Togo Population africaine Tunisie ⁴⁰ Ouganda
3 281 113 888	2 877 1 166 620	2631	2 583 1 196 388	2 589 1 205 785	2639	2 773		*1209000		Population non africaine République arabe unie République-Unie de Tanzanie
7 252	6 869	7 706	•••	•••	8 879	8 943	8 732	•••	•••	Zanzibar Haute-Volta
 401	442	··· 426	 453	 399	335	 376	356	•••	•••	Population africaine Zambie Population d'origine asiatique
2 256	2 141	2 121	1 922	1 636	1 580	1 417	1 451	^{42a} 1 892		Population européenne
1 878	1 768	1 787	1 833	1 886	1 742			•••	•••	AMERIQUE DU NORD
3 359 7 833 1 208 4 091 279	3 734 6 754 1 183 4 244 257	3 468 6 881 1 185 <i>4 461</i> 277	4 584 6 756 1 215 4 783 264	4 805 6 506 1 150 <i>4 568</i> 225	4 439 6 358 1 115 4 637	4 628 6 319 1 006 4 898	4 275 5 455 980 4 851	3 996 5 474 976 4 671		Bahamas Barbade Bermudes ⁴³ Honduras britannique Iles Vierges britanniques
478 551 264 59 499 214 900	475 700 277 62 131	469 693 290 62 624 260 900	465 767 303 † 63 042 256 900	452 915 264 † 61 874 264 300	418 595 241 † 63 079 263 975	387 710 251 † 62 963 255 413	370 894 <i>269</i> † 61 963	364 310 258 † 61 657	* 371 365 	Canada ⁴⁵ lles Caïmanes Costa Rica Cuba ⁴⁷
2 812 110 102	2 655 102 585	2 566 106 695	2 522 110 136	2 611 115 541	2 819 106 820	2 704 126 267	136 068	136 4 35	* 150 038	Dominique République Dominicaine
121 403 1 586 4 016	124 871 1 645 3 691	127 154 1 609 3 419	133 395 1 671 3 445	133 072 1 795 3 374	137 430 1 741 2 968	137 950 * 1 781 2 820	139 955 2 816	140 986 2 994	•••	El Salvador Groenland Grenade
10 479 186 476 82 167 68 413	10 047 193 833 <i>85 842</i> 66 128	10 890 191 420 <i>92 128</i> 64 913	10 712 197 671 <i>93 649</i> 66 189	10 424 196 386 100 531 68 359	10 605 201 059 99 871 69 768	10 879 207 911 100 266 71 364	10 116 * 201 816 102 606 * 67 438	10 461 * 206 479 * 65 400	* 9 558	Guadeloupe ² Guatemala Honduras Jamaïque
10 661 608 174 359 6 628 63 850	6 472	10 663 1 705 481 324 6 529 65 829	10 217 1 756 624 341 6 237 67 596	10 337 1 849 408 364 5 995 68 372	10 747 1 888 171 383 5 678 71 256	328 5 004	9 877 1 981 363 363 4 955 78 141	* 9 830 2 058 251 322 4 946	*8 831 *2063400 264	Martinique ² Mexique Montserrat Antilles néerlandaises ⁵¹ Nicaragua
41 544 769 76 314	43 200 781	45 228 735 76 596	45 847 645 77 440	46 516 694 78 956	47 351 691 79 608	49 394 656 73 630	50 795 697 * 70 674	* 53 222 656 * 68 365	* 53 886 685 * 67 903	
2 426 4 240 110	2 038 4 011	2 112 3 935 124	2 025 3 981 116	1 907 4 098 128	1 860 4 366 154	1 723 4 267 143	⁵³ 1 502 139	⁵³ 1 348	•••	Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla Sainte-Lucie Saint-Pierre-et-Miquelon ²

11. Number of live births (continued)

[See note at head of table.]

						NUA	ABER				
Continent and country	Code ¹	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959
AMERICA, NORTH (continued)										.,,,,,	
St. Vincent	, c , † , c	2 662 † 23 722 240 3 571 928 894	2 930 † 23 804 239 3 769 791 953	2 906 † 22 923 <i>243</i> 3 868 317 862	3 069 † 25 565 206 3 925 007 871	3 117 29 253 238 4 040 602 879	3 607 30 216 268 4 070 960 913	3 601 27 447 223 4 187 815 977	4 261 28 848 231 4 279 689 1 038	3 930 29 667 244 4 227 571 1 129	4 051 30 592 244 4 261 896 1 107
AMERICA, SOUTH											
Argentina Bolivia Brazil		438 766 127 089	444 326 126 345	446 156 127 706	459 734 129 471	457 559 131 792	461 293 133 342	474 142 99 979	478 368 82 927	472 865 94 233	476 211 100 45
State capitals ⁵⁴	. C . †U . U	206 582 413 721 † 149 153 35	209 794 419 384 † 152 999 45	225 758 436 406 † 155 641 55	164 460 222 956 471 019 † 163 809 46	179 994 220 968 474 585 156 719 49	179 003 237 213 511 011 166 977 48	180 721 249 756 538 485 178 520 48	262 746 563 037 184 919 41	263 418 585 561 185 932 46	267 657 608 670 191 991
Guyana ⁵⁷	. U . †C . †U	590 16 404 581 58 65 094	558 17 700 657	781 18 971 584	720 19 445 703	900 19 449 814	941 20 185 888	949 20 733 935	993 22 032 951	940 22 731 930	1 043 23 470 997
Peru ⁸⁹ Surinam ⁶¹ Uruguay Venezuela ⁸³	. †U ⁶⁰ . C . †U ⁶²	250 823 6 863 44 748 212 096	258 556 7 710 45 281 224 553	268 053 8 453 46 710 230 703	287 426 8 878 47 464 250 943	300 107 9 154 49 888 262 134	313 437 9 458 56 111 272 433	315 786 10 177 56 389 278 072	327 680 10 001 56 337 284 080	346 945 11 1 5 1 57 100 291 747	366 399 11 757 56 589 324 739
ASIA											
Brunei		2 316	2 805	2 809	2 903	3 332	3 600	4 076	3 320	4 399	4 201
Towns ⁶⁴ . Cambodia. Ceylon. Cinina (Taiwan) ^{2, 67} . Cyprus ⁶⁸ . Hong Kong ^{69a} .	† C 66 † C	47 030 304 635 323 643 9 14 517 60 600	60 526 313 662 385 383 14 403 68 500	64 362 313 532 372 905 13 358 71 976	67 541 321 217 374 536 13 446 75 544	72 596 303 894 383 574 13 893 83 317	75 557 325 538 403 683 13 747 90 511	82 928 325 067 414 036 13 875 96 746	82 679 334 135 394 870 14 100 97 834	84 129 335 690 410 885 14 320 106 624	91 398 55 200 000 356 336 421 458 14 411 104 579
ndonesia Registration area ⁷¹		536 465 37 578 43 431	534 586 38 127 50 547	855 191 600 087 45 530 52 556	1 524 658 607 767 65 154 52 552	1 422 714 658 043 64 365 48 95 1	1 594 463 849 713 74 567 50 686	1 418 228 653 409 80 396 52 287	1 288 689 761 141 64 758 54 532	842 750	1 601 622 872 628 ⁷³ 169 916 55 170
Japan ⁷⁶ Jordan ^{77, 78} Korea, Republic of ⁸⁰	. †C ⁷⁹ . U ⁸¹	2 337 507	2 137 689 51 518	2 005 162 46 146	1 868 040 49 228	1 769 580 53 170	1 730 692 58 037	1 665 278 55 374 298 396	1 566 713 60 582 453 524	1 653 469 69 594 655 833	63 643 733 528
Kuwait ⁸² ebanon ⁸³	. †U	28 953 	30 717 	31 838 	34 044	38 642	63 098 3 425	59 402 4 825	52 472 6 360	6 881 38 762 6 020	9 023 65 659 5 269
Sarawak	. U ⁸⁵ . C	9 241 12 477 219 512 2 781	10 453 14 035 232 896 2 694	11 457 15 902 244 624	11 155 15 826 249 365	12 115 15 133 257 844	11 780 14 076 260 766	12 455 15 797 284 673	14 816 15 337 289 905	16 130 18 651 281 594	13 376 18 468 282 43 5
Mongolia		•••	•••	•••	•••	•••	26 900 	29 700 	32 600	34 700	•••
PhilippinesPortuguese Timor	. U 75	642 472	6 3 7 264	648 725	661 939 10 654	702 662 11 310	734 761 11 713	757 794 10 001	748 331 11 175	766 562 11 802	809 086 13 060
Ryukyu Islands ^{2, 91}	. C . C . U ⁹⁴ . †U	† 28 746 † 46 371 2 459 72 382 525 080	† 27 238 † 48 116 2 453 83 091 552 741	† 26 061 † 51 196 2 975 86 987 573 460	† 24 600 54 548 3 330 89 277 607 188	† 24 740 57 029 3 417 82 023 681 192 230 784	24 882 57 812 4 041 80 571 694 985 253 051	25 287 60 892 4 524 98 598 773 756 291 147	23 006 62 685 4 819 99 186 777 436 416 576	24 233 63 572 5 412 113 964 790 155 434 496	23 673 63 720 5 856 113 498 861 386 427 013
EUROPE											
Albania Andorra Austria		47 291 94 107 854	47 813 <i>104</i> 102 764	44 727 98 103 012	5 3 273 <i>98</i> 102 867	54 635 94 103 985	61 300 108 <i>575</i>	59 565 115 827	57 241 118 712	63 007 119 755	65 213 124 377

11. Nombre des naissances vivantes (suite)

[Voir note au début du tableau.]

				NO	MBRE					
1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	Continent et pays
										AMERIQUE DU NORD (suite
3 985 32 858	3 968 32 880	3 727 34 107	3 637 32 898	3 678 32 955	3 770 31 953	3 77 1 30 07 9	28 462	* 27 938	* 28 107	Saint-Vincent Trinité-et-Tobago
252	247	252	238	217	149	199	137	163		lles Turques et Caïques
2 <i>57</i> 8 <i>5</i> 0 1 180	4 268 326 1 193	4 167 362 1 375	4 098 020 1 513	4 027 490 1 762	3 760 358 1 998	3 606 274 1 956	3 520 959 * 2 270	3 501 564 2 350	*3571000 * 2 529	Etats-Unis Iles Vierges américaines
										AMERIQUE DU SUD
73 038	476 259	490 414	491 109	496 256	481 814		* 518 198	•••		Argentine
107 439	98 232	106 415	99 954	99 088	113 281	106 889	***	• • •	• • •	Bolivie Brésil
 274 372	283 445	288 884	 291 <i>7</i> 31	289 814	289 032	282 351	* 282 743	• • • •	•••	Capitales d'Etat ⁵⁴ Chili ⁵⁵
598 530	626 801	$650\ 561$	665~287	674825	$663\ 816$	$663\ 632$	$669\ 978$	* 622 884	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Colombie ⁴
206 178 54	208 455 48	215 980 49	225 099 44	219 137 42	226 436 52	220 930 41	222 508 37	225 717 41	• • •	Equateur ⁵⁶ Iles Falkland (Malvinas)
1 026	1.066	1 041	1 118	1 213	1 161	1 244	1 281	1 390		Guyane française ²
22 879	23 312	* 24 269	* 24 545	* 24 215	* 24 455	* 25 246	* 24 024	* 25 257	• • •	Guyane ⁵⁷
839	1 011	1 047	1 251	1 326	* 1 375	* 1 102	* 894 53 746	* 869 57 882		Population amérindienne Paraguay
376 356	358 318	377 520	421 901	439 568	457 033	478 287	* 394 801	•••		Pérou ⁵⁹
11 702 60 611	12 835 64 457	13 141 66 104	63 066	62 825	13 253 60 214	12 925 58 828	60 508	61 268	• • •	Surinam ⁶¹ Uruguay
338 199	344 989	341 324	353 546	365 340	379 530	376 367	407 986	382 914	• • • •	Venezuela ⁶³
										ASIE
4 105	4 312	3 980	3 521	4 178	4 193	4 089	4 381	4 912	•••	Brunéi
86 206	91 044	42 391	91 726	111 059	132 749	155 177	153 914	* 155 037		Birmanie Villes ⁶⁴
•••	01 044								•••	Cambodge
361 702	363 677	370 762	365 842	361 <i>577</i> 416 926	369 437	369 153	369 531	* 380 000	352 762	Ceylan
419 442 14 500	420 254 14 934	423 469 14 500	424 250 14 500	14 200	406 604 14 470	415 108 14 810	374 282 15 190	394 260 15 590	* 16 086	Chine (Taïwan) ^{2, 67} Chypre ⁶⁸
110 667	108 726	119 166	118 413	111 436	106 362	96 436	94 368	83 641	82 666	Hong-kong ^{69a}
655 037	1 473 313	773 756	• • •	⁷⁰ 2983617		• • •	• • •	•••	• • •	Indonésie Zone d'enregistrement 71
•••	811 555	909 858	987 277	1 006 621	1 038 650	1 073 744	1 055 222		•••	Iran
197 465	136 874	137 805 57 087	140 444 59 491	158 430 63 544	124 653 66 146	149 161 67 1 48	160 743 64 98 0	69 9 11	* 73 600	Irak Israël ⁷⁴
56 792	54 869	37 087	39 491	03 344	00 140	0/ 148	04 980	09 911	73 600	israej . ,
			1 659 521						*1870159	Japon ⁷⁶
78 520 896 721	70 77 5 885 092	86 397 7 <i>63 324</i>	84 544 565 951	86 327 586 469	91 857 503 317	94 299 † 498 236	70 956	69 483	• • • •	Jordanie ^{77, 78} Corée, République de ⁸⁰
11 616	12 942	15 204	17 397	19 428	21 950	25 354	28 334	33 026	• • •	Koweit 82
64 172	69 929	68 408	76 712	74 994	77 653	77 684	78 744	76 850	75 322	Liban 83
5 330	4 930	4 604	4773	4 451	4 098	3 856	3 691	3 101	• • •	Macao Malaisie
			181.004	10 500	40.400	00.00*	24.000	00.050	* 00 040	Malaisie orientale
16 035 18 851	16 773 19 678	16 973 22 586	17 081 20 618	18 579 22 367	19 487 23 432	20 935 24 958	21 830 25 070	22 953 26 788	* 26 616	Sabah Sarawak
282 755	299 030	298 229	299 952	305 679	295 155	309 662	301 419		•••	Malaisie occidentale
11 200	• • •	•••	3 359	3 730	4 912 44 200	• • •	• • •	• • •	• • • •	Maldives 86
41 200		5 032 000	5 103 000	5 080 000		•••	• • • •			Mongolie Pakistan ⁸⁷
										Palestine 88
810 904	782 857	832 204	786 698	802 648	$795 {415}$	19 503 823 342	840 302	898 750	• • • •	Zone de Gaza ⁸⁹ Philippines
10 968		•••	11 748	12 010	10 528	10 717	10 999	•••	•••	Timor portugais
21 898	22 400	21 015	21 721	20 516	20 755	17 994	91a 21 078		91a 21 123 * 44 739	lles Ryû-kyû ^{2, 91}
63 305 6 136	61 612 7 336	60 843 8 002	61 514 8 470	60 396 7 842	57 938 9 081	57 038 9 256	52 992	49 225	* 44 738	Singapour Yémen du Sud ⁹²
147 753	124 605	$125\ 529$	137 341	158 354	175 777	174 931	183 900	190 533	• • •	Syrie ^{2, 93}
915 538 399 597	913 805 344 701	973 634 318 511	1 020 051 302 452	$\frac{1119715}{310100}$	1 117 698 312 436	1 085 594	1 116 427		•••	Thaïlande Viet-Nam, République du ⁹⁵
	, ,		. ,		. , - *				•••	EUROPE
69 686	68 452	67 209	68 967	68 599	65 692	65 12 7	69 261	* 71 869		Albanie
153	121 542	122 252	124 800	122 041	120 024	120 577	127 404	124 115	* 120 700	Andorre
125 945	131 563	133 253	134 809	133 841	129 924	128 577	127 404	126 115	* 120 799	Autriche

11. Number of live births (continued)

[See note at head of table.]

						NUM	ABER				
Continent and country	Code 1	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959
EUROPE (continued)	·- ·· · · · ·										
elgium		145 672 182 571	142 314 152 803	146 064 154 014	146 125 153 220	148 538 149 902	149 195 150 978	150 210 147 910	152 871 141 035	155 048 138 294	158 23 136 89
Channel Islands		1 643	1 593	1 596	1 530	1 561	1 416	1 536	1 572	1 678	1 67
Zechoslovakia ⁹⁷ Penmark ⁹⁸		288 062 79 558	286 233 76 559	280 967 76 943	271 671 78 261	266 712 76 365	265 179 76 845	261 976 76 725	252 740 75 264	235 034 74 681	216 973 73 92
aeroe Islands		866	857	809	758	757	749	767	746	845	85
inland ⁹⁹ rance ¹⁰⁰		98 065 862 310	93 063 826 722	94 314 822 204	90 866 804 696	89 845 810 754	89 740 805 917	88 896 806 916	86 985 816 467	81 148 812 215	83 25 829 24
ermany	_							040000			
Eastern Germany Federal Republic of Germany 102		290 521 791 221	298 262 776 144	293 686 781 029	285 726 778 206	280 527 798 479	280 019 803 012	268 209 838 401	260 178 874 365	257 974 885 659	277 01 930 94
East Berlin	. с	* 13 345	12 510	12 318	13 207	13 188	13 261	13 073	13 149	13 431	14 96
West Berlin 103		21 614	19 464	18 051	17 890	17 549	17 116	17 486	17 863	18 806	20 99
ibraltar reece		459 † 151 134	544 † 155 422	551 † 149 637	525 † 143 765	566 † 151 892	561 † 154 263	571 158 203	550 155 940	600 155 359	55 160 19
ungary	. с	195 567	190 645	185 820	206 926	223 347	210 430	192 810	167 202	158 428	151 19
eland		4 093	3 999	4 075	4 254	4 281	4 505	4 603	4 725	4 641	4 83
eland		63 263 849	62 878 837	64 631 806	62 558 719	62 534 625	61 622 615	60 740 632	61 242 632	59 510 662	60 18 64
aly		911 805	863 849	847 354	842 274	870 689	869 333	873 608	878 906	870 468	901 01
iechtenstein		275	290	303	321	316	300	317	353	372	34
uxembourg		4 116 10 281	4 176 9 511	4 535 9 226	4 565 8 977	4 713 8 991	4 664 8 560	4 833 8 418	4 954 8 794	4 959 8 528	5 03 8 49
Nonaco		311	260	304	312	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				43
letherlands ¹⁰⁵	. с	229 718	228 405	231 888	227 964	228 173	229 222	231 492	233 892	236 859	242 51
lorway	. с	62 410	60 571	62 543	62 985	62 739	63 552	64 171	63 063	62 985	63 00
oland ¹⁰⁶ ortugal		763 108 205 163	783 597 207 870	778 962 211 213	779 000 202 135	778 054 197 536	793 847 209 790	779 835 202 667	782 319 211 494	755 459 212 467	722 92 213 06
omania		426 820	412 534	413 217	401 717	422 346	442 864	425 704	407 819	390 500	368 00
San Marino	. †	233	233			• • •					
pain		562 376 115 414	564 517 110 168	590 123	586 462 110 144	575 232 105 096	596 026 107 305	605 208 107 960	643 317	650 039	651 22 104 74
weden		84 776	81 903	110 192 83 549	83 029	83 741	85 331	87 912	107 168 90 823	105 502 91 421	92 97
Inited Kingdom			796 645	792 917	804 269	794 769	789 315	825 137	851 466	870 497	878 56
England and Wales		697 097	677 529	673 735	684 372	673 651	667 811	700 335	723 381	740 715	748 50
Northern Ireland		28 794 92 530	28 477 90 639	28 760 90 422	28 984 90 913	28 803 92 315	28 965 92 539	29 489 95 313	30 108 97 977	30 301 99 481	30 80 99 25
'ugoslavia		494 215	447 436	499 280	484 139	493 567	471 394	460 235	426 701	432 399	424 27
OCEANIA											
American Samoa		810 190 591	824 193 298	810 201 650	717 202 235	775 202 256	787 207 677	816 212 133	768 220 358	822 222 504	86 226 97
Christmas Island		63	76	70	117	93	97	114	101	222 304	10
Cocos (Keeling) Islands		•••	•••	• • •	•••	•••	21	19	30	24	1.
Cook Islands			595	621	645	676	654 13 067	747	788	830	81
iji rench Polynesia		11 517 2 489	11 441 2 295	12 512 2 902	12 936 2 892	13 204 3 019	3 217	14 076 3 403	14 845	14 810	15 91 3 48
Gilbert and Ellice Islands 110		1 309	1 163	1 214	1 301	1 482	1 612	1 437	1 362	1 474	1 38
Guam 111		1 737	1 781	1 902	1 995	2 055	2 105	2 267	2 415	2 332	2 37
Nauru New Caledonia		88	90 	85	104 1 691	123	124	132	123	119 2626	14 2 57
New Guinea Non-indigenous population	. †c	232	248	250	336	341	327	347	449	439	38
New Hebrides Non-indigenous population		•••			129						19.
New Zealand		49 414	49 889	51 928	51 943	54 131	55 676	56 593	58,484	60 635	61 86
live Island		204	194	170	194	196	176	232	240	209	20
orfolk Island		20	10	19	16	19	16	15	13	20	1
Pacific Islands 113	. U	† 1 994	† 1 542	† 1 724	1 852	1 911	1 972	1 987	* 2 197	2 197	2 45
Non-indigenous population	. с	92	88	89	115	174	199	224 8	199	249	25
				h	2	*	/			9	
Pitcairn Island		1 005	3	5	5 2 005	3	7 80 2058	92	78 2000	2	011
Pitcairn Island. Tokelau Islands. Tonga. Wallis and Futura Islands.					2 095					2 i 69	2 14

11. Nombre des naissances vivantes (suite)

[Voir note au début du tableau.]

				NOM	ABRE					
1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	Continent et pays
-										EUROPE (suite)
154 787	158 431	155 061	159 192	160 838	155 496	151 096	146 193	* 142 494	140 834	Belgique
140 082	137 861	134 148	132 143	130 958	125 791	123 039	124 582	141 460	• • •	Bulgarie
1 818 21 <i>7</i> 291	1 868 218 378	2 006 217 456	2 143 235 998	2 144 241 298	2 029 231 695	1 960 222 615	1 865 215 98 5	1 831 * 213 708	* 222 803	lles Anglo-Normandes Tchécoslovaquie ⁹⁷
76 077	76 439	77 808	82 413	83 356	85 7 96	88 332	* 81 410		•••	Danemark ^{98°}
764 82 129	781 81 996	<i>800</i> 81 454	848 82 251	<i>857</i> 80 428	889 77 885	969 77 697	956 77 289	73 654	68 086	lles Féroé Finlande ⁹⁹
319 819	838 633	832 353	868 876	877 804	865 688	863 527		* 837 100	* 839 900	France 100
277 409	284 335	280 443	283 288	274 124	263 437	251 1 <i>77</i>	236 732	*101245153		Allemagne Allemagne orientale
277 407	989 484		1 028 187		*1018259		994 244	946 325	* 882 002	République fédérale d'Allemagne 10
15 576	16 483	17 539	18 184	17 743	17 621	16 781	16 085		:::	Berlin-Est
21 505 616	23 203 560	24 127 561	25 936 642	26 649 629	26 069 679	26 084 597	25 215 535	23 500 542	21 456	Berlin-Ouest ¹⁰³ Gibraltar
57 239	150 716	152 158	148 249	153 109	151 448	154 613	162 839	160 338	154 013	Grèce
146 461	140 365	130 053	132 335		* 133 009	138 489	148 886	154 419	* 154 176	Hongrie
4 916 60 735	4 563 59 825	4 711 61 782	4 820 63 246	4 787 64 072	4 721 63 525	4 692 62 215	4 404 61 307	* 4 199 61 004	* 62 812	Islande Irlande
683	663	675	708	687	<i>7</i> 12	642	702	686		lle de Man
910 192	929 657	937 257		1 016 120	990 458	979 940	948 772		* 934 278	Italie
<i>380</i> 5 019	<i>359</i> 5 112	<i>360</i> 5 137	<i>398</i> 5 112	<i>386</i> 5 229	<i>395</i> 5 297	<i>370</i> 5 194	411 4 957	<i>431</i> 4 78 0	4 503	Liechtenstein Luxembourg
8 565	7 674	7 513	6 672	6 394	5 628	5 340	5 309	5 145	* 5 243	Malte
415	418	•••	466	•••	472	493	472	475	* 213	Monaco
239 128	247 407	246 150	249 879	250 914	245 216	239 611	238 678	237 112	* 247 638	Pays-Bas 105
61 880	62 555	62 254	63 290	65 570	66 277	67 061	66 779 520 383	67 350	68 100 * 5 31 30 0	Norvège
669 485 213 895	627 624 217 516	599 505 220 200	588 235 212 152	562 855 217 136	546 362 210 299	530 307 206 940	202 061	524 174 194 962	* 185 030	Pologne ¹⁰⁶ Portugal
352 241	324 859	301 985	294 886	287 383	278 362	273 678	527 764	526 091	466 120	Roumanie
260	301	293	286	298	286	314	303	* 444 049	* 662 639	Saint-Marin
560 129 102 219	651 558 104 501	655 829 107 284	668 472 112 903	694 625 122 664	673 551 122 806	667 163 123 354	677 484 121 360		* 107 500	Espagne Suède
94 372	99 238	104 322	109 993	112 890	111 835	109 738	107 417	105 130	*102 368	Suisse
918 286	944 365	975 635		1 014 672	997 275	979 587 849 823		* 947 241 * 819 272	* 920 200 * 797 500	Royaume-Uni Angleterre et Galles
785 005 31 989	811 281 31 915	838 736 32 565	854 055 33 414	875 972 34 345	862 725 33 890	33 228	33 415	33 173	* 32 500	Irlande du Nord
101 292	101 169	104 334	102 691	104 355	100 660	96 536	96 221	94 786	* 90 200	Ecosse
432 595	422 180	413 093	407 407	401 104	408 158	399 802	389 640	* 381 096	* 381 772	Yougoslavie
										OCEANIE
858	844	812	975 235 689	981	1 072	996	1 015	986 * 241 000	*1 043	Samoa américaines Australie ¹⁰⁸
230 326 93	239 986 101	237 081 91	233 689	229 149 68	222 854 64	222 626 61	* 45	* 241 000	•••	lles Christmas
25	19	19	19	18	12					lles des Cocos (Keeling)
903	904	871	904	894	857	823	817	15 254	• • •	lles Cook
15 753 3 624	16 656 3 502	16 644 3 797	16 519 3 862	16 989 <i>4 141</i>	16 661 <i>4 221</i>	16 653 4 029	16 713 4 807	15 254 * 4 440	•••	Fidji Polynésie française
1 669	1 708	1 730	1 231		1 231	• • •				lles Gilbert et Ellice 110
2 439	2 513	2 592	2 506	2 525	2 523	2 648	2 509	2 512	* 2 702	Guam ¹¹¹ Nauru
141 2637	1 56 2 882	161 2 609	† 1 30 2 785	150 3052	251 3 119	† 249 3 320	† 289 3 411	† 1 93 * <i>3 270</i>	•••	Nouvelle-Calédonie
424	446	439	518	617	561	548	621			Nouvelle-Guinée Population non indigène
205	229	247	222	183	•••	•••				Nouvelles-Hébrides Population non indigène
62 850	65 476	65 12 7	64 675	62 459	60 1 78	60 188	61 169	62 284	62 564	Nouveile-Zélande
210	224	220	220	221	196	224	187		* 1.7	lle Nioué
10 2627	11 2877	11 2694	8 2 756	11 3 024	17 3 032	1 7 3 359	10 3 301		* 17 * 3 192	lle Norfolk Iles du Pacifique ¹¹³
		•								Papua
263	261	277	†311	† 402	† 450	† 422	† 467		• • •	Population non indigène
			-	•••		•••	1		• • • •	lle Pitcairn lles Tokélaou
2 298	2 035	2 196	2 265	2 34 3	2 522		1 645			Tonga
					220	201	232	* 220	* 282	lles Wallis et Futuna

11. Number of live births (continued)

[See note at head of table.]

						NU	MBER				
Continent and country	Code ¹	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBL	ICS										
USSR ¹¹⁶	с	4 805 000 197 200 844 600	•••	4 948 000	•••	•••	5 047 381	5 022 708	5 163 698	5 239 614 873 500	•••

FOOTNOTES

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Civil registration data said to be relatively complete are coded "C", those said to be unreliable (incomplete) are coded "U". The code does not apply to estimated data. For further details, see Chapter II.
- ² Data exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ³ Birth registration estimated to be 90 per cent complete in 1968.
- ⁴ Data are baptisms recorded in Roman Catholic church registers.
- ⁵ European, Indian and Coloured (mixed) population, together comprising about 1 per cent of the total.
- ⁶ Estimate based on births reported for 12-month period preceding sample survey described in Table 2.
- Estimated annual average based on births reported for 12-month period preceding January 1964–January 1965 sample survey.
- S Estimated annual average based on births reported for 12-month period preceding 1959–60 sample survey described in Table 2. Excludes data for approximately 15 per cent of total population, not covered by survey.
- ⁹ Estimated annual average based on births reported for 12-month period preceding 1963–1964 sample survey described in Table 2. Excludes data for approximately 22 per cent of total population, not covered by survey.
- 10 Estimated annual average based on births reported for 12-month period preceding 1960–61 sample survey described in Table 2. Excludes data for approximately 25 per cent of total population not covered by survey.
- Estimated annual average based on births reported for 12 month period preceding June 1955—December 1957 sample survey described in Table 2; civil registration data for 1955—1957, respectively are as follows: 412 286; 454 779 and 495 678.
- 12 Estimate based on births reported for 12-month period preceding 1961 sample survey described in Table 2. Excludes data for slightly more than 1 per cent of total population, not covered by survey.
- 13 Data exclude live-born infants dying within 24 hours of birth.
- 14 Estimated annual average based on births reported for 12-month period preceding sample survey conducted at time of 1960–61 census.
- 15 Estimate based on births reported for 12-month period preceding 17 April 1963 census.
- ¹⁶ Data are not representative of Ghana as they are for a compulsory registration area consisting of 36 towns and townships from 1950–1962 and 39 towns and townships from 1963–1967.
- 17 Estimate based on births reported for 12-month period preceding 15 January—31 May 1955 sample survey.
- ^{17a} See under Morocco.
- ¹⁸ European, Asiatic and Arab population, which represents a relatively small proportion of the total.
- ¹⁹ Data are births registered within 6 months of occurrence and therefore exclude late registrations, numbering for years 1950–1967, respectively as follows: 1 853; 2 346; 3 073; 5 662; 3 272; 2 213; 1 218; 1 843; 2 603; 2 015; 1 837; 1 654; 1 701; 2 347; 1 816; 2 607; 1 882 and 2 432.
- $^{20}\,\mathrm{Data}$ are births reported to the Registration Office in the Eastern and

NOTES

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ La lettre "C" désigne des données relativement complètes et la lettre "U" des données discutables (incomplètes) extraites des registres de l'état civil. Le code ne s'applique pas aux données estimatives. Pour plus de détails, voir chapitre II.
- ² Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ³ On estime que 90 p. 100 des naissances ont été enregistrées en 1968.
- ⁴ Données fondées sur les baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- ⁵ Européens, personnes d'origine indienne et personnes de couleur (métis), représentant ensemble 1 p. 100 environ de la population totale.
- ⁶ Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2.
- Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de janvier 1964—janvier 1965.
- Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1959–1960 dont il est question au tableau 2. Non compris environ 15 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- Moyenne annuelle fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1963–1964 dont il est question au tableau 2. Non compris environ 22 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1960–61 dont il est question au tableau 2. Non compris environ 25 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 11 Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de juin 1955—décembre 1957 dont il est question au tableau 2. Les données extraites des registres de l'état civil pour les années 1955—1957 sont les suivantes: 412 286, 454 779 et 495 678, respectivement.
- 12 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961 dont il est question au tableau 2. Non compris un peu plus de 1 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 13 Non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 14 Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage effectuée au moment du recensement de 1960–61.
- 15 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé le recensement du 17 avril 1963.
- 16 Les données ne sont pas représentatives de l'ensemble du Ghana, car elles se rapportent à une zone où l'enregistrement est obligatoire qui comprenait 36 villes et municipalités de 1950 à 1962 et 39 villes et municipalités de 1963 à 1967.
- 17 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage du 15 janvier-31 mai 1955.
- ^{17a} Voir la rubrique: Maroc.
- 18 Population d'origine européenne, asiatique et arabe, représentant un pourcentage relativement faible du total.
- ¹⁹ Les données se rapportent aux naissances enregsitrées dans les six mois qui ont suivi l'événement et par conséquent ne tiennent pas compte des enregistrements tardifs, au nombre de 1 853, 2 346, 3 073, 5 662, 3 272, 2 213, 1 218, 1 843, 2 603, 2 015, 1 837, 1 654, 1 701, 2 347, 1 816, 2 607, 1 882 et 2 432 pour les années 1950 à 1967, respectivement.
- ²⁰ Naissances déclarées au Bureau d'état civil dans les divisions orientale et

11. Nombre des naissances vivantes (suite)

[Voir note au début du tableau.]

					MBRE	NO				
Continent et pays	1969	1968	1967	1966	1965	1964	1963	1962	1961	1960
UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES			,					-		
URSS 116		4 087 905	4 093 094	4 241 624	4 253 096	4 456 787	4 757 744	4 959 092	5 191 915	340 975
RSS de Biélorussie 116		146 100	147 500	153 400	153 900	161 800	173 900	185 300	194 200	200 200
RSS d'Ukraine 116		693 064	699 381	713 492	692 153	741 668	794 969	823 151	843 500	878 800

FOOTNOTES (continued)

Western Divisions, together comprising 95 per cent of total population at 1964 census.

- ²¹ Birth registration estimated to be 70 per cent complete.
- ²² Prior to 1959, data tabulated by year of registration rather than occurrence.

²³ Excluding data for Ifni, shown separately hereunder, which was returned by Spain to Morocco, under a treaty signed on 4 January 1969.

- ²⁴ Estimate based on births reported for 12-month period preceding 1962 sample survey. Excludes data for foreigners and approximately 70 000 persons in institutions, not covered by survey.
- $^{25}\,\mathrm{Northern}$ part of former Spanish Protectorate.
- ²⁶ Marked increase beginning 1954 due to introduction of civil registration system for Moslem population, 1 July 1954.
- ²⁷ The former French Protectorate.
- ²⁸ Marked increase beginning 1951 due to introduction of compulsory civil registration system. Data are births registered within one month of occurrence and therefore exclude late registrations, numbering for 1951 to 1957, respectively, as follows: 137 796; 145 487; 150 190; 139 544; 151 537; 128 471 and 147 446.
- ²⁹ For January-October 1950.
- 30 For November 1950-December 1951.
- 31 Prior to 1961, data include mainly the non-African population which represents a very small proportion of the total. The civil registration facilities were extended to the entire population in 1961.
- 32 For African population only.
- 33 Comprising the former Colony
- 34 Marked increase beginning 1953 due to extension of compulsory civil registration to native (Bantu) population in rural areas on 1 January 1952.
- ³⁵ Prior to 1966, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ³⁶ Estimate based on births reported for 12-month period preceding 17 January 1956 sample survey described in Table 2.
- ³⁷ Births reported for 12-month period preceding 1966 census.
- ⁸⁸ Marked increase observed in 1955 due to extension of civil registration facilities in 1954.
- 39 Estimate, based on births reported for 12-month period preceding 1961 sample survey.
- ⁴⁰ Beginning 1955, data exclude Algerian refugees temporarily in the country, estimated at about 170 000 in 1960 and all departed from the country by 30 June 1962.
- ⁴¹ Data stated to be incomplete prior to 1957.
- 42 Birth registration estimated to be about 80 per cent complete in 1956.
- ^{42a} For non-African population.
- 43 Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- 44 Prior to 1956, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 45 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ⁴⁶ Data for 1950 are births registered during the period 1946–1962 tabulated by year of occurrence; data for 1951–1962, are births registered during the period 1950–1962 tabulated by year of occurrence. It is estimated that until 1958 less than 80 per cent of births were registered in the year of occurrence; by 1961 registration in year of occurrence had increased to 85.7 per cent and by 1963, to 90 per cent.

- occidentale qui comptaient ensemble 95 p. 100 de la population totale au recensement de 1964.
- ²¹ On estime que 70 p. 100 des naissances ont été enregistrées.
- 22 Pour les années antérieures à 1959, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 23 Non compris Ifni, restitué par l'Espagne au Maroc en vertu d'un traité signé le 4 janvier 1969, et qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
- ²⁴ Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1962. Non compris les étrangers ni 70 000 personnes environ vivant dans des institutions, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ²⁵ Partie septentrionale de l'ancien protectorat espagnol.
- 20 L'augmentation sensible des chiffres depuis 1954 s'explique par l'entrée en vigueur, le 1er juillet 1954, d'un système d'enregistrement des faits d'état civil pour la population musulmane.
- ²⁷ Ancien protectorat français.
- 28 L'augmentation sensible des chiffres depuis 1951 s'explique par l'entrée en vigueur d'un système d'enregistrement obligatoire des faits d'état civil. Les données représentent les naissances enregistrées dans le mois qui suit l'événement et ne tiennent donc pas compte des enregistrements tardifs, au nombre de 137 796, 145 487, 150 190, 139 544, 151 537, 128 471 et 147 446 pour les années 1951 à 1957, respectivement.
- ²⁹ Janvier-octobre 1950.
- ³⁰ Novembre 1950-décembre 1951.
- 31 Pour les années antérieures à 1961, les données comprennent principalement la population non africaine qui représente une proportion très faible du total. Les services de l'état civil ont été étendus à l'ensemble du pays en 1961.
- $^{\rm 32}$ Population africaine seulement.
- 33 Y compris l'ancienne colonie.
- 34 L'augmentation sensible des chiffres depuis 1953 s'explique par l'extension, à partir du 1er janvier 1952, du système d'enregistrement obligatoire aux indigènes (Bantous) des régions rurales.
- 35 Pour les années antérieures à 1966, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 36 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage du 17 janvier 1956 dont il est question au tableau 2.
- 37 Naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé le recensement de 1966.
- 38 L'augmentation sensible des chiffres observée depuis 1955 s'explique par l'extension des services de l'état civil en 1954.
- 39 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961.
- ⁴⁰ A partir de 1955, non compris les réfugiés d'Algérie temporairement dans le pays, estimés à 170 000 environ en 1960, et qui avaient tous quitté le pays au 30 juin 1962.
- ⁴¹ Pour les années antérieures à 1957, les données sont incomplètes.
- 42 On estime qu'environ 80 p. 100 des naissances ont été enregistrées en 1956.
- 42a Pour la population non africaine.
- 43 Non compris les touristes ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 44 Pour les années antérieures à 1956, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 45 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 46 Pour 1950, naissances enregistrées pendant la période 1946–1962, classées selon l'année de l'événement, pour 1951–1962: naissances enregistrées pendant la période 1950–1962, classées selon l'année de l'événement. On estime que jusqu'en 1958, moins de 80 p. 100 des naissances étaient enregistrées durant l'année de l'événement; la proportion des naissances enregistrées durant l'année de l'événement était passée à 85,7 p. 100 en 1961 et à 90 p. 100 en 1963.

11. Number of live births (continued)

FOOTNOTES (continued)

- ⁴⁷ Prior to 1957, data exclude live-born infants dying within 24 hours of birth. Beginning 1957, data are estimates based on analysis of 1943 and 1953 population census returns and application of an assumed rate of growth. Data for 1965, 1966 and 1967 are births registered in National Consumers Register established 31 December 1964.
- ⁴⁸ Prior to 1952, data tabulated by year of occurrence.
- 49 Birth registration estimated to be about 85–90 per cent complete in 1956. Data for 1950 have been adjusted for 1.5 per cent under-registration.
- ⁵⁰ Prior to 1953, data tabulated by year of occurrence.
- ⁵¹ Including births to residents outside the islands if one or both parents are listed in the population register of Netherlands Antilles. Except for Curação since 1957, data exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ⁵² Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder. Prior to 1952, excluding tribal Indian population numbering 48 654 in 1950 and 62 187 in 1960. Beginning 1952, including tribal Indian population in Provinces of Bocas del Toro and Darién. Beginning 1966, data include tribal Indian population.
- 53 Excluding data for Anguilla.
- ⁵⁴ Data published by the World Health Organization Regional Office for the Americas; for 8 state capitals only.
- 55 Data for 1950 are estimates. Beginning 1951, data are births tabulated by occurrence but include an upward adjustment for under-registration of 8.8 per cent for 1951 and 5 per cent for 1952 and later years.
- ⁵⁶ Excluding nomadic Indian tribes. Prior to 1955, data exclude births in Galápagos Islands and, prior to 1954, also those in Provinces of Napo Paztaza, Morena Santiago and Zamora Chinchipe.
- ⁵⁷ Excluding Amerindian population, shown separately hereunder.
- ⁵⁸ Estimate based on reports for 21 municipalities.
- ⁵⁹ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- ⁶⁰ Birth registration estimated to be 80 per cent complete.
- ⁶¹ Excluding Indian and Negro population living in tribes, estimated at 26 000 in 1950–1958, 38 000 in 1959–1962 and numbering 32 006 at 1964 census.
- 62 Prior to 1955, data tabulated by year of occurrence.
- ⁶⁸ Excluding Indian jungle population, numbering 56 705 in 1950 and estimated at 31 800 in 1961.
- ⁶⁴ Data are for a changing number of towns having a population of approximately 1 million for 1950–1952, 2 million for 1953–1961 and 1963, 1 155 000 for 1962, 3 million for 1964–1965 and 4 million for 1966–1968.
- ⁶⁵ For year ended April 1959. Estimate based on results of 1958–1959 sample survey in 345 villages.
- ⁶⁶ Birth registration estimated to be 88 per cent complete in 1953 and 99 per cent complete in 1967.
- ⁶⁷ Excluding armed forces and foreigners.
- 68 Beginning 1955, data are estimates based on current recorded data adjusted upwards according to experience of 1952–1954.
- 69 Prior to 1955, the registration of births is considered to be complete.
- ^{69a} Data for 1962–1967 include an upward adjustment for under-registration.
- ⁷⁰ Data are results of the Socio-Economic National Sample Survey 1964–1965. Excluding Djakarta Raja (Capital), Nusa Tenggara Timur (eastern part of Lesser Sunda Islands including Indonesian Timor) and Maluku (Moluccas).
- ⁷¹ Data are for a changing number of registration units (regencies) in Java and Madura which included a population of about 57 million in 1960, 53 million in 1961 and 32 million in 1952 and 1962.
- ⁷² Prior to 1952, data are for years ended 20 March. For 1952–1959, data are for years ended 21 December. Prior to 1963, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 73 Includes large number of late registrations due to passage of legislation requiring registration of persons who failed to register at 1957 census.

Nombre des naissances vivantes (suite)

- ⁴⁷ Pour les années antérieures à 1957, non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance. A partir de 1957, les données sont des estimations fondées sur l'analyse des résultats des recensements de population de 1943 et de 1953, auxquels on a appliqué un taux de croissance hypothétique. Pour 1965, 1966 et 1967, les données se rapportent aux naissances inscrites sur le Registre national des consommateurs établi le 31 décembre 1964.
- 48 Pour les années antérieures à 1952, données exploitées selon l'année de l'événement.
- ⁴⁹ On estime qu'environ 85 à 90 p. 100 des naissances ont été enregistrées en 1956. Les données pour 1950 ont fait l'objet d'un ajustement de 1,5 p. 100 pour compenser les lacunes de l'enregistrement.
- 50 Pour les années antérieures à 1953, données exploitées selon l'année de l'événement.
- 51 Les données comprennent les naissances survenues parmi les résidents hors des îles si l'un des parents au moins est inscrit sur le registre de population des Antilles néerlandaises. Sauf pour Curaçao à partir de 1957, non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ⁵² Non compris la zone du canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte. Pour les années antérieures à 1952, non compris les Indiens vivant en tribus, au nombre de 48 654 en 1950 et 62 187 en 1960. A partir de 1952, y compris les Indiens vivant en tribus dans les provinces de Bocas del Toro et Darién. A partir de 1966, y compris les Indiens vivant en tribus.
- 58 Non compris Anguilla.
- 54 Chiffres publiés par l'Organisation mondiale de la santé (Bureau régional des Amériques). Les données ne concernent que huit capitales d'Etats.
- 85 Les données pour 1950 sont des estimations. A partir de 1951, les données concernent les naissances classées selon l'année de l'événement, mais ont fait l'objet d'un ajustement de 8,8 p. 100 pour 1951 et de 5 p. 100 pour 1952 et les années suivantes pour compenser les lacunes de l'enregistrement.
- ⁵⁶ Non compris les tribus d'Indiens nomades. Non compris les naissances dans les îles Galápagos pour les années antérieures à 1955, ni les naissances dans les provinces de Napo Pastaza, Morena Santiago et Xamora Chinchipe pour les années antérieures à 1954.
- ⁵⁷ Non compris les Amérindiens, qui font l'objet d'une rubrique distincte.
- ⁵⁸ Estimation fondée sur les données fournies pour 21 municipalités.
- ⁵⁹ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- 60 On estime que 80 p. 100 des naissances ont été enregistrées.
- ⁶¹ Non compris les Indiens et les Noirs vivant en tribus: 26 000 en 1950–1958; 38 000 en 1959–1962 (estimations) et 32 006 au recensement de 1964.
- 62 Pour les années antérieures à 1955, données exploitées selon l'année de l'événement.
- 63 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 56 705 en 1950 et estimés à 31 800 en 1961.
- ⁶⁴ Les données se rapportent à un nombre variable de villes qui comptaient 1 million d'habitants environ en 1950–1952, 2 millions en 1953–1961 et en 1963, 1 155 000 en 1962, 3 millions en 1964–1965 et 4 millions en 1966– 1968
- 65 Période annuelle se terminant en avril 1959. Estimation établie d'après les résultats d'une enquête par sondage effectuée en 1958–1959 dans 345 villaces.
- of On estime que 88 p. 100 des naissances ont été enregistrées en 1953 et 99 p. 100 en 1967.
- ⁶⁷ Non compris les militaires et les étrangers.
- 68 A partir de 1955, estimations fondées sur les statistiques courantes de l'enregistrement, ajustées pour compenser les lacunes en se fondant sur l'expérience de 1952–1954.
- ⁶⁹ Pour les années antérieures à 1955, l'enregistrement des naissances est considéré comme complet.
- 69a Les données pour 1962 à 1967 comprennent un ajustement pour sous-enregistrement.
- To Les données sont tirées des résultats de l'Enquête nationale socio-économique par sondage de 1964–1965. Non compris le district de Djakarta, les petites îles de la Sonde orientale dont Timor (Nusa Tenggara Timur), et les Moluques.
- ⁷¹ Les données se rapportent à un groupe variable d'unités d'enregistrement (régences) de Java et Madura qui comptaient environ 57 millions d'habitants en 1960, 53 millions en 1961 et 32 millions en 1952 et en 1962.
- 72 Pour les années antérieures à 1952, les données se rapportent à des périodes annuelles se terminant le 20 mars. Pour 1952–1959, les données se rapportent à des périodes annuelles se terminant le 21 décembre. Pour les années antérieures à 1963, les données sont exploitées selon l'année de l'enrequistrement et non l'année de l'événement.
- de l'enregistrement et non l'année de l'événement.

 78 Ce chiffre comprend un nombre important d'enregistrements tardifs dus à l'adoption d'une loi exigeant l'enregistrement des personnes non enregistrées au recensement de 1957.

11. Number of live births (continued)

FOOTNOTES (continued)

- ⁷⁴ Prior to 1957, data exclude Bedouin population in the Negev.
- 75 Prior to 1963, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ⁷⁶ Data are for Japanese nationals in Japan only. Prior to May 1952, excluding data for Tokara Archipelago and prior to 1954, Amami Islands.
- 77 Beginning May 1967, not including data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- 78 Excluding foreigners but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- 79 Birth registration estimated to be about 80 per cent complete in 1955 and 95 per cent complete from 1963 onwards.
- 80 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 81 Birth registration regarded as being approximately 78 per cent complete.
 82 Data include births to Kuwaiti nationals residing outside Kuwait numbering 112, 86, 160, 325 in 1960–1963, respectively and 85, 331 and 256 in 1966–1968, respectively.
- 83 Data are for Lebanese nationals on population register including those living outside country but excluding non-resident foreigners and registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- 84 Prior to 1960, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 85 Birth registration estimated to be about 80 per cent complete in 1952.
- 86 Data include late foetal deaths.
- 87 Estimates based on data collected by Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE) by combining the results of the longitudinal registration system of the Project with the results of the cross-sectional survey and applying the Chandra-Deming formula. Data exclude Chittagong Hill Tracts in East Pakistan and frontier regions and Quetta and Kalat Divisions in West Pakistan not covered by Project.
- 88 Former mandated territory administered by the United Kingdom, until Armistice of 1949.
- 89 Comprising that part of Palestine under Egyptian (United Arab Republic) administration following the Armistice of 1949 until June 1967 when it was occupied by Israeli military forces.
- 90 Data include reports from sources other than civil registers.
- 91 Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- ^{91a} Excluding late registrations.
- 92 Data relate only to the former colony of Aden excluding Perim and Kamaran Island, but including military personnel and population of the port.
- ⁹³ Excluding data for Palestinian refugees among whom births for 1954—1967 numbered 4 128, 4 829, 4 641, 4 667, 5 273, 5 057, 5 544, 5 234, 5 891, 5 904, 5 657, 5 766, 5 490 and 5 853, respectively. For number of Palestinian refugees, see Table 4. Data also exclude nomads, estimated at 179 722 at end-year 1956.
- 94 Data are live births registered within one month of occurrence; additional late registrations made during year for 1956–1967 numbered 25 758, 30 021, 172 315, 130 801, 83 809, 36 390, 96 303, 12 892, 26 082, 21 450, 49 405 and 12 854, respectively.
- 95 Data are for a changing territory representing about 61 per cent of total population in 1954, 97 per cent in 1957, 90 per cent in 1963 and 70 per cent in 1965.
- ⁹⁶ Data for Jersey are tabulated by year of occurrence and for Guernsey by year of registration.
- 97 Data for 1953—1964 exclude infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 24 hours of birth.
- 98 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- 99 Including data for nationals temporarily outside country.
- 100 Data include births among national armed forces outside country.
- 101 Includes data for East Berlin.
- 102 Including residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin, and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 108 Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.

Nombre des naissances vivantes (suite)

- ⁷⁴ Pour les années antérieures à 1957, non compris les Bédouins du Néguey.
- 75 Pour les années antérieures à 1963, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 76 Ne concerne que les ressortissants japonais se trouvant au Japon. Pour la période antérieure à mai 1952, non compris les données pour l'archipel des Tokara et, pour les années antérieures à 1954, les îles Amami.
- 77 A partir de mai 1967, non compris les données pour le territoire jordanien occupé par les forces armées israéliennes depuis juin 1967.
- 78 Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre des réfugiés, voir le tableau 4.
- 79 On estime que 80 p. 100 des naissances environ ont été enregistrées en 1955 et 95 p. 100 environ à partir de 1963.
- 80 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 81 On estime que 78 p. 100 environ des naissances sont enregistrées.
- 82 Les données comprennent les naissances survenues parmi les ressortissants du Koweit résidant hors du pays; 112 en 1960, 86 en 1961, 160 en 1962 et 325 en 1963, et 85, 331 et 256 pour les années 1966 à 1968, respectivement.
- 83 Les données se rapportent aux ressortissants libanais inscrits sur le registre de la population, y compris ceux qui vivent hors du pays, mais non compris les étrangers non résidents et les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 4.
- 84 Pour les années antérieures à 1960, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 85 On estime que 80 p. 100 environ des naissances ont été enregistrés en 1952.
- $^{86}\ \mathrm{Y}\ \mathrm{compris}\ \mathrm{les}\ \mathrm{morts}\ \mathrm{fætales}\ \mathrm{tardives}.$
- 87 Taux estimatifs fondés sur les données recueillies par le Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE) en combinant les résultats du système d'enregistrement longitudinal du projet et ceux de l'enquête transversale et en appliquant la formule de Chandra-Deming. Les données ne portent pas sur les cantons des collines de Chittagong du Pakistan oriental, ni, au Pakistan occidental, sur les régions frontières et les divisions de Quetta et de Kalat, que le projet ne couvre pas.
- 88 Ancien territoire sous mandat administré par le Royaume-Uni jusqu'à l'armistice de 1949.
- 89 Comprend la partie de la Palestine administrée par l'Egypte (République arabe unie) après l'armistice de 1949 jusqu'en juin 1967, date à laquelle elle a été occupée par les forces armées israéliennes.
- 90 Les données comprennent des renseignements provenant d'autres sources que les registres de l'état civil.
- 91 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- $^{\rm 918}$ Non compris les enregistrements tardifs.
- 92 Les données ne concernent que l'ancienne colonie d'Aden et ne comprennent pas Perim et l'île de Kamaran; toutefois, il est tenu compte des militaires et de la population du port.
- ⁹³ Non compris les réfugiés de Palestine, parmi lesquels les naissances, pour les années 1954–1967, ont été au nombre de 4 128, 4 829, 4 641, 4 667, 5 273, 5 057, 5 544, 5 234, 5 891, 5 904, 5 657, 5 766, 5 490 et 5 853 respectivement. Pour le nombre de ces réfugiés, voir le tableau 4. Non compris également la population nomade, estimée à 179 722 personnes à la fin de 1956.
- 94 Les données se rapportent aux naissances vivantes enregistrées dans le mois qui suit l'événement; les autres naissances qui ont fait l'objet d'un enregistrement tardif au cours de chacune des années 1956–1967 se répartissent comme suit: 25 758, 30 021, 172 315, 130 801, 83 809, 36 390, 96 303, 12 892, 26 082, 21 450, 49 405 et 12 854 respectivement.
- 95 Les données se rapportent à un territoire variable, qui comptait environ 61 p. 100 de la population totale en 1954, 97 p. 100 en 1957, 90 p. 100 en 1963 et 70 p. 100 en 1965.
- 96 Données exploitées selon l'année de l'événement, pour Jersey, et selon l'année de l'enregistrement pour Guernesey.
- 97 Pour 1953-1964, il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 98 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 99 Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- $^{100}\,\mathrm{Y}$ compris les naissances parmi les militaires nationaux hors du pays.
- ¹⁰¹ Y compris Berlin-Est.
- 102 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 103 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.

11. Number of live births (continued)

FOOTNOTES (continued)

- 104 Data are births registered within one year of occurrence.
- 105 Including births among residents outside country if listed in a Netherlands population register.
- ¹⁰⁶ For 1950–1959, data include upward adjustment to cover deficiency of 1.0-1.4 per cent in registration.
- 107 Data tabulated by year of occurrence for England and Wales and by year of registration for Northern Ireland and Scotland.
- ¹⁰⁸ Prior to 1967, excluding full-blooded aborigines estimated at 40 081 in June 1961 and 49 036 in June 1966.
- 109 Prior to 1958, data are for years ending 31 March.
- 110 Including data for the condominium of Canton and Enderbury, not available separately.
- 111 Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 112 Prior to 1965, data are for years ending 30 June.
- 113 Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 114 Birth registration estimated to be about 75 per cent complete in 1956–1963. Prior to 1963, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- $^{115}\,\mathrm{For}$ year ending 31 March.
- 118 Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 7 days of birth.

Nombre des naissances vivantes (suite)

- 104 Les données concernent les naissances enregistrées dans l'année qui suit l'événement.
- 105 Y compris les naissances parmi les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 108 Pour 1950–1959, compte tenu d'un ajustement de 1,0–1,4 p. 100 destiné à compenser les lacunes de l'enregistrement.
- 107 Les données sont exploitées selon l'année de l'événement pour l'Angleterre et le Pays de Galles, et selon l'année de l'enregistrement pour l'Irlande du Nord et l'Ecosse.
- 108 Pour les années antérieures à 1967, non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 et 49 036 en juin 1966 (estimations).
- 109 Pour les années antérieures à 1958, les données se rapportent à des périodes annuelles se terminant le 31 mars.
- 110 Y compris le condominium des îles Canton et Enderbury, pour lequel on ne dispose pas de chiffres distincts.
- 111 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les
- accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.

 112 Pour les années antérieures à 1965, les données se rapportent à des
- périodes annuelles se terminant le 30 juin. ¹¹³ Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les
- accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.

 114 Pour la période 1956–1963, on estime que 75 p. 100 environ des naissances
- 114 Pour la période 1956–1963, on estime que 75 p. 100 environ des naissances ont été enregistrés. Pour les années antérieures à 1963, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 115 Période annuelle se terminant le 31 mars.
- 116 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.

12. Crude live-birth rates: 5-year annual averages 1925-69 and each year 1954-1969

[Rates are the number of live-births per 1 000 population. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 26. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table.]

Continent and country Co	ode ¹						R.A	ATE					
Continent and country Co	ode -		1930-34	1935-39	1940-44	1945-49	1950-54	1955-59	1960-64	1965-69	1954	1955	1956
AFRICA											<u> </u>		-
Algeria 2	C ³	•••	•••	•••	• • •					* 4 43.2	• • •	•••	
	ũ	6 9 22 5	5 34.4	⁵ 36.4	6 42.4	⁷ 45	41.4	36.5	⁸ 45.9	• • •	43.2	43.8	33.5
	C U	6, 9 23.5	^{6, 10} 23.0 ⁸ 15.0	15.0	⁶ 21.5 ¹⁵ 49	¹² 21.9 11.9	19.7 15.3	4, 13 20.4 20.5	* ⁵ 21.5 20.2	4 24.5	19.0 <i>16.6</i>	1 8.7 17.3	18.2 20.4
			•••	16 4 1	•••	•••				~4.0	•••	•••	~0.4
	C	• • •	• • •	• • •		¹² 15.5	4 13.6	6, 12 28.3	5 33.2			6 29.8	25,6
	• •	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	8 46.1	4 47.1	• • •	^{5, 18} 46.1	43. <i>7</i>	51.5	46.6
Cameroon African population	••	•••	•••	•••	•••	•••	40.1	47.1	•••	•••	45,7	31.3	40.0
	U	• • •	• • •		• • •	• • •	• • •	• • •	• • • •		• • •	• • •	
		• • •	42.0	43. <i>7</i>	34.8	34.6	46.3	46.8	* 43.6	19.9 * ⁴ 42.5	51.7	 49.1	46.7
Cape Verde Islands Central African Republic	С	• • •	43.8	43./	34.0	34,0	40.3	40.0	43.0	42,5	31.7	47.1	40.7
	Ų	•••					59.4		²³ 48				
Chad								04.40	05 00 4 =				
	• •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	4 11.8	²⁴ 48 ⁵ 13.5	25, 26 45 5 20.6	•••	•••	13.5	• • • •
Congo (Brazzaville)	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	- 11,0	10.0	- 20.0	•••	•••	10.0	•••
African population						• • •		•••	27, 28 41.1				
Congo (Democratic Republic of)			4 4 0 0 0	4 6 0 0 0			8 00 0	20 20 40			20.5		20.40
• •		23.8	4, 5 32.3 25.3	4, 6 30.9 21.9	22.1	29.5	* 30.3 41.0	^{29, 30} 43 ¹² 38.4	•••	• • •	30.5 · 39.8	41,6	— ²⁹ 43— 38.0
white population		20.0	25.5	21.7	22.1	27.3	41.0	50.4	•••	•••	37.0	41,0	55.5
Dahomey													
	U	• • •	• • •	• • •	8 10 2	10.0	10.0	100	5, 31 54.0	****		10.5	
	. U	•••	•••	•••	8 10.7°	10.6	10.6	13.2	* 27.2 * 12 17.4	* 8 20.6 * 8 14.5	8.2	10.5	9.5
	·ŭ	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	•••	•••	•••	* 12 31.2	* 8 22.8	• • • •	• • • •	• • • •
Ethiopia			•••		•••	• • •	•••	•••	5, 32a 43.1	• • •			
French Territory of the Afars								5 0 0 O				00.0	
and the Issas Djibouti (Cercle)	U	•••	• • •	•••	•••	• • •	•••	⁵ 27.6 ⁵ 34.3	¹² 45.4	• • • •	•••	27.6	• • •
Gabon (Cerde)	•	•••	•••	•••	•••	•••	•••	04.0	40.4	•••	•••	•••	•••
African population		• • •						•••	^{28, 33} 35				
		•••	• • •	* 5 00 0	5 00 1	10.00.4			34 38.7			•••	
	С	•••	• • •	* 5 30.3	⁵ 33.1	¹² 33.6 ³⁶ 52	37.3	43.5 ³⁷ 50	45.4 ³⁸ 47-52	47.2	33.3	37.4	42.5
Ghana † Registration area 39 †	ü	• • • •	•••	• • • •	• • •	4 33.0	6, 12 33.6	49.9	** 47-32	• • • •	6 <i>37.4</i>	42.0	46.3
Guinea	_							•	• • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		,,	,,
	• •	•••	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	⁴⁰ 62	• • •	• • •	• • •	⁴⁰ 62	• • •
Ifni 40 a													
African population	U						⁵ 19.6	¹² 18.5			19.6	26.9	19.0
	Ŭ	•••	•••	•••	•••			•••		5 12.2		•••	• • •
African population	••	•••	• • •	• • •	• • •	5, 43 50		•••	^{5, 44} 50				•••
Non-African population 45 †	••• '	•••	•••	•••	•••	^{12, 47} 44.8	36.3	34.3	29.9	4 23.5	35.2	34.1	35.6
Lesotho								5, 48 40					⁴⁸ 40
		•••						•••	5, 49 44			• • •	
Libya †		• • •	• • •	• • •	• • •	50, 51 43	50 37-40		5, 52 25.1		50,5337-40	0.5.5	200
Madagascar	U 54	• • •	• • •	• • • •	• • •	¹² 24.0	⁵⁵ 45	34.9	33.3	4 35.0	32.9	35.5	37.0
Asiatic population								¹² 59.5	¹² 53.7				65.0
	C	•••	•••	•••	•••	5 30.9	37.8	38.6	¹² 30.0	•••	32.5	41.6	33.2
Mali	::	•••	• • •	• • • •	• • •	• • •	501	5, 57 55	^{28, 56} 55	• • •	0.1	•••	• • •
African population	U	•••	•••	•••	•••	•••	⁵ 8.4 ^{5, 42} 50	v, vr 55	* 58.	⁵⁹ 45,1——	8.4 - 42 50	•••	• • •
Mauritius	• •	•••	•••	•••	•••	•••	. 50	•••		45,1	30	•••	•••
Islands of Mauritius	C 61	37.5	30.9	33.8	34.0	42.0	46.2		38.9	* 31.7	40.9	41.4	43.3
Rodrigues †	C	• • •	¹² 43.4	45.1	45.9	38.4	40.7	47.3	49.0	12 46.9		42.3	47.6
Others	• • •	• • •	•••	•••	• • • •	•••	•••	63, 64 47	^{5, 65} 46.1	8 21.4	• • • •		•••
Ifni		•••	• • • •	• • • •	• • • •		32.8		⁵ 36.0	• • • •	30.4	22.4	38.0
Northern Zone ^{32, 66}	U 67	•••	•••	•••	• • •	¹² 14.7	18.1	⁵ 31.1	•••	•••	23.1	31.1	• • •
Moroccan population		• • •	• • •	5242		48	27.2	8 27 1	• • •	• • •	27.6	27.2	
Non-Moroccan population ² Mozambique ⁷⁰	U	• • •	• • •	5 24.2	26.9	26.7 ⁷¹ 47	27.3		* 12 1.7	* 12 2.6	27,6	27.2	26.9
wordunidae	J	• • •		• • •		4/	• • •	• • •	- 1.7	2.0	• • •	• • •	• • •

12. Taux bruts des naissances vivantes : taux annuels moyens pour chaque période quinquennale de 1925 à 1969 et taux annuels pour 1954-1969

[Les taux représentent le nombre de naissances vivantes pour 1 000 habitants. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 84.]

						•	TAUX						Causin and as a many
1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	- Continent et pays
					· · ·								AFRIQUE
			• • •					•••	46.2	42.7	* 40.9		Algérie ²
29.9	34.5	39.3	43.4			48.2					• • •		Population algérienne
19.4	¹³ 20.2	¹³ 21.7	* 21.5	10.0	20.0	10.0	*** @O. 0	200	01.0	00.5	• • •	• • •	Population non algérienne
21.5	22.1	21.2	20.3	19.7	20.6	19.6	20.8	22.2	24.6	26.5	• • •	• • • •	Angola ¹⁴ Botswana
28.5	6 2 1 . 7	• • • •	33.2	• • • •	• • • •		• • • •				• • • •		Population non africaine 17
• • •			• • •	• • •	• • •	• • •		¹⁸ 46.1	• • •	• • •	• • •	• • •	Burundi
•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	Population africaine ¹⁹ Cameroun Population africaine
		• • •	* ²⁰ 42		* ²¹ 36								Cameroun oriental
	• • •	•••				`	22 4						Cameroun occidental
43.9	46.4	47.8	* 44.8	* 41.0	* 42.8	* 44.9	* 44.4	* 43.0	* 41.7	* 42.9	•••	• • •	lles du Cap-Vert République centrafricaine
•••	••• `	23 4		• • •	• • •	• • •	• • •	•••	•••	• • •	•••	•••	Population africaine Tchad
• • •	••• `	24 4	48	• • •	•••	25 2		• • •	• • •		• • •	• • •	Population africaine
• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	20.6	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	Comores Congo (Brazzaville)
•••	•••	`	²⁷ 4	1.1	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	•••	Population africaine Congo (République démocratique de
	38.4		• • •										Population africaine
38.2	36,1	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	Population blanche
													Dahomey
				³¹ 54.0									Population africaine
10.7	15.6	19.2	25.7	28.2	29.1	26.8	* 26.3	* 22.8	* 18.4	• • •	• • •	• • •	Guinée équatoriale 32
• • •	• • •	• • •	• • •	17.1	20.7	$\frac{15.8}{30.7}$	* 16.1 * 30.0	* 15.5 * 25.5	* 13.6 * 20.1	•••	• • • •	• • • •	Fernando Póo ³² Río Muni ³²
•••	•••	•••	• • • •	32.1	32.1	32a 43.1	•••	20.0	20.1	• • •	• • •	• • • •	Ethiopie
•••	•••	•••	•••	•••	• • • •	70.1	•••	• • • •		•••	• • • •		Territoire français des Afars
				,				• • •			• • •	• • • •	et des Issas
• • •	• • •	34.3	39.5	45.0	48.3	48.6	• • • •	•••	•••	•••	•••	• • •	Djibouti (Cercle) Gabon
			33 ;	35									Population africaine
		.:::		•••	34 3						• • •	• • •	Gambie 35
47.7	46.1	43.6	44.0 38 47-52	43.2	47.9	46.7	44.9	48.5	46.9	46.4	• • •		Bathurst 35 Ghana
52.3	52.4	55.2	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••		• • •	•••	Zone d'enregistrement ³⁹ Guinée
• • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	• • •	•••	Population africaine Ifni ^{40 a}
													Côte d'Ivoire
41	55	18.3	⁴² 52.5	* ⁴² 56.1	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	100	Population africaine
• • •	•••	•••	• • •	• • •	44 50	• • •	•••	• • • •		•••	• • •	12.2	Kenya Population africaine
34.4	34.1	33.1	33.7	30.2	27.6	28.9	29.4	26.8	21.0	22.7	• • • •		Population non africaine 45
	•••		•••										Lesotho
		•••	•••	•••	49 44	• • •		• • •					Libéria
•···	9/9	900	900	91 Q	990	33.6	52 25.1 32.5	32.3	⁵² 36.3 35.3	⁶² 39.8 37.3	⁵² 37.9	• • •	Lib ye Madagascar
34.8	34.3	32.9	32.8	34.8	32.9	<i>აა.</i> 0	32.0	∂2.∂	00.0	07.0	•••	•••	Malawi
<i>58.9</i> 38. 1	56.8 44.2	<i>5</i> 7.8 36.2	<i>56.8</i> 32.8	47.6 31.2	60.3 28.7	50.2 27.9	• • •	•••		• • •			Population d'origine asiatique Population européenne
			56		·				• • • •		• • •	• • • •	Mali
55	• • •		• • •	•••		• • •	* * *		• • •		• • •	• • •	Population africaine
•••	•••	•••	•••		47	•••		45.1——	•••	•••	•••	•••	Mauritanie Maurice
42.6	40.4	37.8	38.5	40.1	38.0	40.1	37.9	35.4	34.9	30.6	30.6	* 27.2	
48.0	47.8	50.2	40.6	51.7	48.8	47.0	56.4	46.6	49.9	46.3 20.0	45.2 22.9	• • • •	Rodrigues Autres
	- ⁶³ 47	•••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	65 46.1		•••		• • • •				Maroc ⁶²
26.2	40.2	37.6	36.0	•••	•••		• • •	• • •	• • •		• • •		Ifni
•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	Zone du Nord ^{32, 66} Zone du Sud ⁶⁸ Population marocaine
• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • • •	• • •	• • •	• • • •	• • •	• • • •	
													Population non marocaine 2

12. Crude live-birth rates (continued)

[See note at head of table.]

Continent and country	Code ¹						R/	ATE					
		1925-29	1930-34	1935-39	1940-44	1945-49	1950-54	1955-59	1960-64	1965-69	1954	1955	1956
AFRICA (continued)													
Namibia													
Coloured population	Ü	• • •	• • • •	•••	•••	• • •	*8/0	¹² 43.0	* 51.8	•••		• • •	41.6
Non-white population White population	U C	30.6	28.2	27.7	25.5	28.9	* * 4.0 30.8	* 32.4	* 26.2	• • •	<i>4.2</i> 30.6	* 31.9	* 31.9
Niger		• • • •		•••					52		•••	•••	• • •
African population	U	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	⁵ 4.8	5 49 40 0	• • •	• • •	4.8	• • •	• • •
Nigeria 73 Lagos (Federal Capital)	· · · ·	•••	• • • •		• • •	•••	74 53-57 12 48.7	^{5, 42} 49.2 50.1	12 63.7	• • •	44.6	47.5	48.7
Portuguese Guinea 70	Ü	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • •		75 47	•••	40.1	•••	4 8.6	4 5.0	***	41.0	40.7
Réunion 2	С	• • •	• • •	• • •		42,4	49.4	46.5	44.0	* 38,8	49.6	49.2	47.7
Rwanda	U	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	8 4 9 7	4 50 0	⁵ 18.1	¹² 23.1	45.4	40.0	
African population 76 St. Helena ex. dep	•••	29.8	30.7	32.2	33.9	32.8	8 48.7 28.4	4 50.8 27.6	27.5	4 29.7	45.4 24.8	49.0 28.7	51.5 26.6
São Tomé and Príncipe	Ċ	•••	•••	12 25.7	24.1	34.9	40.7	48.9	49.6	451.4	47.2	52.1	47.8
Senegal	• •	• • •		• • •	• • •	• • •		^{77, 78} 48	^{28, 79} 43.3	• • •		• • •	• • •
African population	U	•••	• • •	•••	•••	•••	⁵ 14.9	•••	•••	•••	14.9	•••	•••
Seychelles	· · · ·	•••	•••	•••	•••	¹² 28.5	30.5	38.4	40.7	4 38.2	32.3	33.7	38.8
Western Area 80	†	•••	•••	•••	•••	8 36.4	8 34.2	5, 81 50.7	⁸ 42.4	4 41.1	•••	•••	•••
Asiatic population	C)	(* 8 39.3	39.3	38.5	35,4	31.5	30. <i>7</i>	* 12 31.7	34.3	34.0	30.6
Bantu population	† U 82	12 8.4	8.0	* 8 3.1	3.7		84, 85 46	8 16.3	.	* 12 40 7	84,85		16.4
Coloured population White population Southern Rhodesia	c	26.1	24.5	* 4 45.9 24.7	43.7 25.6	45.9 26.4	47.2 25,1	45.6 24.9	46.7 24.1	* 12 42.7 * 12 23.5	46.7 24.7	45.4 24.8	44.7 24.4
African population			• • •			86 46.2	8, 87 43.3		^{5, 88} 48.1		87 44.8		
Asiatic population	† C		• • •				5 40.8	37.6	35.2	¹² 26.3	40.8	39.4	43,8
Coloured population European population	† U † C	24.1	23.0	22.9	24.6	27.5	27.7	26.5	12 41.7 22.6	12 34.6 12 18.2	26.7	25.8	25.3
Spanish North Africa Ceuta 89	C 80	29.0	⁵ 27.7		25.5	23.9	21.0	21.1	21.1	16.9	18. <i>7</i>	20.3	19.2
Melilla	C 90	• • •	• • •	³² 24.4	21.9	22.3	19.3	21.7	19.2	15.5	18.1	20.3	20.6
Spanish Sahara 32	U	• • •	• • •	• • •	•••	•••	⁸ 35.1	9.0 91 51.7	10.6	4 18.5	33.5	12.9 91 51.7	13.8
Swaziland	• • •	•••	• • • •		• • •	• • •	•••		•••	8, 91a 36.9	• • • •		• • •
European population	†		• • •	5 20.1	¹² 21.3	24.6	16.5	15.2	8 12.7	•••	14.7	17.4	13.7
Togo	A 11 02	•••	• • •	• • •	• • •	•••	19 10 0	8 00 0	5, 92 55	4.00.7		0	• • •
African population Tunisia 94	† U ⁹³ † C ⁹⁵		•••	•••	•••	¹² 33.4	¹² 16.9 30.8	8 27.7 42.8	22.8 46.2	4 36.5 * 12 41.0	26.3 31.3	35.0 34.5	39.
Uganda	†				•••	⁹⁶ 42	5 24.8	•••	•••	•••	• • •		• • •
African population		•••	•••	• • •	•••	• • •	• • •	5, 97 42	20.5		• • •	•••	• •
Non-African population United Arab Republic		43.9	43.7	42.8	39.6	42.4	43.8	4 39.5 40.6	29.5 42.6	* 26.9 * 39.3	42.6	40.3	40.
United Republic of Tanzania		40.0	40.7	42.0	•••	42.4	40.0	40.0	42.0	99 47	42.0	40.0	40.
Tanganyika			• • •			100 44	• • •			• • •			
Zanzibar	† U	•••	• • •	17.1	17.1	22.2	18.3	18.8	4 22.9 28,103 53	4 25.5	19.5	18.9	19.6
Upper Volta African population	Ü		•••	•••	• • •	•••	5 11.3	•••		• • • •	11.3	•••	• • •
Zambia	•	• • • •	• • • •	•••	•••	•••		•••		•••	11.0	•••	••
African population		• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	5, 104 56.8	• • •	105,10651.4		•••		•••
Asiatic population European population		•••	• • •	8 28.2	33.2	30.9	⁵ <i>63.2</i> 31.1	67.1 31.7	51.9 26.9	⁵ 35.3 ⁵ 22.6	<i>63.2</i> 31.8	60.4 31.3	66 30. 0
AMERICA, NORTH													
Antigua	† C	33.4	34.2	37.0	36.4	36.7	35.2	35.4	31.5	⁵ 30.4	33.9	37.6	37.
Bahamas ¹⁰⁷			•••	¹² 30.0	33.8	32.2	34.8	31,1	32.3	¹² 28.4	39.2	31.2	34.
Barbados		34.5	32.8	32.2	32.1	32.0	32.5	31.8	29.5	4 24.6	33.6	33.4	31.
Bermuda 109	† U	9 25.3 38.9	27.5 <i>37.4</i>	24.1 37.1	24.4 <i>35.8</i>	25.3 <i>38.0</i>	28.1	26.2 <i>45.2</i>	26.0	12 20.6 4 43.2	27.5 19.5	25.7	27. 8
British Virgin Islands		³ 33.6	4 30.6	5 28.8	8 37.8	35.5	41.4 40.3		<i>46.0</i> 33.3		<i>42.5</i> 43.6	44.2 41.7	46. 45.
Canada 111	C	24.5	22.2	20.4	23,2	27.0	27.7	27.8	25.2	* 23.7	28.5	28.1	28.
Cayman Islands		30.1	28.8	28.4	23.9	20.1	31.4		32.3	12 25.6	33.9	32.3	33.
Costa Rica	† U	² 46.6 5 18.9	45.7 23.3	45.0 * <i>20.5</i>	44.9 * 4 22.2	45.6	46,4 33.1——	48.1 8,116 29.9 ح	46.1 116 34.7	* 12 39.9 *4,11732.2	49.4	48.9	48.
Dominica	tc	33.7	33.2	30.3	28.7	34.4	38.7		42.6	8 41.3	42.3	44.8	41.
Dollingica					40.7	34.4	30.7	~~.~				44.0	

12. Taux bruts des naissances vivantes (suite)

[Voir note au début du tableau.]

							TAUX						C4:
1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	– Continent et pays
		1-1-2-											AFRIQUE (suite)
													Namibie
41.2	47.1	* 45.7	46.2	47.0	51.7	55.9	* 57.3	•••	•••	•••	• • •	•••	Population de couleur
31.7	* 32.7	* 33.5	30.3	27.4	25.7	25.0	* 23.0	• • •		•••	• • • •	•••	Population non blanche Population blanche
•••	•••	72		•••	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	Niger
	• • •	•••	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	Population africaine
49.2 48.7	49.7	55.1	60.2	60.3	66.7	67.0	• • • •	• • • •		• • • •			Nigéria ⁷³ Lagos (capitale fédérale)
	40.1	•••	•••	•••	12.3	5.8	7.7	7.3	3.8	4.1	• • • •		Guinée portugaise 70
46.9	44.9	44.0	44.0	43.7	44.4	44.4	43.5	42.7	41.2	38.7	* 37.3	* 34.8	Réunion 2
52.0	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	18.1	21.3	21.1	24.8	24.8	• • • •	Rwanda
25.8	27.1	29.6	30.8	24.2	26.3	28.1	28.3	24.6	29.5	34.8	27.9		Population africaine ⁷⁶ Sainte-Hélène sans dép.
46.1	44.8	53.4	46.1	47.8	50.2	50.5	54.1	53.3	50.5	50.5	•••	•••	São Tomé et Príncipe
77 _	48	•••	⁷⁹ 4:	3.3——	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •		Sénégal
• • •	•••	•••	• • •	•••	•••	•••	• • •	• • •	•••	•••	• • •	• • • •	Population africaine
40.1	39.7	39.5	41.1	41.3	39.6	41.1	40.2	37.4	39.8	37.5	34.8	•••	Seychelles Sierra Leone
	•••		•••		•••	44.7	40.3	43.6	43.8	37.9	39.6		Région occidentale 80
30.7	30.1	32.4	29.7	29.9	30.0	30.3	33.3	32.2	31.9	* 30.0	* 32.3		Afrique du Sud Population d'origine asiatiqu
30.7	30.1	32.4	27.7							• • • •			Population bantoue
46.4	45.7	45.8	46.7	46.2	46.6	45.7	43.4	44.2	43.6	* 43.3	* 40.0		Population de couleur
25.0	25.2	25.0	24.9	24.3	24.2	23.3	23.7	24.0	23.7	* 22.9	* 23.6	•••	Population blanche Rhodésie du Sud
				88 48.1				20.4				• • • •	Population africaine
36.4	34.7	34.6	35.8	39.2 44.6	33.5 44.7	32.2 40.9	35.5 <i>38.4</i>	32.6 <i>32.6</i>	26.2 35.1	24.3 36.4	22.5 33.9	• • • •	Population d'origine asiatique Population de couleur
26.9	27.1	27.3	27.0	23.8	22.8	20.3	19.2	18.4	17.8	18.7	18.0	•••	Population européenne Afrique du Nord espagnole
22.9	20.7	22.5	22.7	21.0	20.2	20.7	21,0	18.1	18.1	1 <i>7</i> .2	15.9	15.4	Ceuta 89
24.1	22.1	21.3	20.5	19.4	18.9	18.9	18.4	17.6	16.5	15.5	13.3	14.7	Melilla
23.1	5.7	3.7	13.2	7.0	6.2	23.7	3.8	• • •	•••	17.0	20.0	18.2	Sahara espagnol 32
•••	•••	•••	• • •	•••	•••	•••	•••	91a ·	36.9	٠٠٠	• • •	• • •	Scudan Souaziland
11.3	18.9	14.5	15.0	10.5				•••					Population européenne
•••		•••	•••	⁹² 55			• • •						Togo
43.3	21.9 48.7	48.3	18.0 46.8	15.9 46.3	19.5 44.7	29.7 44.9	<i>30.0</i> 48.4	34.2 44.3	<i>35.4</i> 42.8	<i>39.8</i> 38.9	* 38.3	• • •	Population africaine Tunisie ⁹⁴
	•••	•••						•••		•••			Ouganda
		97 42	•••			00.0			200.00	• • •	• • •	• • •	Population africaine
42.0 38.0	39.5 41.1	37.2 42.8	36.1 43.0	30.7 43.9	27.4 41.3	26.7 42.8	26.7 42.1	$\frac{26.6}{41.5}$	27.3 41.0	39.2	* 38.1	* 36.8	Population non africaine République arabe unie
	41.1	42.0	40.0	40.0	41.0	42.0	42.1	41.0	41.0	99 47	•••	•••	République-Unie de Tanzanie
46		• • •				•••	•••			• • •	• • •	• • •	Tanganyika
17.6	¹⁰² 30	21.4	23.2	21.6	23.9	• • •	• • •	26.0	25.8	24.7	•••		Zanzibar
•••	• • •	• • • •	103	53	•••	•••	•••	•••		• • •	•••	• • •	Haute-Volta Population africaine
•••	•••	•••	•••	•••		•••	•••	•••	•••	•••	•••	• • • •	Zambie
		•••	•••	•••		1.4		•••		• • •		• • •	Population africaine
70.5 30.7	74.6 32.9	<i>62.7</i> 32.4	<i>55.7</i> 30.9	<i>5</i> γ.4 28.9	<i>52.0</i> 27.5	<i>52.1</i> 25.3	<i>43.8</i> 22.1	35.3	106a 24.4	106a 24.9	106a 23.8	• • •	Population d'origine asiatique Population européenne
30.7	32.7	32.4	30.7	20.7	27,3	25.5	22.1	22.0	27.7	24.7	25.0	•••	AMERIQUE DU NORD
33.9	34.3	33.9	34.1	31.6	30. <i>7</i>	29.9	31.2	30.4					Antigua
31.6	29.4	29.2	29.7	31.6	28.2	35.5	35.7	32.6	32.9	27.1		• • • •	Bahamas ¹⁰⁷
32.4	31.2	30.7			108 29	7-32			25,6	21,9	21 <i>.7</i>	•••	Barbade
25.7	24.6	27.0	27.3	26.3	25.8	26.0	24.2	23.0	20.5			• • •	Bermudes ¹⁰⁹
43.4 45.3	46.5 45. 0	45.4 43.7	44.9 39.9	<i>45.8</i> 33.8	46.9 35.5	48.2 32.2	44.4 26.5	43.5	44.2	42.3		• • •	Honduras britannique Iles Vierges britanniques
28.1	27.5	27.4	26.7	26.0	25.3	24.6	23.5	21.4	19.3	18.1		* 17.6	Canada 111
35.4	25.9	34.0	31.0	32.0	33.3	34.7	30.2	26.9	27.9	25.9	22.4	• • •	lles Caïmanes
47.9	47.2	48.3				4-46			- †40.9 117 9のツ	† 39.0 *117@0 @	. '	• • •	Costa Rica Cuba ¹¹⁴
6 29.3 43.5	45.8	¹¹⁶ 30.5 46.3	47.0	44,3	118 3. 42.1	40.0	40.0	42.7	40.0	*11729.2	• • • •	• • • •	Dominique
	-	39.2	-7, .U	77.0	121 4		77.0	74.7	33.6			* 35.9	

12. Crude live-birth rates (continued)

[See note at head of table.]

Continent and country	Code 1.						R.A	ATE					
Comment and Country	Code	1925-29	1930-34	1935–39	1940-44	1945-49	1950-54	1955-59	1960-64	1965-69	1954	1955	1956
AMERICA, NORTH (continued)												····	<u>-</u>
il Salvador	C 122	44.7	43.3	42.7	43.3	44.4	49.0	49.3	48. <i>7</i>	* 44.3	49.1	49.2	48.
Freenland ¹²⁴		43.6	45.9	42.7	44.0	41.7	44.1	47.3	47.5	* 8 43.5	44.1	46.7	47.
Prenada		36.5	37.6	36.3	31.5	34.1	40.4	47.3	39.2	¹² 29.0	42.5	46.3	42.
uadeloupe 2, 125	Č		-:-:	.::		37.1	38.6	38.5	36.3	* 32.4	39.0	40.3	39.
uatemala ¹²⁶	С	58.7	51.6	47.7	47.2	50.6	51.3	48 <i>.7</i>	47.6	* ¹² 44.0	51.3	48.6	48.
aiti	† U 130	12 00 0		128 45	@ O ~	10.0	10.0		129 45-50	4//2	11.7	100	/0
onduras		12 33.3 25.4	33.5	35.6	36.7	40.6	40.8	42.8	46.0	* 44.7 * 4 37.0	41.7	43.0	40.
ımaica		35,6	33.6	32.2	31.5	31.1 12 35.3	34.8 39.0	39.2 39.4	39.9 35.3	* 30.2	36.4 40.0	37.5	38. 40.
artinique ^{2, 134}	C † C	135 33.3	44.5	43.5	44.2		44.1	44.9	35.3 44.4	* 43.5	45.3	39.6 45.1	45
ontserrat		32.8	33.8	30.6	29.5	44.4 30.2	32.0	31.2	26.7	23.1	33.0	32.9	30.
	† C U		8 35.6	33.7	32.9	33.9	35.4	34.5	32.2	12 24.4	35.2		33
etherlands Antilles 137		• • •			32.9 138 49					* 4 43.3		34.3	
caragua	ţυ	• • • •	8 35.9	40.3	100 49	40.2	42.6	44.0	43.8	45.5	43.8	43.9	42.
ınama ¹⁴⁰	С	38.4	36,5	36.4	12 37.5	36.1	¹⁴¹ 37.5	39.8	40.6	* 38.6	38.8	39.2	39
Canal Zone	č	15.3	11.1	10.0	9.3	21.7	33.9	27.5	15.5	* 12.2	31.1	33.1	21
erto Rico	C 143		¹² 40.6	39.1	39.6	40.8	36.6	33.7	31.2	* 26.7	35.2	34.6	34
Kitts-Nevis-Anguilla		35.0	35.4	34.0	31.8	32,3	37,3	46.5	37.5	* 4 29.8	42.8	47.1	44
Lucia	Ċ		4 32.8	32.0	32.9	37.9	38.4	46.3	44.8	8 43.8	39.1	44.4	44
Pierre and Miguelon 2	С					26.2	25.2	25.0	22.8	4 27.5	24.2	26.7	23
Vincent	† C	12 35.9	36,5	39.2	36.6	39.5	42.3	51,2	45.8	8 42.6	43.3	49.4	48
nidad and Tobago	C 145	31.5	30.3	32.4	36.2	38.7	37.7	38.3	37.0	* 12 29.7	41.9	41.9	37
rks and Caicos Islands	†	33.7	35.2	33.5	36.6	34.5	38.9	40.3	39.7	$^{12}27.5$	39.7	44.7	37
nited States	c	147 20.1	¹⁴⁷ 17.6	148 17.2	¹⁴⁸ 19.9	23.4	24.5	24.6	22.4	* 18.2	25.0	24.7	24
ited States Virgin Islands	č	•••	25.2	29.3	35,4	33.5	32,6	35,3	38.7	* 37.8	32.3	33.1	34
AMERICA, SOUTH													
gentina	С	29.9	26.8	24.0	24.1	25.1	25.2	24.0	22.5	* 4 21.5	24.7	24.4	24
olivia ¹⁵⁰	Ü			4 22.6	36.4	40.4	41.5	30.8	25.4	8 25.0	41.4	41.3	30
azil	-	•••	• • •		50.4	—— ¹⁵² 43—	41.0	^153 4	0-43			-	
nile ¹⁵⁴	·.·	41.9	40.5	36.6	36.4	35.7	34.3	35.9	35.3	* 4 3 1.9	33.4	34.9	35
olombia ¹⁴		30.0	29.1	30.9	32.5	33.7	36.9	40.0	39.2	* 12 34.6	37.2	38.8	39
uador 157	U 145		49.2	48.2	46.2	45.5	45.3	45.6	46.1	12 41.3	43.5	44.5	46
Ikland Islands (Malvinas)		•••	4 21.5	18.3	19.3	15.6	20.5	19.9	22.3	12 20.5	22.1	21.5	21
ench Guiana 2						¹² 18.3	12 27.8	32.5	32.1	4 33.4	32.1	32.5	32
uyana ¹⁵⁹	† Č	32.4	32,3	32.3	34.3	¹² 40.2	42.9	43.6	41.8	* 12 38.5	42.9	43.2	43
Amerindian population						12 20.9	38.4	46.0	42.6	* 4 36.2	46.7	46.6	47
raguay	ŧΰ	• • •	• • •		160	43	161 46.6	162 4	2-45	8 25.4	•	-	
ru 163, 164		27.8	¹⁶⁶ 46	28.7	25.3	27.0	32.3	36.1	33.8	4 36.9	34.9	35.7	38
rinam ¹⁶⁸		31.9	32.3	32.4	33.5	36.6	42.1	44.2	4 47.2	8 42.2	43.8	43.7	44
	† U 169							20.8		12 21.7			
ruguay enezuela ¹⁷¹	†U	24.9 31.4	22.3 28.4	19.1 32.7	18.7 35.7	19.8 38.5	18.8 43.7	20.8 44.1	24.3 44.2	4 42.9	19.4	21.4	28 48
snezuela	10	51.4	20.4	02.7	50.7	50.0	40.7	44.1	44.2	42.3	44.8	44.3	40
ASIA													
unei	Ç	•••				4 44.0	52.9	54.0	44.3	¹² 41.4	54.6	55.4	59
ırma ¹⁷³		24.3	27.6	32.1	•••	4 00 1	¹⁷⁴ 43	5, 42 50		* 19 / 0 0	174 43	42 50	2
Towns ¹⁷⁵	ţυ	• • •	• • •	• • •	• • •	4 36.1	38.3	36.8	40.3	* 12 42.3	33.7	37.1	35
ambodia	 190						¹⁷⁶ 51	42, 177 45	¹⁷⁸ 50	* 19 00 0	¹⁷⁶ 51	42, 17	
ylon	1 C 190		37.8	35.6	36.6	38.2	38.5	36.6	35.1	* 12 32.2	35.7	37.3	30
ina (mainland) 181	1.0		45.5		12 41 7	4 40 0	4 37	4 3 4			38	35	32
nina (Taiwan) ^{2, 182}	T C 18/	44.0	45.5	44.7	¹² 41.7	4 40.2	45.9	42.8	37.1	29.6	44.6	45.3	44
rprus 183			29.7	31.8	29.4	30.8	27.4	25.7	25.0	* 24.9	26.6	25.9	28
ong Kong		• • •	• • • •	8 26.7	5 25.2	•••	¹² 34.2	36.3	34.0	* 24.2	35.2	36.3	37
lia ¹⁸⁵	• •	• • •	. 42	40	_	39.9——	189 50	¹⁸⁷ 41.7-	190 43.0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		189 50	
ionesia ¹⁸⁸		•••			5005	• • •	189 52 4 29.7	200		• • •	010	¹⁸⁹ 52	
Registration area ¹⁹¹	U U 192	•••	4 27.5	27.3	⁵ 28.5			28.8 - 194 45	4 27.5	12 /0 7	31.9	30.7	20
n	U 172		• • •	• • •	•••		48	196 14.8	12 40.2 196 20.9	$^{12}40.7$	36.8	46.4	4,
q gel ¹⁹⁷	C 198	34.3	30.6	27.1	25.1	5 29.5	32.5	27.9	196 20.8 25.5	* 17.4 * 25.5	11.1 29.2	12.6 29.2	18 28
pan ¹⁹⁹	С							18.2	17.2	* 17.7	20.1	19.4	18
rdan ²⁰⁰	† C 201		31.8	29.2	30.1	30.2	23.7 ²⁰² 45	40.1	* 46.3	* 17.7 8 47.9	20.1	²⁰² 45	11
orea ²⁰³		34.4	37.7	33.0	32.3	35.2							
North Korea		•••					5, 204 46.3	5, 204 <i>39.3</i>	5, 204 38.5	• • •			205 3
Republic of Korea 207	U 208						209 45	12 23.3	28.3				18
wait ²¹⁰								8 <i>33.8</i>	43.5	¹² 53.6	• • •	• • •	
os						•••				5, 211 47			
banon ²¹²								* 28.6	31.8	30.6		34.1	3.
acau								29.5	21.1	¹² 13.7	• • •	19.1	27

12. Taux bruts des naissances vivantes (suite)

[Voir note au début du tableau.]

	57 1958 1959 1960 1961 1962						TAUX						Continent at nave
1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	Continent et pays
													AMERIQUE DU NORD (suite)
50.9	49.6	48.5			123 47	' - 49			45.4	44.4	43,2	* 41.9	El Salvador
47.6	47.2	47.6	48. <u>6</u>	47.9	46.1	46.4	48.5	43.5	* 43.4			• • •	Groenland 124
53.6 37.6	48.1 38.2	46.1 37.0	44 <i>.7</i> 38.4	41.0 35.7	3 <i>7.7</i> 37.7	37.1 36.1	35.3 33.9	30.5 33.7	28.5 34.1	27.8 31.6	29.0 32.9	* 29.6	Grenade Guadeloupe ^{2, 125}
49.0	48.2	49.2			—— ¹²⁷ 46	-48			* 45.4	* 42.8	* 42.5		Guatemala ¹²⁶
					¹²⁹ 45					***	• • •	• • •	Haiti
43.2 39.4	<i>43.1</i> 40.6	<i>43.9</i> 39.9			131 47 133 39				44.4 38.8	44.0 * 35.9	* 34.3		Honduras Jamaïque
40.7	38.7	38.2	37.4	36.5	36.2	33.8	32.9	33.3	30.9	29.9	* 30.2	* 26.6	Martinique ^{2, 134}
45.5	42.9	45.6		04.7	—— ¹³⁶ 44		04.5		44.3	43.4	43.5	* 42.2	Mexique
28.7 35.8	31.4 <i>34.8</i>	32.6 <i>33.9</i>	29.4 34.5	26.7 33.4	25.3 33.1	25.7 30.9	26.5 29.2	27.4 27.3	23.1 23.9	25.2 23.4	22.1 23.0	18.1	Montserrat Antilles néerlandaises ¹³⁷
44.3	42.7	46.2	04.0		—— ¹³⁹ 47		~~~		* 43.0	43.8	•••	•••	Nicaragua
40.4	39.2	40.7			¹⁴² 41	-42			38.4	38,2	* 38.8	* 38.0	Panama ¹⁴⁰
31.5	32.5	18.2	18.2	18,1	16.4	12.9	12.9	12.8	11.8	12.5	* 11.7	* 12.0	Zone du Canal
33.7 49.9	33.2 45.8	32.3 44.9	32.3 43.3	31.3 36.7	31.1 37.4	30.7 36.5	30.6 33.6	30.2 32.7	27.6 30.1	26.2 144 26.5	* 25.1 *14424.1	* 24.5	Porto Rico Saint-Christophe-et-Nièves et Anguil
47.3	47.0	48.3	49.3	45.6	42.8	42.4	44.5	46.4	41.4	20.5		• • • •	Sainte-Lucie
25.9	24.1	25.3	21.7	19.3	24.8	22.9	25.1	29.1	26.9	26.6	• • •	• • • •	Saint-Pierre-et-Miquelon ²
56.1	51.0	51.3 37.4 \	49.8	48.6	45.1 ¹⁴⁶ 37	43.1 '-30	42.7	43.0	42.2 30.2	28,2	* 27.5	• • •	Saint-Vincent Trinité-et-Tobago
37.7 38.5	37.6 40.7	40.7	44.5	41.5	40.5	38.4	34.1	23.1	33.2	24.9	29.1		lles Turques et Caïques
25.0	24.3	24.1	23.7	23.3	22.4	21.7	21.0	19.4	18.4 36.3	17.8 * 41.7	17.5 * 42.3	* 17.7 42.1	Etats-Unis Iles Vierges américaines
35.3	37.6	35.7	36.6	34.8	39.4	38.1	43.4	46.0	30.3	41.7	42,3	42.1	AMERIQUE DU SUD
					140.00				000	* 00 0			
24.3 25.1	23.5 27.8	23.3 · 29.1			¹⁴⁹ 22				20.9 24.0	* 22.3		• • • •	Argentine Bolivie ¹⁵⁰
•••		•••			129 41	-43							Brésil
36.8	36.0	35.8			155 34				31.6	* 30.9	* 01 /	• • • •	Chili 154
40.1	$\substack{40.5\\45.3}$	$40.7 \\ 45.4$			156 4 1 158 47				$35.7 \\ 41.5$	34.9 40.4	* 31.4 39.6	• • • •	Colombie ¹⁴ Equateur ¹⁵⁷
$\frac{46.4}{18.0}$	$\frac{40.5}{20.5}$	$\frac{49.4}{18.6}$	25.1	22.7	23.1	20.6	20.0	24.9	19.2	17.5	20.5	• • • •	lles Falkland (Malvinas)
33.0	30.9	34.1	30.9	31.8	30.4	32.0	35.2	33.0	33.6	33.7		• • •	Guyane française ²
43.8	43.8	43.7	42.2	* 42.1	* 42.7	* 42.0	* 40.3	* 39.7 * <i>45.8</i>	* 39.8 * 35.5	* 36.5 * <i>27.8</i>	* 38.1	• • •	Guyane ¹⁵⁹ Population amérindienne
46.5	44.0	45.7	37.3	41.8	41.0	44.5 2- 45 ——	45.6	40.0	39.9	$\frac{27.8}{24.9}$	25.9		Paraguay
35.5	36.6	37.6			167 44				39.8	* 31.9	•••	• • •	Pérou 163, 164
41.9	45.0	45.5	45.6	48.3	47.8		• • •	43.4	40.9		01.0	• • • •	Surinam ¹⁶⁸
23.2 42.8	23.2 42.4	22.6 · 45.6	· · · · · · ·		¹⁷⁰ 24				21.4 41.7	21.7 43.6	21.7		Urugua y Venezuela ¹⁷¹
7~.0	7~17	40.0							.,	,			ASIE
45.5	57.9	52.5	48.9	49.4	43.8	37.5	43.0	41.5	39.3	40.6	43.9		Brunéi
													Birmanie ¹⁷³
36. 0	36.6	38.2	42.3	38.5	36.7	42.7	39.9	47.0	* 42.2	* 41.0	* 40.4	• • •	Villes ¹⁷⁵
36.5	35.8	¹⁷⁹ 41.4 37.0	36.6	35.9	¹⁷⁸ 50 35.7	34.4	33.2	33,1	32.3	31.6	* 31.8		Cambodge Ceylan
34	• • • •	• • • •	• • •	• • • •		•••	• • •	• • •	•••			• • •	Chine (continentale) ¹⁸¹
41.4	41.7	41.2	39.5	38.3	37.4	36.3	34.5	32.7	32.4	28.5	29.3	* 25.6	Chine (Taïwan) 2, 182
25.8 35.8	25.7 37.4	25.4 35.2	25.3 36.0	25.9 34.2	25.0 35.6	24.6 33.8	<i>24.2</i> 31.0	24.4 28.8	24.6 25.8	24.8 24.6	25.1 * 21.3	* 25.5 * 20.7	Chypre ¹⁸³ Hong-kong
33.0	.187 41.7—				• • • •	• • •							Inde ¹⁸⁵
				• • •	¹⁹⁰ 43.0	•••	• • •	• • •	• • •			• • •	Indonésie 188
29.1	28.5 194 45	29.5	29.2	27.7	24.0	42.1	41.8	41.9	42.0	40.1	38.9	• • • •	Zone d'enregistrement 191
10.2	11.9	196 25.3	196 28.4	36.7 19.1	40.0 18.6	$\frac{4z.1}{18.3}$	$\frac{41.8}{20.0}$	41.3 15.2	17.8	19.0		• • • •	iran Irak
28.2	26.7	26.8	26.9	25.1	24.9	25.0	25.7	25,8	25.5	24.3	25.5	* 26.1	Isra ël ¹⁹⁷
17.3	18.1	17.6	17.2	16.9	17.1	17.3	17.7	18.6	13.8	19.4	* 18.5	* 18.3	Japon ¹⁹⁹ Jordanie ²⁰⁰
39.7	44.0	38.9	* 46.3	41.6	49.7	47.2	46.7	48.1	47.8 · · ·	• • •			Jordanie ²⁰⁰ Corée ²⁰³
46.3		$^{204}39.3$	204 38.5	$^{206}36.7$	$^{206}41.1$	• • • •	• • •		• • •			• • • •	Corée du Nord
20.0	28.1	30.6	36.3	34.8	29.2	21.1	21.2	17.3	* † 17.1	• • •		• • •	République de Corée 207
• • •	31.1	36.1	41.7	40.2	43.1	44.8	45.6	46.2 211 47	* 51.6	54.5	61.2	• • •	Koweit ²¹⁰ Laos
26.9	* 19.4	32.0	30.4	32.3	30.7	33.6	32.0	32.3	31.6	31.2	29.8	28.5	Liban ²¹²
36.2	34.6	30.6	31.5	27.3	19.8	17.1	15.8	14.6	13.9	13.8	11.9		Macao

12. Crude live-birth rates (continued)

[See note at head of table.]

							RA	TE					
Continent and country	Code 1.	1925-29	1930-34	1935-39	1940-44	1945-49	1950-54	1955-59	1960-64	1965-69	1954	1955	1956
ASIA (continued)						,							
Malaysia													
East Malaysia Sabah	[] 213					4 21.6	²¹⁴ 53	33.4	35.0	37.9	214	53	31.1
Sarawak	U 215	• • • •	• • • •	•••	• • • •		²¹⁶ 54	23.8	26.6	12 28.4	216		23.4
West Malaysia 217	č		4 37.0	40.2	8 39.4	4 42.6	44.1	44.4	40.3	4 36.4	44.6	44.0	46.7
Maldives ²¹⁸	• • •	•••	• • •	5, 6 18.9	5, 6 26.1	•••	5, 219 26.9	12 <i>35.9</i>	8 37.5 4, 6 41.8	⁵ 50.1 ^{6, 8} 40.3	• • •	32.4	34.9
•	•••	•••	•••	10.0	20.1		20.0	00.0	-	40.0	•••	02.4	04.0
lepal	••	• • •	•••	•••	•••	²²⁰ 45	•••	•••	²²¹ 41.1 ⁵ 54	5 49	• • •	•••	• • •
alestine ²²³	† U	53.0	50.4	49.7	49.7	8 54.2	•••	•••	34	7/	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • •	• • •
Gaza Strip ²²⁴	•••	•••	•••	40.1	40.1	•••				⁵ 44.3			• • • •
hilippines	U 198	12 33.7	32.4	32.3	⁵ 32.5	$^{12}30.5$	²²⁵ 50	30.5	27.4	12 24.6 ·	225	50	31.2
ortuguese Timor	U ²²⁶			• • • •			* * 23.6	* 23.5	4 21.8	4 19.3	* 24.1	* 24.6	* 20.7
yukyu Islands ^{2, 227}	C 228	• • •	25.4	27.0	⁵ 27.3	4 36.1	35.5	29.2	23.9	21.5	31.8	31.3	31.1
ikkim	- 021						5, 229 28.8	40.0		* 0.00	²²⁹ 28.8		• • •
ingapore ²³⁰	C 231	33.2	38.5	46.0	8 44.9	4 46.4	45.5	42.8	35.6	* 26.9	45.7	44.3	44.4
outhern Yemen ²³²	C U ²³⁴	•••	•••	•••	⁵ 18.1	19.8	24.2	12 28.3 24.4	34.7 28.7	8 37.7 12 <i>33.2</i>	22.3	29.2 20.9	24.8
•	4.11						235 46	236 42		4 34.9	235		•
hailand urkey	† U	29.9	34.6	34.9	35.2	24.4	²³⁸ 43			5, 239 43	238	46 ——— 43	33.0
/iet-Nam, Republic of ²⁴⁰	Ü	•••	•••	•••	•••	•••	5 38.0	34.1	5, 241 35	5 27.7	38.0	35.7	38.1
EUROPE													
Albania	С			¹² 32.4	¹² 30.5	¹² 34.6	38.9	41.8	40.1	* 12 35.0	40.8	44.5	41.9
Andorra		• • • •	•••	•••	•••	* 12 15.9	19.0	•••	5 18.2	•••	15.7	•••	•••
Austria	C	18.4	15.1	14.7	19.1	16.7	15.0	16.8	18.5	* 1 <i>7.</i> 3	15.0	15.6	16.7
Belgium	С	18.9	17.6	15.5	²⁴³ 13.8	1 <i>7</i> .3	16. 7	17.0	1 <i>7</i> .1	* 15.4	16.8	16.8	16.8
Bulgaria ²⁴⁴	С	34.2	30.3	24.1	22.1	24.6	21.7	18.7	16.9	¹² 15.5	20.2	20.1	19.5
hannel Islands	C 245		.::-	:	13.8	18.0	15.2	14.6	17.9	12 16.7	14.9	13.4	14.4
Zzechoslovakia ²⁴⁶	C	22.9	19.7	17.1	20.8	22.4	22.0	18.5	16.3	* 15.5 * ⁴ 17.8	20.6	20.3	19.8
Denmark ²⁴⁷	С	19.8	17.9	17.9	20.3	21.6 25.8	17.9 25.1	16.8 23.9	17.0 23.0	4 25.1	17.3 22.9	17.3 23.2	17.2 23.5
Faeroe Islands Finland ²⁴⁸		22.8	20.0	20.2	20.1	27.0	22.8	20.9 19.9	18,1	* 16,1	21.5	21.2	20.8
rance ²⁴⁹		18.5	17.2	15.1	14.7	20.3	19.5	18.4	18.0	* 17.1	18.8	18.6	18.4
Germany ²⁵⁰		19.1	16.3	19.4	¹² 17.4	•••				•••		• • •	•••
Eastern Germany				••	••	¹² 13.0	17.0	16.3	17.4	4 1 <i>5.7</i>	16.6	16.7	16.2
Federal Republic of Germany ²			• •	••	• •	¹² 16.9	16.1	16.9	* 18.3	* 16.8	16.1	16.0	16.5
East Berlin		10.7	9.8	14.6	15.0	¹² 9.4	11.0	12.2	15.9	4 15.6	11.3	11.5	11.6
West Berlin 253		J	⁵ 28.2			9.0	8.7	8.3 23.6	11.1 24.9	11.3 12 23.6	8.0 23.6	7.8 23.4	7.9 23.8
Gibraltar ²⁵⁴	C 110	8 29.7	30.0	26.0 26.5	•••	22.8 5 18.6	22.8 19.5	19.3	18.1	18.0	19.2	19.4	19.7
Hungary ²⁵⁶	c	26.6	23.2	20.3	12 19.3	19.5	21.1	17.8	13.6	* 14.3	23.0	21,4	19.5
celand	č	25.5	24.3	20.9	23.5	27.2	27.9	28.3	26.1	* 12 22.9	27.8	28,6	28.6
Ireland	_		19.5	19.4	20.9	22.5	21,4	21,1	21.9	* 21.5	21.3	21.1	21.0
Isle of Man		•••	•••	•••	18.3	15.8	14.1	12.6	14.2	¹² 13.8	11.8	11.8	12.4
Italy ²⁵⁸	Ċ	27.2	24.5	23.2	20.7	21.1	18.3	18.0	18.9	* 18.3	18.2	18,0	18.0
Liechtenstein		• • •	⁵ 23.0			26.3	21.5	22.1	21.5	¹² 20.1	21.9	20.2	21.1
Luxembourg		21.1	18.2	15.1	14.8	14.2	14.8	15.9	16.0	* 14.8	15.6	15.3	15.8
Malta ²⁵⁹ Monaco		32.3 5 16.6	⁴ 33.2 ⁵ 12.8	33.6 5 10.1	31.2 4 18.9	37.3 17.0	29.8 12 13.8	26.9 5 19.2	22.5 4 19.4	* 16.7 12 20.8	28.1	27.2	26.8
									·				
Netherlands ²⁶⁰		23.4 18.5	21.7 15.7	20.3 15.0	21.8 1 <i>7.7</i>	25.9 20.8	22.1 18.7	21.3 18.1	20.9 17.3	* 19.2 * 17.7	21.5 18.5	21.3 18.5	21.3 18.5
Poland ²⁶¹			28.9	12 25.4		4 28.5	30.1	27.1	20.1	* 16.6	29.1	29.1	28.0
Portugal	_	31.7	29.3	27.1	24.5	25.6	24.1	24.2	24.1	* 21.3	23.0	24.4	23.4
Romania ²⁶³		35.4		30.0	⁵ 26.0	¹² 24.9	24.9	22.9	16.7	21.3	24.8	25.6	24.2
San Marino		•••	•••	•••		4 22.0			17.6	12 17.0	•••	•••	
Spain ²⁶⁴	C	28.7	4 27.5	22.0	22.0	22.2	20.3	21.3	21.6	* 20.7	20.0	20.5	20.7
Sweden	С	16.3		14.5	1 <i>7.7</i>	19.0	15.5	14.5	14.5	* 15.0	14.6	14.8	14.8
Switzerland		17.8		15.4		19.4	17.3	17.5	18.5	* 17.7	17.0	17.1	17.4
United Kingdom	C 265		15.8	15.3		²⁶⁶ 18.3	15.9	16.4	18.2	* 17.5	15.7	15.5	16.1
England and Wales	C 267		15.3	14.9	²⁶⁶ 15.5	²⁶⁶ 18.0	15.5	15.9	17.9	* 17.2	15.2	15.0	15.7
Northern Ireland		21,4				266 21.9	20.9	21.4	22.9	* 22.3 * 18.4	20.8 18.1	20.8 18.1	21.1 18.6
Scotland		20.3 33.0								* 19.7	28.6	26.9	26.0
Yugoslavia 268	. с	33.9	33.0	27.9	•••	4 28.2	28.8	24.8	22,0	19.7	20.0	20.9	20.

12. Taux bruts des naissances vivantes (suite)

[Voir note au début du tableau.]

							TAUX						Continue
1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	– Continent et pays
													ASIE (suite)
36.1	38.4	30.4	35.3	35.6	34.7	33.9	35.4	35.8	36.9	36.9	37.5	* 42.0	Malaisie Malaisie orientale Sabah
22.2 46.1 37.3	26.3 43.3 38.7	25.3 42.2 219 39.7	25.1 40.9 43.3	25.9 41.9 	29.0 40.4 6 41.8	25.8 39.4 35.4 6 40.6	27.3 39.1 39.7 6.43.2	28.0 36.7 50.1 40.0	28.9 37.3 6 41.0	27.8 35.3 639.6	29.0	•••	Sarawak Malaisie occidentale ²¹⁷ Maldives ²¹⁸ Mongolie
			•••	²²¹ 41.1			•••	40.0 49	•••	•••	•••		Népal Pakistan ²²²
	20.2	20.7		 	55	•••	52 	•••	44.3		 	•••	Palestine ²²³ Zone de Gaza ²²⁴
29.9 * 22.8 27.8	29.7 * 23.7 28.7	30.4 * 25.8 27.4	29.6 21.2 25.0	27.7 25.2	28.4 23.4	26.0 22.0 23.8	25.7 22.1 22.2	24.6 19.0 22.3	24.6 19.1 1 9 .1	24.2 19.2 22.0	25.0 22.2	21.5	Philippines Timor portugais Iles Ryû-kyû ^{2, 227} Sikkim
43.4 26.0 23.7	42.0 28.3 26.5	40.3 29.7 25.6	38.7 30.2 <i>32.4</i>	36.5 34.9 26.6	35.1 36.4 26.0	34.7 37.6 27.6	33.2 33.9 31.0	31.1 38.3 <i>33.6</i>	29.8 37.0 <i>32.5</i>	27.1 33.2	24.8 33.4	* 22.2	Singapour ²³⁰ Yémen du Sud ²³² Syrie ^{2, 233}
32.2	31.8	33.6	34.7	33.6	34.7	35.3	²³⁷ 46.0	36.4	34.2 239 43	34.2	•••	•••	Thaïlande Turquie
33.9	34.4	31.1	²⁴¹ 35	242 25.6	²⁴² 23.4	21.8	28.4	27.7	²⁴² 33.8	•••	•••	•••	Viet-Nam, République du ²⁴⁰ EUROPE
39.1	41.8	41.9	43.4 18.2	41.2	39.3	39.1	37.8	35.2	34.0	35.3	* 35.6	•••	Albanie Andorre
17.0 17.0 18.4	17.1 17.1 17.1	17.7 17.4 17.6	17.9 16.9 17.8	18.6 17.3 17.4	18.7 16.8 16.7	18.8 17.1 16.4	18.5 17.2 16,1	17.9 16.4 15.3	17.6 15.9 14.9	17.4 15.3 15.0	17.2 * 14.8 16.9	* 16.4 * 14.6 * 6 16.9	Autriche Belgique Bulgarie ²⁴⁴
14.6 18.9 16.8	15.5 17.4 16.5	15.3 16.0 16.3	16.5 15.9 16.6	16.6 15.8 16.6	17.9 15.7 16.7	19.0 16.9 17.6	19.0 17.2 17.7	17.8 16.4 18.0	17.0 15.6 18.4	16.1 15.1 * 16.8	15.8 * 14.9	* 15.5	lles Anglo-Normandes Tchécoslovaquie ²⁴⁶ Danemark ²⁴⁷
22.5 20.1 18.4	25.1 18.6 18.1	25.1 18.9 18.3	22.5 18.5 17.9	22.3 18.4 18.2	22.9 18.1 17.7	23.6 18.1 18.2	23.8 17.6 18.2	24.0 16.9 17.8	26.2 16.7 17.6	25.2 16.6 17.0	* 15.7 * 16.8	* 14.5 * 16.7	lles Féroé Finlande ²⁴⁸ France ²⁴⁹
15.9	15.9	 17.1	17.2	 1 <i>7.7</i>	17.5	17.6	17.2	16.5	15.7	14.8	*25114.3	* 1.50	Allemagne ²⁵⁰ Allemagne orientale
17.0 11.8 8.0	17.0 12.2 8.5	17.7 13.8 9.5	17.8 14.5 9.8	18.3 15.5 10.6	18.2 16.6 11.1	18.5 17.1 11.9	18.5 16.6 12.2	17.9 16.4 11.8	17.8 15.5 11.9	17.2 14.9 11.6	16.3	* 1 <i>5</i> .0 10.0	République fédérale d'Allemagne ²⁵² Berlin-Est Berlin-Ouest ²⁵³ Gibraltar ²⁵⁴
22.9 19.3 17.0	25.0 19.0 16.0	22.9 19.4 15.2	23.7 18.9 14.7	22.9 17.9 14.0 25.5	23.4 18.0 12.9 25.9	26.8 17.5 13.1	25.8 18.0 13.1 25.3	27.3 17.7 13.1 24.5	23.8 17.9 13.6 24.0	21.4 18.7 14.6 22.2	21.7 18.2 15.1 * 20.9	17.4 * 15.0	Grèce ²⁵⁵ Hongrie ²⁵⁶ Islande
28.7 21.2 12.4 18.0	27.5 20.9 13.2 17.7	21.1 13.1	28.0 21.4 14.1 18.3	21.2 13.8 18.6	21.8 14.1 18.7	26.0 22.2 14.8 19.0	22.4 14.4 19.9	22.1 14.9 19.2	21.6 12.7 18.9	21.1 14.0 18.1	21.0 13.7 * 17.6	* 21.5 * 17.6	Irlande Ile de Man Italie ²⁵⁸
23.2 16.1 27.6	24.1 16.0 26.5	21.7 16.1	23.1 16.0 26.1	21.3 16.1 23.3		22.0 15.8 20.3	<i>20.6</i> 16.0	20.6 16.0 17.6	18.8 15.6	20.4 14.8 16.7	20.7 14.2	* 13.4 * 16.2	Liechtenstein Luxembourg Malte ²⁵⁹
21.2	21,2	19.2	18.4 20.8		20.9	21.2 20.9		20.5 19.9		20.5 18.9			Monaco Pays-Bas ²⁶⁰
18.1 27.6 24.4	17.9 26.3 24.4	1 <i>7.7</i> 24.7	17.3 22.6 24.2	17.3 20.9 24.5	1 <i>7</i> .1	17.3 19.2 23.5	1 <i>7.7</i> 18.1	17.8 17.3 22.9	16.7 22.2	17.6 16.3 21.5	16.2 20.6	* 16.3 * 19.4	Norvège Pologne ²⁶¹ Portugal
22.9	21.6 21.8	 21.7	16.9 21.8	21.3	21.3	15.7 16.9 21.5	17.4 22.2	14.6 16.4 21.3	17.7 20.9	27.4 16.9 21.0	16.9 * 20.4	* 20.1	Roumanie ²⁶³ Saint-Marin Espagne ²⁶⁴
14.6 17.7 16.6	14.2 17.6 16.9	17.7 16.9	17.5	18.1 17.9	18.4 18.3	14.8 19.1 18.4 18.2	19.2 18.8	15.9 18.8 18.3 18.1	18.3 1 <i>7</i> .9	15,4 17,7 17,5 17,2	17.1 * 17.1	* 13.5 * 16.4 * 16.6 * 16.3	Suisse Royaume-Uni
16.1 21.5 19.1 23.9	16.4 21.6 19.3 24.0	21.9 19.2	22.5 19.6	22.4 19.5	22.7 20.1	23.1 19.7 21.4	23.6 20.0	23.1 19.3 20.9	22.5 18.6	17.2 22.4 18.6 19.5	22.1 18.3	* 21.5 * 1 <i>7</i> .4	Irlande du Nord Ecosse

12. Crude live-birth rates (continued)

[See note at head of table.]

Continent and country	Code 1						RA	ATE .					
Continent and country	Code	1925-29	1930-34	1935-39	1940-44	1945-49	1950-54	1955-59	1960-64	1965-69	1954	1955	1956
OCEANIA													
American Samoa		 21.6	 17.6	 17.2	19.5	4 42.8 23.1	40.8 23.0	40.1 22.6	42.2 21.9	* 35.5 * ¹² 19.6	39.7 22.5	39.7 22.6	40.6 22.5
Christmas Island	C 61	• • •	• • •	•••	• • •	• • •	50.2	12 41.4 36.1	28.0 31.7	12 14.0 5 17.8	48.2	47.2 32.3	46.9 29.3
Cook Islands	† C ²⁷⁰ † C	36.9 32.5	12 38.0 35.8	40.9 37.1	39.6 38.8	41.4 40.2	41.5 40.0	45.9 40.7	47.8 39.2	4 4 1 . 4 12 3 3 . 8	43.6 40.2	41.5 38.5	46.2 40.9
French Polynesia	 U	•••	12 37.8	4 34.9	5 32.1	39.8 12 34.3	42.4 34.1	4 46.6 34.0	45.0 12 33.4	* 12 45.6 5 23.8	44.4 38.4	$\frac{46.6}{39.5}$	$\frac{47.9}{34.1}$
Guam ²⁷³	C C ²⁷⁴		• • • •	•••	•••	4 28.3	29.3 29.0	33.9 32.0	37.6 31.6	* 28.7 † ⁴ 42.8	30.6 35.8	30.6 34.7	32.8 34.9
New Caledonia	•••	•••	•••	•••	•••	•••	⁵ 26.9	8 34.0	33.5	¹² 35.1	•••	•••	•••
Non-indigenous population. New Hebrides	† C	• • •	•••	•••	•••	4 18.9	28.1	28.2	31.0	4 28.3	29.8	26.1	25.9
Non-indigenous population.	•••	• • •	•••	•••	•••	•••	⁵ 34.1	•••	40.3	• • •	• • •	• • •	•••
New Zealand	† C †	²⁷⁵ 20.2 29.0	12 18.1 32.9	1 8.8 36.6	22.8 32.5	26.5 37.5	25.8 41.7	26.3 45.0	25.9 44.5	* 22.6 <i>34.9</i>	25.9 41.6	26.1 <i>37.3</i>	26.0 49.6
Norfolk Island		•••	¹² 36.0	8 36.7	•••	12 15.0 5 32.7	15.1 * 31.4	18.9 * 31.8	11.9 33.9	* 13.6 * 34.4	20.2 * 31.3	18.2 30.7	18.7 30.6
Non-indigenous population. Pitcairn Island		• • •	5 20.0	12 13.0	 16.3	⁴ 13.9 ⁴ 19.2	23.1 12 31.4	30.0 <i>34.4</i>	28.0 5.0	431.0 12 11.3	27.6 23.1	30.0 49.0	30.6 55.9
Tokelau Islands	• • •	• • •	• • •	12 37.9	4 36.7	⁵ 34.2 39.7	39.3	4 46.3 36.5	33.4	8 27.1	39.9	43.7 37.3	47.9 38.1
Wallis and Futuna Islands Western Samoa 277	U ²⁷⁸	39.4	30.2	34.0	37.4	38.0	12 37.1	38.9	33.0	* 27.1 * 12 28.6	38.7	38.1	42.3
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS													
USSR ²⁷⁹	c	4, 6 44.4		^{4, 6} 37.6	⁵ 31.2 ^{5, 6} 26.8	• • •	6 26.4 5 25.5	25.3 6 25.3	22.3 21.9	12 17.8 4 17.4	⁶ 26.6	25.7 6 24.9	25.2 6 25.3
Ukrainian SSR 279	c	• • • •	•••	•••	^{5, 6} 27.3	•••	6 22.0	6 20.7	18.6	¹² 21.6	6 1 5.2	6 20.0	6 20.5

FOOTNOTES

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Civil registration data said to be relatively complete are coded "C", those said to be unreliable (incomplete) are coded "U". The code does not apply to estimated rates. For further details, see Chapter II.
- ² Rates exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ³ Birth registration estimated to be 90 per cent complete in 1968.
- ⁴ Three-year average.
- ⁵ One year only
- ⁶ Rate(s) not computed by the Statistical Office of the United Nations.
- ⁷ For 1944–1949. Estimate prepared by the United Nations, by application of "reverse-survival, method to results of 1954 population census. Recorded rate for 1946–49 is 41.4.
- ⁸ Two-year average.
- 9 For 1926-30.
- 10 For 1931-35.
- ¹¹ For 1936–40.
- ¹² Four-year average.
- 13 Rates computed on population excluding personnel in military establishments
- ¹⁴ Rates based on baptisms recorded in Roman Catholic chuch registers.
- 15 For 1940–45. Estimate prepared by the United Nations, by application of the "reverse-survival" method to results of 1950 population census. Recorded rate for 1940–44 is 9.4.
- ¹⁶ For 1936–41. Estimate prepared by the United Nations, by application of the "reverse-survival" method to results of 1946 population census.

NOTES

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ La lettre "C" désigne des données relativement complètes et la lettre "U" des données discutables (incomplètes) provenant des registres de l'état civil. Le code ne s'applique pas aux taux estimatifs. Pour plus de détails, voir chapitre II.
- ² Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ³ On estime que 90 p. 100 des naissances ont été enregistrées en 1968.
- ⁴ Moyenne pour 3 ans.
- ⁵ Pour une année seulement.
- ⁶ Le calcul de ce (s) taux n'a pas été fait par le Bureau de statistique des Nations Unies.
- ⁷ Pour 1944–49. Estimation établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1954. Taux enregistré pour 1946–49: 41,4.
- ⁸ Moyenne pour 2 ans.
- 9 Pour 1926-30.
- 10 Pour 1931-35.
- ¹¹ Pour 1936-40.
- 12 Moyenne pour 4 ans.
- 13 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires dans les établissements militaires.
- 14 Taux calculés d'après les baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- ¹⁵ Pour 1940–45. Estimation établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1950. Taux enregistré pour 1940–44: 9,4.
- 16 Pour 1936–41. Estimation établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1946.

12. Taux bruts des naissances vivantes (suite)

[Voir note au début du tableau.]

						ΓAUX	1						
Confinent et pays	1969	1968	1967	1966	1965	1964	1963	1962	1961	1960	1959	1958	1957
OCEANIE													
Samoa américaines	* 32.6	* 32.0	35.2	36.5	42.9	42.7	44.5	38.5	42.4	42.9	42.4	40.1	37.8
Australie ²⁶⁹		* 20.0	19.4	19.3	1 <i>9.7</i>	20.6	21.6	22.2	22.8	22.4	22.6	22.6	22.9
Ile Christmas		6.8	* 12.3	18.0	19.2	20.1	27.8	28.4	32.6	31.9	35.8		38.6
lles des Cocos (Keeling)		• • •			17.8	27.1	28.6	30.9	31.4	41.2	32.3	39.3	47.5
iles Cook	• • •		40.9	42.8	40.8	44.7	47.6	48.4	49.2	49.5	45.6	48.8	47.4
Fidji ²⁷¹	• • •	30.2	34.4	34.9	35.9	37.8	38.0	39.5	40.9	39.9	41.8	40.3	41.9
Polynésie française	• • •	* 44.4	49.6	42.4	45.9	46.5	44.9	45.2	42.7	45.3	45.3		
lles Gilbert et Ellice 272				•••	23.8	-:::	25.2	35.9	36.5	36.6	31.2	33.7	31.7
Guam ²⁷³	* 26.5	* 25.1	27.3	33.4	33.0	36.5	36.7	39.0	38.9	36.7	35.1	35.0	36.3
Nauru	• • •	† 38.2	† 47.7	† 41.1	45.1	30.9	† 26.9	34.0	34.3	32.3	33.4	27.6	30.0
Nouvelle-Calédonie	• • •	34.1	36.3	35.7	34.2	34.2	32.2	31.6	36.0	33.6	33.3	34.8	• • •
Nouvelle-Guinée						015				00.5			
Population non indigène	• • •		26.6	27. 0	32.2	36.5	32.8	27.7	28.7	28.5	25.1	29.2	34.6
Nouvelles-Hébrides						41.3	42.5	41.1	38.7	38.6			
Population non indigène	• • •	• • • •	• • •	• • • •	• • •	41.3	4z.0	41.1	38.7	00.0	• • •	• • • •	• • •
Nouvelle-Zélande	* 22.5	* 22.6	22.4	22.5	22.9	24.2	25.5	26.2	27.1	26.5	26.5	26.6	26.2
Ile Nioué	* 21.0	36.6	35.7	43.4	38.1	43.6	44.0	44.8	46.2	43.9	43.0	44.1	51.0
lle Norfolk	* 12.3	18.8	6.6	14.8	17.3	12.3	9.4	12.6	13.0	12.5	17.2	25.0	15.8
lles du Pacifique ²⁷⁶	* 32.6	* 35.9	34.9	35.8	33.1	33.9	32.2	32.9	36.6	34.3	33.6	31.1	* 32.7
Papua	02.0	55.5	04.0	00.0	55.1	00.0	02.2	02.0	50.0	54.5	55.0	01.1	02.7
Population non indigène			† 31.7	† 29.2	† 32.1	†31.1	† 25.9	† 25.9	28.7	28.2	31.4	31.6	26.2
lle Pitcairn			10.9	77.2	11.2	, 5	25.7	7.9	7.3	6.8	28.4	13.9	25.6
lles Tokélaou			10.5										47.4
Tongg			20.8	• • •	33.6	32.6	33.1	33.0	31.4	36.5	35.2	36.2	35.5
lles Wallis et Futuna	* 31.3	* 24.4	27.0	25.1	27.5	•••	•••	•••	01.4	•••			•••
Samoa-Occidental 277		* 26.9	28.2	28.6	30.7	32.3	32.4	34.3	31.2	35.1	<i>3</i> 7.8	<i>37.3</i>	39.2
	•••		W-0.1W		0011	J J	٠~٠٠	07.0	01.~	55.1	0,,0	01.0	50.≈
UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES													
URSS ²⁷⁹		17.2	17.4	18.2	18.4	19.6	21.2	22.4	23.8	24.9	25.0	25.3	25.4
RSS de Biélorussie 279		6 16.5	16.8	1 <i>7.7</i>	17.9	19.0	20.6	22,2	23.5	24.5	6 25.2	6 25.9	6 25.3
RSS d'Ukraine 279	6 1 4.7	14.9	15.1	15.6	15.3	16.5	17.9	18.8	19.5	20.5	20.9	21.0	620.8

FOOTNOTES (continued)

- $^{\rm 17}$ European, Indian and Coloured (mixed) population, together comprising about 1 per cent of the total.
- 18 Rates are estimates based on births reported for 12-month period preceding 1965 sample survey described in Table 2.
- 19 Rates are estimates based on births reported for 12-month period preceding annual sample surveys in selected minor divisions containing about 3 per cent of total population.
- 20 Estimate based on births reported for 12-month period preceding January-June 1960 sample survey in 5 departments of North Cameroon division.
- 21 Estimate based on births reported for 12—month period preceding March—November 1962 sample survey in East and Central divisions.
- ²² For 1964–65. Estimated annual average based on births reported for 12–month period preceding January 1964–January 1965 sample survey.
- ²³ For 1959–60. Estimated annual average based on births reported for 12–month period preceding 1959–60 sample survey described in Table 2. Excludes data for approximately 15 per cent of total population not covered by survey.
- ²⁴ For 1959–60. Estimated annual average based on births reported for 12–month period preceding 1959–60 sample surveys in neighbouring areas (Central African Republic and Niger).
- 25 Estimated annual average based on births reported for 12—month period preceding sample survey described in Table 2. Excludes data for approximately 22 per cent of total population not covered by survey.
- ²⁶ For 1963-64.

- 17 Européens, personnes d'origine indienne et personnes de couleur (métis), représentant ensemble 1 p. 100 environ de la population totale.
- 18 Les taux sont des estimations fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1965 dont il est question au tableau 2.
- 19 Les données sont des estimations fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précèdé les enquêtes annuelles par sondage effectuées dans certaines petites divisions administratives comprenant 3 p. 100 environ de la population totale.
- 20 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage effectuée en janvier-juin 1960 dans cinq départements de la division du Cameroun septentrional.
- 21 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage effectuée en mars-novembre 1962 dans les divisions orientale et centrale.
- ²² Pour 1964–65. Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de janvier 1964–janvier 1965.
- ²³ Pour 1959–60. Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1959–60 dont il est question au tableau 2. Non compris environ 15 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- Pour 1959-60. Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé les enquêtes par sondage de 1959-60 dans les régions avoisinantes (République centrafricaine et Niger).
- 25 Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2. Non compris environ 22 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ²⁶ Pour 1963-64.

12. Crude live-birth rates (continued)

FOOTNOTES (continued)

- ²⁷ Estimated annual average based on births reported for 12—month period preceding 1960–61 sample survey described in Table 2. Excludes data for approximately 25 per cent of total population, not covered by survey.
- 28 For 1960-61
- ²⁹ Estimated annual average based on births reported for 12—month period preceding 1955—1958 sample survey described in Table 2; recorded rates are 36.4 for 1955—58, 33.1 for 1955, 35.8 for 1956, and 38.1 for 1957.
- 30 For 1955-57.
- 31 Estimate based on births reported for 12-month period preceding 1961 sample survey described in Table 2. Excludes data for slightly more than 1 per cent of total population, not covered by survey.
- 32 Rates exclude live-born infants dying within 24 hours of birth.
- 32a Estimated annual average based on births reported in the first round of the National Sample Survey.
- 33 Estimated annual average based on births reported for 12-month period preceding sample survey conducted at time of 1960-1961 census.
- 34 Estimate based on births reported for 12-month period preceding 1963 census.
- 35 Beginning 1959, rates computed on population figures revised to agree with 1963 census; therefore, not comparable with rates for earlier years.
- ³⁶ For 1948. Estimate based on births reported for lifetime of mother precedind January–February 1948 census.
- 37 Estimate prepared by the United Nations, by application of "reverse-survival" method to a preliminary 19 per cent sample tabulation of the 1960 population census results.
- ³⁸ For 1960. Estimate based on births reported for 12-month period preceding June-July 1960 post-censal sample survey.
- 39 Data are for a compulsory registration area of 36 towns and townships which comprises about 12 per cent of total population and is not representative of Ghana.
- 40 Estimate based on births reported for 12-month period preceding 15 January-31 May 1955 sample survey.
- ^{40a} See under Morocco.
- 41 Estimated annual average based on births reported for 12—month period preceding sample surveys; recorded rates are 18.8 for 1957, and 17.8 for 1958.
- ⁴² Estimate, basis unknown.
- 43 Estimate based on births reported for lifetime of mother preceding 25 February-23 August 1948 census.
- 44 Estimate based on analysis data from 1962 post-censal sample survey.
- $^{\rm 45}$ European, Asiatic and Arab population, which represents a relatively small proportion of the total.
- 46 Except for 1945—49, rates computed on births registered within 6 months of occurrence. Corresponding rates including late registrations are as follows: 1950—54, 52.9; 1955—59, 42.3; 1960—64, 36.9; 1965—69, 31.9; and for years 1950—1967, respectively: 45.7, 48.1, 53.0, 66.0, 50.7, 44.0, 40.8, 41.8, 44.3, 40.8, 40.5, 36.3, 33.9, 37.5, 36.0, 36.5, 27.9 and 31.5.
- 47 Includes an unknown number of births registered more than 6 months after occurrence.
- 48 Estimate based on births reported for given period preceding 1956 sample survey.
- 49 Estimated rate is based on analysis of sex-age structure of population according to the 1962 census.
- 50 Estimated annual average prepared by the United Nations, by application of "reverse-survival" method to results of 1954 population census.
- 51 For 1944-49
- 52 Rates based on births reported to the Registration Office in the Eastern and Western Divisions, together comprising 95 per cent of total population at 1964 census.
- 53 For 1950-54.
- ⁵⁴ Birth registration estimated to be 70 per cent complete.
- 55 Estimate prepared by the United Nations, by application of "reversesurvival" method to 1960 estimates of population; corresponding recorded rate is 31.9
- 56 Estimated annual average based on births reported for 12-month period preceding 1960-61 sample survey described in Table 2. Excluding data for nomad population and persons in the zone controlled by Niger Office, not covered by survey.

Taux bruts des naissances vivantes (suite)

- 27 Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1960–61 dont il est question au tableau 2. Non compris environ 25 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 28 Pour 1960-61.
- 29 Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1955–1958 dont il est question au tableau 2; les taux enregistrés s'établissent comme suit: 36,4 pour 1955–58; 33,1 pour 1955; 35,8 pour 1956 et 38,1 pour 1957.
- ³⁰ Pour 1955-57.
- 31 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961 dont il est question au tableau 2. Non compris un peu plus de 1 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 32 Non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 82a Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées dans la première série de l'enquête nationale par sondage.
- 33 Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage effectuée au moment du recensement de 1960–1961.
- 34 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé le recensement de 1963.
- 35 À partir de 1959, les taux sont calculés d'après des chiffres de population que l'on a révisés de façon qu'ils concordent avec le recensement de 1963; ils ne sont donc pas comparables avec les taux pour les années antérieures.
- 36 Pour 1948. Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la durée de vie de la mère avant le recensement de janvier-février 1948.
- 37 Estimation établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" à l'exploitation préliminaire d'un échantillon de 10 p. 100 des résultats du recensement de population de 1960.
- 38 Pour 1960. Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage postcensitaire de juinjuillet 1960.
- 39 Les données se rapportent à une zone où l'enregistrement est obligatoire; cette zone comprend 36 villes et municipalités comptant 12 p. 100 environ de la population totale et n'est pas représentative de l'ensemble du Ghana.
- 40 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage du 15 janvier—31 mai 1955.
- ^{40a} Voir Maroc.
- 41 Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé les enquêtes par sondage; taux enregistrés: 18,8 pour 1957 et 17,8 pour 1958.
- ⁴² Estimation, base inconnue.
- 43 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la durée de vie de la mère avant le recensement du 25 février-23 août 1948.
- 44 Estimation fondée sur l'analyse des résultats de l'enquête par sondage postcensitaire de 1962.
- 45 Population d'origine européenne, asiatique et arabe, représentant un pourcentage relativement faible du total.
- 46 Sauf pour 1945-49, taux calculés d'après les naissances enregistrées dans les six mois qui ont suivi l'événement. Les taux correspondants obtenus en tenant compte des enregistrements tardifs sont les suivants: 52,9 pour 1950-54, 42,3 pour 1955-59, 36,9 pour 1960-64, 31,9 pour 1965-69 et 45,7, 48,1, 53,0, 66,0, 50,7, 44,0, 40,8, 41,8, 44,3, 40,8, 40,5, 36,3, 33,9, 37,5, 36,0, 36,5, 27,9 et 31,5 respectivement pour les années 1950 à 1967.
- 47 Y compris un nombre inconnu de naissances enregistrées plus de 6 mois après l'événement.
- 48 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour une période donnée précédant l'enquête par sondage de 1956.
- 49 Taux estimatif fondé sur l'analyse de la structure par âge et par sexe de la population d'après le recensement de 1962.
- 50 Moyenne annuelle estimative établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1954.
- ⁵¹ Pour 1944–49
- ⁵² Taux fondés sur les naissances déclarées au bureau d'état civil dans les divisions orientale et occidentale, qui comptaient ensemble 95 p. 100 de la population totale au recensement de 1964.
- 53 Pour 1950-54.
- 54 On estime que 70 p. 100 environ des naissances ont été enregistrées.
- 55 Estimation établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux estimations de population de 1960; taux enregistré correspondant: 31,9.
- 56 Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1960–61 dont il est question au tableau 2. Non compris les nomades ni les personnes dans la zone relevant de l'Office du Niger, sur qui l'enquête n'a pas porté.

12. Crude live-birth rates (continued)

FOOTNOTES (continued)

- ⁵⁷ Estimate for Vallée du Niger (population estimated at 200 000) based on births reported for given period preceding 1957–58 sample survey of 79 villages and 3 urban centres.
- 58 Estimated annual average based on births reported for 12-month period preceding 1964–1965 sample survey described in Table 2. Excludes approximately 9 per cent of total population, not covered by survey.
- 59 For 1964-65
- 60 Estimated annual average for 27 urban centres based on births reported for 12-month period preceding November 1961-August 1962 urban census.
- ⁶¹ Prior to 1959, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ⁶² Excluding data for Ifni, shown separately hereunder, which was returned by Spain to Morocco, under a treaty signed on 4 January 1969.
- 63 Estimated annual average for Moroccan Moslems prepared by the United Nations, by application of "reverse-survival" method to results of 1960 population census.
- 64 For 1955-60.
- 65 Estimate based on births reported for 12—month period preceding 1962 sample survey. Excludes data for foreigners and approximately 70 000 persons in institutions, not covered by survey.
- ⁶⁶ Northern part of former Spanish Protectorate.
- ⁶⁷ Civil registration system for Moslem population introduced 1 July 1954.
- ⁶⁸ The former French Protectorate.
- ⁶⁹ For 1942–47. Estimate prepared by the United Nations, by application of "reverse-survival" method to results of 1952 population census.
- ⁷⁰ Prior to 1961, rates based on civil registration data are not shown because they include mainly the non-African population which represents a very small proportion of the total. The civil registration facilities were extended to entire population in 1961.
- 71 For 1945—50. Estimate prepared by the United Nations, by application of "reverse-survival" method to results of the 1950 population census.
- ⁷² For 1959–60. Estimated annual average based on births reported for 12–month period preceding 1959–1960 sample survey described in Table 2.
- 73 Excluding data for the province of Sardauna (the former British Northern Cameroons).
- 74 For 1952-53. Estimate, based on birth rate of model stable population having age distribution similar to population obtained by 1952-53 census.
- ⁷⁵ For 1940–45. Estimate prepared by the United Nations, by application of "reverse-survival" method to results of 1950 population census.
- ⁷⁶ Data are estimates based on births reported for 12-month period preceding annual sample surveys in selected minor divisions containing about 3 per cent of total population.
- 77 Estimate for Basse Vallée (population estimated at 270 000) based on births reported for 12-month period preceding 1957-58 sample survey of 77 rural villages and 5 urban centres.
- ⁷⁸ For 1957-58.
- 79 Estimated annual average based on births reported for 12—month period preceding 1960–1961 sample survey described in Table 2.
- 80 Comprising the former Colony.
- ⁸¹ For Freetown only.
- 82 Increase in recorded rates beginning 1953 due to extension of compulsory civil registration to native (Bantu) population in rural areas on 1 January 1952.
- 83 Estimate prepared by the United Nations, by application of "reverse-survival" method to results of 1951 population census. Average of corresponding recorded rates for 1945, 1946, 1947 and 1949 is 4.8.
- 84 Estimated annual average prepared by the United Nations, by application of "reverse-survival" method to results of 1960 census. Recorded rates are 10.1, for 1950–54; 5.7, 6.0, 7.8, 14.4, 15.7 and 16.3 for 1950–1955, respectively.

Taux bruts des naissances vivantes (suite)

- 57 Estimation concernant la vallée du Niger (population estimée à 200 000 habitants), fondée sur les naissances déclarées pour une période donnée précédant l'enquête par sondage effectuée en 1957–58 dans 79 villages et 3 centres urbains.
- ⁵⁸ Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1964–1965 dont il est question au tableau 2. Non compris environ 9 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ⁵⁹ Pour 1964-65.
- 60 Moyenne annuelle estimative pour 27 centres urbains, fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé le recensement urbain de novembre 1961–août 1962.
- ⁶¹ Pour les années antérieures à 1959, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ⁶² Non compris Ifni, restitué au Maroc par l'Espagne en vertu d'un traité signé le 4 janvier 1969, et qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
- 63 Moyenne annuelle estimative concernant la population musulmane du Maroc établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1960.
- 64 Pour 1955-60.
- 65 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1962. Non compris les étrangers, ni 70 000 personnes environ vivant dans des institutions, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ⁶⁶ Partie septentrionale de l'ancien protectorat espagnol.
- ⁶⁷ Un système d'enregistrement des faits d'état civil pour la population musulmane est entré en vigueur le 1^{er} juillet 1954.
- 68 Ancien protectorat français.
- ⁶⁹ Pour 1942–47. Estimation établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1952.
- 70 Pour les années antérieures à 1961, les taux fondés sur l'enregistrement des faits d'état civil ne sont pas indiqués étant donné qu'ils concernent principalement la population non africaine, qui représente une fraction très faible du total. Les services de l'état civil ont été étendus à l'ensemble de la population en 1961.
- 71 Pour 1945-50. Estimation établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1950.
- ⁷² Pour 1959–60. Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1959–1960 dont il est question au tableau 2.
- 73 Non compris la province de Sardauna (ancien Cameroun britannique septentrional).
- 74 Pour 1952–53. Estimation fondée sur le taux de natalité d'une population stable type ayant une répartition par âge analogue à celle de la population du pays telle qu'elle apparaît d'après les résultats du recensement de 1952–53.
- ⁷⁵ Pour 1940–45. Estimation établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1950.
- 76 Les données sont des estimations fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé les enquêtes annuelles par sondage effectuées dans certaines petites divisions administratives comprenant 3 p. 100 environ de la population totale.
- 77 Estimation concernant la Basse Vallée (population estimée à 270 000 habitants), fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage effectuée en 1957–58 dans 77 villages ruraux et 5 centres urbains.
- ⁷⁸ Pour 1957-58.
- 79 Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête de 1960–61 dont il est question au tableau 2.
- 80 Désigne l'ancienne colonie.
- 81 Freetown seulement.
- 82 L'augmentation des taux enregistrés que l'on constate à partir de 1953 s'explique par l'extension, à compter du 1et janvier 1952, du système d'enregistrement obligatoire aux autochtones (Bantous) des régions rurales.
- 83 Estimation établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1951. La moyenne des taux enregistrés correspondants pour 1945, 1946, 1947 et 1949 est de 4,8.
- 84 Moyenne annuelle estimative établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de 1960. Taux enregistrés: 10,1 pour 1950– 54 et 5,7, 6,0, 7,8, 14,4, 15,7 et 16,3 respectivement pour 1950–1955.

12. Crude live-birth rates (continued)

FOOTNOTES (continued)

- 85 For 1950-55.
- 86 For 1948. Estimate for indigenous population in villages based on births reported for 12—month period preceding 1948 sample survey.
- 87 Estimate for indigenous population in villages, based on births reported for 12—month period preceding 1953—1955 sample survey.
- 88 Estimate based on analysis of age structure of population according to 1962 census.
- 89 Prior to 1942, rates exclude live-born infants dying within 24 hours of birth.
- 90 Prior to 1966, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ⁹¹ Estimate based on births reported for 12—month period preceding 17 January 1956 sample survey described in Table 2.
- ⁹¹⁸ Estimated annual average based on births reported for 12—month period preceding 1966 census. The actual birth rate is probably about 47 or 48 per thousand.
- 92 Estimate based on births reported for 12-month period preceding 1961 sample survey.
- 93 Marked increase observed in 1955 due to extension of civil registration facilities in 1954.
- ⁹⁴ Beginning 1955, data exclude Algerian refugees temporarily in the country estimated at about 170 000 in 1960 and all departed from the country by 30 June 1962.
- ⁹⁵ Data stated to be incomplete prior to 1957.
- ⁹⁶ For 1947. Estimate based on births reported for lifetime of mother preceding 1948 sample survey; average of corresponding recorded rates for 1947 and 1949 is 24.5.
- 97 Estimate based on births reported for 12-month period preceding 1959 post-censal sample survey.
- 98 Birth registration estimated to be about 80 per cent complete in 1956.
- 99 For 1967. Estimate prepared in the United Nations Economic Commission for Africa.
- 100 For 1947. Estimate based on births reported for lifetime of mother preceding 1948 sample survey.
- 101 Estimate based on births reported for lifetime of mother during given period preceding 1957 sample survey.
- 102 Estimate for Afro-Arab population of Zanzibar Island, based on births reported for lifetime of mother during given period preceding 19 March 1958 population census; corresponding rate for Pemba Island is 40. Corresponding recorded rate for total country is 17.4.
- 103 Estimated annual average based on births reported for 12-month period preceding 1960–1961 sample survey, described in Table 2.
- 104 Estimate based on births for 12—month period preceding 1950 sample survey.
- 105 Estimated annual average based on analysis of age structure of population according to 1963 census.
- 106 For 1962-63.
- 106a For non-African population.
- ¹⁰⁷ Beginning 1955, rates are computed on population excluding tourists.
- 108 Estimated annual average for 1960—65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960—1965 are respectively: 33.6, 29.0, 29.4, 28.5, 27.0 and 26.1.
- 109 Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- 110 Prior to 1956, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 111 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 112 Prior to 1946, data tabulated by year of registration. Data for 1946–1950 are births registered during the period 1946–1962 tabulated by year of occurrence; data for 1951–1962 are births registered during the period 1950–1962 tabulated by year of occurrence. It is estimated that until 1958 less than 80 per cent of births were registered in the year of occurrence; by 1961 registration in year of occurrence had increased to 85.7 per cent and by 1963, to 90 per cent.
- 113 Estimated annual average for 1960-65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960-1965 are respectively: 47.4, 47.9, 46.6, 45.9, 43.0 and 42.3.
- 114 Prior to 1957, rates exclude live-born infants dying within 24 hours of birth.

Taux bruts des naissances vivantes (suite)

- 85 Pour 1950-55.
- 86 Pour 1948. Estimation concernant la population autochtone des villages, fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1948.
- 87 Estimation concernant la population autochtone des villages, fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1953–55.
- 88 Estimation fondée sur l'analyse de la structure par âge de la population d'après le recensement de 1962.
- 89 Pour les années antérieures à 1942, non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 90 Pour les années antérieures à 1966, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 91 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage du 17 janvier 1956 dont il est question au tableau 2.
- 91a Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé le recensement de 1966. Le taux réel est vraisemblablement autour de 47 ou 48 pour mille.
- 92 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961.
- 93 L'augmentation sensible des chiffres observée depuis 1955 s'explique par l'extension des services de l'état civil en 1954.
 - 94 A partir de 1955, non compris les réfugiés d'Algérie temporairement dans le pays, estimés à 170 000 environ en 1960 et qui, au 30 juin 1962, avaient tous quitté le pays.
- 95 Pour les années antérieures à 1957, les données sont incomplètes.
- 96 Pour 1947. Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la durée de vie de la mère antérieurement à l'enquête par sondage de 1948; la moyenne des taux enregistrés correspondants pour 1947 et 1949 est de 24,5.
- 97 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage postcensitaire de 1959.
- 98 On estime que 80 p. 100 des naissances ont été enregistrées en 1956.
- 99 Pour 1967. Estimation établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Afrique.
- 100 Pour 1947. Estimation fondée pour les naissances déclarées pour la durée de vie de la mère antérieurement à l'enquête par sondage de 1948.
- 101 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la durée de vie de la mère pendant une période donnée précédant l'enquête par sondage de 1957.
- 102 Estimation concernant la population africano-arabe de Zanzibar, fondée sur les naissances déclarées pour la durée de vie de la mère pendant une période donnée précédant le recensement de population du 19 mars 1958; le taux correspondant pour l'île de Pemba est de 40. Pour l'ensemble du pays, le taux enregistré correspondant est de 17.4.
- 103 Moyenne annuelle estimative fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1960–1961 dont il est question au tableau 2.
- 104 Estimation fondée sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1950.
- 105 Moyenne annuelle estimative fondée sur l'analyse de la structure par âge de la population, d'après le recensement de 1963.
- ¹⁰⁶ Pour 1962–63.
- 106a Pour la population non-africaine.
- 107 A partir de 1955, les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les touristes.
- 108 Moyenne annuelle estimative pour 1960-65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960-1965: 33,6, 29,0, 29,4, 28,5, 27,0 et 26,1 respectivement.
- 109 Non compris les touristes ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 110 Pour les années antérieures à 1956, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 111 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 112 Pour les années antérieures à 1946, données exploitées selon l'année de l'enregistrement. Pour 1946–1950: naissances enregistrées pendant la période 1946–1962, classées selon l'année de l'événement; pour 1951–1962: naissances enregistrées pendant la période 1950–1962: classées selon l'année de l'événement. On estime que jusqu'en 1958, moins de 80 p. 100 des naissances étaient enregistrées durant l'année de l'événement; la proportion des naissances enregistrées durant l'année de l'événement était à 85.7 p. 100 en 1961 et à 90 p. 100 en 1963.
- 113 Moyenne annuelle estimative pour 1960-65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960-1965: 47,4, 47,9, 46,6, 45,9, 43,0 et 42,3 respectivement.
- 114 Pour les années antérieures à 1957, non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.

12. Crude live-birth rates (continued)

FOOTNOTES (continued)

- 115 Estimate based on analysis of 1943 and 1953 population census returns; recorded average rate for 1945-49 is 30.1 and 1950-52 is 26.6.
- 116 Data are estimates based on analysis of 1943 and 1953 population census returns and application of an assumed rate of growth.
- 117 Rates are based on births registered in National Consumers Register established 31 December 1964.
- 118 Estimated annual average for 1960-65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Corresponding recorded rates are: 31.5, 33.8, 36.9, 35.5, 35.6 and 34.6, respectively.
- ¹¹⁹ Prior to 1952, data tabulated by year of occurrence.
- 120 Estimate for 1950-55 prepared by the United Nations by application of 'reverse-survival' method to results of 1960 population census. Recorded rate for 1950-54 is 39.0.
- 121 Estimated annual average for 1960-65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960-1965 are: 36.3, 32.6, 32.7, 32.6, 33.0 and 29.5, respectively.
- 122 Prior to 1951, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 123 Estimated annual average for 1960-65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960-1965 are: 49.5, 49.4, 48.4, 49.0, 47.1 and 46.9, respectively.
- 124 Prior to 1946, rates are based on indigenous population only (representing 98 per cent of total) and on births including late foetal deaths.
- 125 Inclusion of live-born infants dying before registration of birth (which are registered as "stillbirths" although they are known to have breathed) produces average annual rates of 39.2 for 1951-54, 38.8 for 1955-59 and 36.5 for 1960-64. Inclusion of an additional number of "stillbirths" whose ability to breathe was not reported would increase rates to 40.0 for 1951-54, 39.2 for 1955-59 and 37.5 for 1960-63.
- 126 Prior to 1939, rates exclude live-born infants dying before registration of birth.
- 127 Estimated annual average for 1960–65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960-1965 are: 48.9, 49.3, 47.3, 47.3, 45.6 and 45.3, respectively.
- 128 For 1935-40. Estimate prepared by the United Nations, by application of "reverse-survival" method to results of 1950 census.
- 129 Estimated annual average for 1960-65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America.
- 130 Birth registration estimated to be about 85-90 per cent complete in 1956. Rates of 1926-1950 are based on births which have been adjusted for under-registration as follows: 1926-1929, 4 per cent; 1930-1939, 3 per cent; 1940-1949, 2 per cent; 1950, 1.5 per cent.
- 131 Estimated annual average for 1960-65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960-1965 are: 44.4, 44.9, 46.7, 45.9, 47.7 and 45.8, respectively.
- ¹³² For 1947—1952, data are tabulated by year of occurrence.
 ¹³³ Estimated annual average for 1960—65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America, Recorded rates for 1960-1965 are: 42.0, 40.2, 39.1, 39.0, 39.2 and 38.9, respectively.
- ¹³⁴ Inclusion of live-born infants dying before registration of birth (which are registered as "stillbirths" although they are known to have breathed) produces average annual rates of 39.6 for 1951-54, 39.7 for 1955-59 and 35.6 for 1960-64. Inclusion of an additional number of "stillbirths" whose ability to breathe was not reported would increase rates to 40.1 for 1951–54 and 1955–59, and 36.6 for 1960–63.
- 135 Coverage notably incomplete.
- 136 Estimated annual average for 1960–65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960-1965
- are: 44.6, 44.2, 44.2, 44.1, 44.8, and 44.2, respectively.

 137 Beginning 1950, including births to residents outside the islands if one or both parents are listed in the population register of Netherlands Antilles. Except for Curação since 1957, data exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ¹³⁸ For 1940–45. Estimate prepared by the United Nations, by application of "reverse-survival" method to results of 1950 census. Average recorded rate for 1940-44 is 38.8.

Taux bruts des naissances vivantes (suite)

- 115 Estimation fondée sur l'analyse des résultats des recensements de population de 1943 et de 1953; le taux moyen enregistré est de 30,1 pour 1945-49 et de 26,6 pour 1950-52.
- 116 Les données sont des estimations fondées sur l'analyse des résultats des recensements de population de 1943 et de 1953, auxquels on a appliqué un taux de croissance hypothétique.
- 117 Taux calculés d'après les naissances inscrites sur le Registre national des consommateurs, établi le 31 décembre 1964.
- 118 Moyenne annuelle estimative pour 1960–65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Les taux enregistrés correspondants s'établissent comme suit: 31,5, 33,8, 36,9, 35,5, 35,6 et 34,6 respectivement.
- 119 Pour les années antérieures à 1952, données exploitées selon l'année de l'événement.
- 120 Estimation pour 1950—55, établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1960. Le taux enregistré pour 1950-54 est de 39.0.
- 121 Moyenne annuelle estimative pour 1960–65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960–1965: 36,3, 32,6, 32,7, 32,6, 33,0 et 29,5 respectivement.
- 122 Pour les années antérieures à 1951, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 123 Moyenne annuelle estimative pour 1960–65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960-1965: 49,5, 49,4, 48,4, 49,0, 47,1et 46,9 respectivement.
- Pour les années antérieures à 1946, les taux sont fondés sur la population autochtone seulement (soit 98 p. 100 de la population totale) et sur un chiffre des naissances qui comprend les morts fætales tardives.
- Compte tenu des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance (ces enfants sont classés parmi les "mort-nés" bien que l'on sache qu'ils ont respiré), les taux annuels moyens s'établissent à 39,2 pour 1951–54, 38,8 pour 1955–59 et 36,5 pour 1960–64. Compte tenu du nombre supplémentaire des "morts-nés" dont on ignore s'ils ont pu respirer, les taux correspondants s'établissent à 40,0 pour 1951-54, 39,2 pour 1955-59 et 37,5 pour 1960-63.
- 126 Pour les années antérieures à 1939, non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 127 Moyenne annuelle estimative pour 1960–65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960-1965: 48,9, 49,3, 47,3, 47,3, 45,6 et 45,3 respectivement.
- 128 Pour 1935–40. Estimation établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de 1950.
- 129 Moyenne annuelle estimative pour 1960–65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine.
- ¹³⁰ On estime que 85 à 90 p. 100 des naissances ont été enregistrées en 1956. Pour 1926—1950, les taux ont été calculés d'après un chiffre des naissances qui a été ajusté comme suit pour compenser les lacunes de l'enregistrement: 1926-1929, 4 p. 100; 1930-1939, 3 p. 100; 1940-1949, 2 p. 100; 1950, 1,5 p. 100.
- 131 Moyenne annuelle estimative pour 1960-65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960–1965: 44,4, 44,9, 46,7, 45,9, 47,7 et 45,8 respectivement.
- 132 Pour 1947–1952, données exploitées selon l'année de l'événement.
- 133 Moyenne annuelle estimative pour 1960–65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960–1965: 42,0, 40,2, 39,1, 39,0, 39,2 et 38,9 respectivement.
- 134 Compte tenu des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance (ces enfants sont classés parmi les "mort-nés" l'on sache qu'ils ont respiré), les taux annuels moyens s'établissent à 39,6 pour 1951-54, 39,7 pour 1955-59 et 35,6 pour 1960-64. Compte tenu du nombre supplémentaire des "mort-nés" dont on ignore s'ils ont pu respirer, les taux correspondants s'établissent à 40,1 pour 1951-54 et 1955-59 et à 36,6 pour 1960-63.
- ¹³⁵ Les données sont très incomplètes.
- 136 Moyenne annuelle estimative pour 1960–65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960-1965: 44,6, 44,2, 44,2, 44,1, 44,8 et 44,2 respectivement.
- ¹³⁷ A partir de 1950, les données comprennent les naissances survenues parmi les résidents hors des îles si l'un des parents au moins est inscrit sur le registre de population des Antilles néerlandaises. Sauf pour Curação à partir de 1957, non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 138 Pour 1940-1945. Estimation établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de 1950. Pour 1940-1944, la moyenne des taux enregistrés est de 38.8.

12. Crude live-birth rates (continued)

FOOTNOTES (continued)

139 Estimated annual average for 1960-65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960-1965 are: 42.3, 42.9, 44.0, 43.9, 42.8 and 43.1, respectively.

¹⁴⁰ Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder. Prior to 1952, excluding tribal Indian population numbering 48 654 in 1950 and 62 187 in 1960. Beginning 1952, including tribal Indian population in Provinces of Bocas del Toro and Darién; beginning 1966, data include tribal Indian population.

¹⁴¹ Three-year average. Rate for 1950–54, excluding tribal Indian population, is *36.2

- $^{142}\,\mathrm{Estimated}$ annual average for 1960–65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960-1965 are: 41.0, 40.6, 41.1, 40.5, 39.9 and 39.4, respectively.
- ¹⁴³ According to test of birth registration, 86.5 per cent complete in 1940 and 95.9 per cent complete in 1950.

144 Excluding data for Anguilla.

- ¹⁴⁵ Prior to 1954, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 146 Estimated rate for 1960–65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960-1965 are: 39.5, 37.9, 37.9, 35.6, 34.7 and 32.8.
- $^{147}\,\mathrm{For}$ birth-registration states only; by 1932, these States included 95 per cent of total population at that date.

¹⁴⁸ Excludes data for Alaska.

- ¹⁴⁹ Estimated annual average for 1960–65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960–1965 are: 22.7, 22.5, 22.8, 22.5, 22.4 and 21.4, respectively.
- $^{150}\,\mathrm{Prior}$ to 1948, rates exclude live-born infants dying within 24 hours of birth.
- 151 Estimated annual average for 1960-65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960-1965 are: 28.1, 25.1, 26.5, 24.3, 23.5 and 26.1, respectively.
- 152 Estimated average annual rate for 1940—50 for population born in Brazil, based on analysis of 1940 and 1950 population census returns.
- 153 For 1959-61. Estimate published by the United Nations Economic Commission for Latin America.
- 154 1920–1927, rates are estimates based on population enumerated at 1930 census and death statistics 1920–1930; 1928–1935, rates are estimates based on population enumerated at 1940 census and death statistics 1928-1940; 1936–1950, rates are estimates based on population enumerated at 1952 census and death statistics 1936–1952. Beginning 1951, rates are for births tabulated by year of occurrence, but include an upward adjustment for under-registration of 8.8 per cent for 1951 and 5 per cent for 1952 and later years.
- ¹⁵⁵ Estimated annual average for 1960-65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960-1965 are respectively: 35.7, 35.9, 35.7, 35.2, 34.1 and 33.2.
- 156 Estimated annual average for 1960–65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960-1965 are respectively: 38.9, 39.4, 39.7, 39.3, 38.6 and 36.8.
- ¹⁵⁷ Excluding nomadic Indian tribes. Prior to 1955, rates exclude births in Galápagos Islands and prior to 1954, also those in Provinces of Napo Pastaza, Morona Santiago and Zamora Chinchipe, but rates computed on total population.
- 158 Estimated annual average for 1960-65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960-1965 are respectively: 47.4, 46.3, 46.4, 46.8, 44.0 and 44.0.
- ¹⁵⁹ Beginning 1945, excluding Amerindians, shown separately hereunder.
- ¹⁶⁰ For 1940–45. Estimate prepared by the United Nations, by application of "reverse-survival" method to results of 1950 population census.
- ¹⁶¹ For 1950. Estimated rate, based on reports for 21 municipalities.
- ¹⁶² For 1959-61. Estimate published by the United Nations Economic Commission for Latin America.
- 163 Excluding Indian jungle population estimated at 350 000 in 1940 and 100 830 in 1961.
- 164 Prior to 1940, recorded rates include late foetal deaths.

¹⁶⁵ Birth registration estimated to be 80 per cent complete.

¹⁶⁶ Estimated rate for 1930–35 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rate for 1930-34 is 29.0.

Taux bruts des naissances vivantes (suite)

NOTES (suite)

- 139 Moyenne annuelle estimative pour 1960-65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960–1965: 42,3, 42,9, 44,0, 43,9, 42,8 et 43,1 respectivement.
- 140 Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte. Pour les années antérieures à 1952, non compris les Indiens vivant en tribus, au nombre de 48 654 en 1950 et de 62 187 en 1960. A partir de 1952, y compris les Indiens vivant en tribus dans les provinces de Bocas del Toro et Darién. A partir de 1966, y compris les Indiens vivant en tribus.

¹⁴¹ Moyenne pour trois ans. Le taux pour 1950–1954, calculé sur la base d'un chiffre ne comprenant pas les Indiens vivant en tribus, est de *36,2.

- 142 Moyenne annuelle estimative pour 1960–65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960–1965: 41,0, 40,6, 41,1, 40,5, 39,9 et 39,4 respectivement.
- 143 D'après une enquête sur la complétude de l'enregistrement des naissances, 86,5 p. 100 des naissances ont été enregistrées en 1940, et 95,9 en 1950.

¹⁴⁴ Non compris Anguilla.

- 145 Pour les années antérieures à 1954, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 146 Taux estimatif pour 1960-1965, établi par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960–1965: 39,5, 37,9, 37,9, 35,6, 34,7 et 32,8 respectivement.
- 147 Etats où les naissances étaient enregistrées seulement; en 1932, ces Etats groupaient 95 p. 100 de la population totale.

¹⁴⁸ Non compris l'Alaska.

- ¹⁴⁹ Moyenne annuelle estimative pour 1960–65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960—1965: 22,7, 22,5, 22,8, 22,5, 22,4 et 21,4 respectivement.
- ¹⁵⁰ Pour les années antérieures à 1948, non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- ¹⁵¹ Moyenne annuelle estimative pour 1960–65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960-1965: 28,1, 25,1, 26,5, 24,3, 23,5 et 26,1 respectivement.
- 152 Taux annuel moyen estimatif pour 1940-1950 concernant la population née au Brésil; ce taux a été obtenu à partir d'une analyse des résultats des recensements de population de 1940 et de 1950.
- 153 Pour 1959-1961. Estimation publiée par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine.
- 154 Pour 1920—1927: estimations établies d'après la population dénombrée au recensement de 1930 et les statistiques de la mortalité pour 1920-1930; pour 1928–1935: estimations établies d'après la population dénombrée au recensement de 1940 et les statistiques de la mortalité de 1928–1940; pour 1936-1950: estimations établies d'après la population dénombrée au recensement de 1952 et les statistiques de la mortalité de 1936–1952. A partir de 1951, les taux se rapportent aux naissances classées selon l'année de l'événement, compte tenu d'un ajustement de 8,8 p. 100 pour 1951 et de 5 p. 100 pour 1952 et les années suivantes pour compenser les lacunes de l'enregistrement.
- ¹⁵⁵ Moyenne annuelle estimative pour 1960–65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960-1965: 35,7, 35,9, 35,7, 35,2, 34,1 et 33,2 respectivement.
- 156 Moyenne annuelle estimative pour 1960-65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960-1965: 38,9, 39,4, 39,7, 39,3, 38,6 et 36,8 respectivement.
- ¹⁵⁷ Non compris les tribus d'Indiens nomades. Non compris les naissances dans les îles Galápagos pour les années antérieures à 1955, ni dans les provinces de Napo Pastaza, Morona Santiago et Zamora Chinchipe pour les années antérieures à 1954; toutefois les taux ont été calculés sur la base de la population totale.
- 158 Moyenne annuelle estimative pour 1960-65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960—1965: 47,4, 46,3, 46,4, 46,8, 44,0 et 44,0 respectivement.
- ¹⁵⁹ A partir de 1945, non compris les Amérindiens, qui font l'objet d'une rubrique distincte.
- ¹⁶⁰ Pour 1940–45. Estimation établie par l'Organisation des Nations Unies en en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1950.
- 161 Pour 1950. Taux estimatif fondé sur les données fournies par 21 munici-
- 162 Pour 1959-61. Estimation publiée par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine.
- ¹⁶³ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 350 000 en 1940 et de 100 830 en 1961 (estimations).
- ¹⁶⁴ Pour les années antérieures à 1940, les taux enregistrés tiennent compte des morts fætales tardives.
- ¹⁶⁵ On estime que 80 p. 100 des naissances sont enregistrées.
- 166 Taux estimatif pour 1930–35, établi par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Le taux enregistré pour 1930-34 est de 29.0.

12. Crude live-birth rates (continued)

FOOTNOTES (continued)

167 Estimated annual average for 1960—65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960—1965 are respectively: 37.5, 34.7, 35.5, 34.9, 38.9 and 39.2.

¹⁶⁸ Excluding Indian and Negro population living in tribes, estimated at 20 000 in 1924–1934, 21 000 in 1935–1937, 22 000 in 1938–1945, 26 000 in 1946–1958, 38 000 in 1959–1962 and numbering 32 006 at 1964 census.

¹⁶⁹ Prior to 1955, data tabulated by year of occurrence.

170 Estimated annual average for 1960–65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960–1965 are respectively: 23.9, 25.0, 25.3, 23.8, 23.4 and 22.2.

171 Excluding Indian jungle population, estimated at 100 600 in 1941, numbering 56 705 in 1950 and estimated at 31 800 in 1961.

172 Estimated annual average for 1960-65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1960-1965 are respectively: 46.0, 45.3, 43.4, 43.4, 43.4 and 43.5.

173 Prior to 1940, rates are for registration area only, representing 82.5 per cent of the total population at 1931 census.

174 For 1948-54. Estimated annual average prepared by the United Nations by application of "reverse-survival" method to results of second (1954) stage of multi-stage population census.

175 Data are for a changing number of towns having a population of approximately 1 million for 1947—1952, 2 million for 1953—1961 and 1963, 1 155 000 for 1962, 3 million for 1964—1965 and 4 million for 1966—1968

176 For 1948-54. Estimated annual average prepared by the United Nations by application of "reverse-survival" method to results of April 1958 sample survey.

177 Annual average for 1954-56.

¹⁷⁸ For 1962; obtained by application of "reverse-survival" method to results of 1962 population census.

179 For year ended April 1959. Estimate based on results of 1958–1959 sample survey in 345 villages.

180 Birth registration estimated to be about 88 per cent complete in 1953 and 99 per cent complete in 1967.

¹⁸¹ Rates are estimates, based on results of surveys and reports from areas where registration is considered satisfactory. Released by State Statistical Bureau, Peking, 1958.

¹⁸² Excluding armed forces and, beginning 1949, foreigners.

183 Beginning 1955, rates are estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952–1954. Prior to 1947, rates are computed on population excluding persons in armed forces and special internment camps, numbering 12 422 at 1946 census. Beginning 1947, rates are computed on population excluding tourists and persons living on bases and other areas retained by the United Kingdom after independence, numbering 477 and 3 602, respectively, at 1960 census.

- ¹⁸⁴ Prior to 1955, the registration of births is considered to be complete.
- 184a Beginning 1962, rates are based on births including an upward adjustment for under-registration of 1 per cent.
- 185 At the request of the Government of India, only the intercensal computed birth rates for 1941–1951 and 1951–1961 are included because these are considered to be the most reliable.
- ¹⁸⁶ For 1941-1951.
- ¹⁸⁷ For 1951-1961.
- 188 Excluding data for West Irian.
- 189 For 1951-56. Estimated annual average prepared by the United Nations by application of "reverse-survival" method to results of 1961 population
- 190 For 1962. Estimate based on analysis of results of 1961 population census and sample surveys of December 1961 and December 1962.
- 191 Rates are for a changing number of registration units (regencies) in Java and Madura which included a population of about 57 million in 1960, 53 million in 1961 and 32 million in 1952 and 1962.
- ¹⁹² Prior to 1952, rates are for years ended 20 March. For 1952—1959, rates are for years ended 21 December. Prior to 1963, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 193 For 1946—51. Estimate prepared by the United Nations, by application of "reverse-survival" method to results of 1956 census. Recorded rates are: 31.4 for 1946—49, 34.6 for 1950—54, 33.3 for 1950 and 32.8 for 1951.

Taux bruts des naissances vivantes (suite)

NOTES (suite)

167 Moyenne annuelle estimative pour 1960–65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960–1965: 37,5, 34,7, 35,5, 34,9, 38.9 et 39.2, respectivement.

Non compris les Indiens et les Noirs vivant en tribus: 20 000 en 1924–1934,
 21 000 en 1935–1937, 22 000 en 1938–1945, 26 000 en 1946–1958,
 38 000 en 1959–1962 (estimations) et de 32 006 au recensement de 1964.

169 Pour les années antérieures à 1955, données exploitées selon l'année de l'événement

170 Moyenne annuelle estimative pour 1960–65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960–1965: 23,9, 25,0, 25,3, 23,8, 23,4 et 22,2 respectivement.

171 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 600 en 1941 (estimation), de 56 705 en 1950 et de 31 800 en 1961 (estimation).

172 Moyenne annuelle estimative pour 1960–65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Taux enregistrés pour 1960–1965: 46,0, 45,3, 43,4, 43,4, et 43,5 respectivement.

173 Pour les années antérieures à 1940, les taux ne concernent que la zone d'enregistrement, qui groupait 82,5 p. 100 de la population totale au recensement de 1931.

174 Pour 1948-54. Moyenne annuelle estimative établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats de la deuxième phase (1954) d'un recensement de population en plusieurs phases.

175 Les données se rapportent à un nombre variable de villes, qui comptaient 1 million d'habitants environ en 1947–1952, 2 millions en 1953–1961 et en 1963, 1 155 000 en 1962, 3 millions en 1964–1965 et 4 millions en 1966–1968.

176 Pour 1948-54. Moyenne annuelle estimative établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats de l'enquête par sondage d'avril 1958.

177 Moyenne annuelle pour 1954-56.

178 Pour 1962; chiffre obtenu en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1962.

179 Période annuelle se terminant en avril 1959. Estimation établie d'après les résultats d'une enquête par sondage effectuée en 1958–1959 dans 345 villages.

180 On estime que 88 p. 100 environ des naissances ont été enregistrées en 1953 et 99 p. 100 en 1967.

181 Taux estimatifs fondés sur des résultats d'enquêtes et sur les rapports communiqués par des zones où l'on estime que l'enregistrement est satisfaisant. Source: Direction des statistiques, Pékin, 1958.

¹⁸² Non compris les militaires ni, à partir de 1949, les étrangers.

183 A partir de 1955, taux estimatifs fondés sur les statistiques courantes de l'enregistrement ajustées pour compenser les lacunes en se fondant sur l'expérience de 1952–1954. Pour les années antérieures à 1947, taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires ni les personnes se trouvant dans des camps d'internement spéciaux (12 422 au recensement de 1946). A partir de 1947, taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les touristes ni les personnes vivant dans les bases et dans d'autres régions conservées par le Royaume-Uni après l'indépendance (477 et 3 602, respectivement, au recensement de 1960).

184 Pour les années antérieures à 1955, l'enregistrement des naissances est considéré comme complet.

184a A partir de 1962, les taux sont fondés sur les naissances qui comprennent un ajustement pour sous-enregistrement de 1 p. 100 pour compenser les lacunes de l'enregistrement.

185 A la demande du Gouvernement indien, seuls sont indiqués les taux de natalité calculés pour les périodes intercensitaires 1941–1951 et 1951– 1961, jugés les plus sûrs.

- 186 Pour 1941-1951.
- ¹⁸⁷ Pour 1951-1961.

188 Non compris l'Irian occidental.

189 Pour 1951-56. Moyenne annuelle estimative établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1961.

190 Pour 1962. Estimation fondée sur l'analyse des résultats du recensement de population de 1961 et des enquêtes par sondage de décembre 1961 et décembre 1962.

191 Les données se rapportent à un groupe variable d'unités d'enregistrement (régences) de Java et Madura qui comptaient environ 57 millions d'habitants en 1960, 53 millions en 1961 et 32 millions en 1952 et 1962.

192 Pour les années antérieures à 1952, les données se rapportent à des périodes annuelles se terminant le 20 mars. Pour 1952–1959, elles se rapportent à des périodes annuelles se terminant le 21 décembre. Pour les années antérieures à 1963, les données sont exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.

193 Pour 1946–1951. Estimation établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de 1956. Taux enregistrés: 31,4 pour 1946–49, 34,6 pour 1950–54, 33,3 pour 1950 et 32,8 pour 1951.

12. Crude live-birth rates (continued)

FOOTNOTES (continued)

- 194 For 1956–59. Estimated annual average based on analysis of results of 1956 population census and 1959 national sample survey in 40 towns and 300 villages. Recorded rates are 40.3 for 1955–59 and 46.4, 33.9, 38.4, 41.4 and 41.7 for 1955–1959, respectively.
- ¹⁹⁵ For 1947–52. Estimate prepared by the United Nations, by application of "reverse-survival" method to results of 1957 population census. Recorded rates are: 6.5 for 1949, 9.2 for 1950–54, and 7.3, 7.2 and 8.3 for 1950– 1952, respectively.
- 198 1959 and 1960 rates include large number of late registrations due to passage of legislation requiring registration of persons who failed to register at 1957 census.
- 197 Prior to 1948, rates are for Jewish population of Palestine; for 1948, rates are for Jewish population of Israel. Prior to 1957, rates exclude Bedouin population in the Negev.
- ¹⁹⁸ Prior to 1963, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 199 Births are for Japanese nationals in Japan only but rates are computed on population including foreigners except Allied military and civilian personnel and their dependants stationed in the area. Prior to May 1952, excluding data for Tokara Archipelago and prior to 1954, Amami Islands.
- 200 Excluding foreigners but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- 201 Birth registration estimated to be about 80 per cent complete in 1955 and 95 per cent complete from 1963 onwards.
- ²⁰² For 1951–56. Estimated annual average prepared by the United Nations by application of "reverse-survival" method to results of 1961 population census. Recorded rates are: 37.0 for 1951–54, and 39.0, 34.7, 36.2, 38.1, 40.4 and 37.4 for 1951–1956, respectively.
- ²⁰³ For Korean nationals only.
- 204 Source: Economics of the Socialist Countries in Figures 1962, published by Academy of Science of the USSR, Institute of Economics of the World Socialist System, Moscow 1963.
- 205 Published in Moscow 1959 by the Central Statistical Administration attached to the Government Planning Commission of the Democratic People's Republic of Korea.
- ²⁰⁶ Source: Central Yearbook of the People's Democratic Republic of Korea, 1963 and 1964.
- 207 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- ²⁰⁸ Birth registration regarded as being approximately 78 per cent complete.
 ²⁰⁹ For 1950–55. Estimate obtained by application of "reverse-survival" method to results of 1960 census. Estimate is based on children aged 5–9 years and prepared by the United Nations.
- 210 Rates are based on births including Kuwaiti nationals residing outside Kuwait; for numbers of these, see Table 11.
- 211 Estimate based on results of 1959 sample surveys adjusted in accordance with experience of neighbouring countries.
- 212 Rates are for Lebanese nationals on population register including those living outside country but excluding non-resident foreigners and registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- ²¹³ Prior to 1960, data tabulated by year of registration rather than occurence.
- ²¹⁴ For 1950–55. Estimated annual average prepared by the United Nations by application of "reverse-survival" method to results of 1960 population census. Recorded rates are 31.1 for 1950–54, and 28.0, 30.7, 32.7, 31.0, 32.7 and 31.0 for 1950–1955, respectively.
- ²¹⁵ Birth registration estimated to be about 80 per cent complete in 1952.
- ²¹⁶ For 1950–55. Estimated annual average prepared by the United Nations by application of "reverse-survival" method to results of 1960 population census. Recorded rates are 23.9 for 1950–54 and 21.3, 23.4, 25.9, 25.1, 23.5 and 21.3 for 1950–1955, respectively.
- 217 Prior to 1941, rates are for territory of former British Malaya, i.e., including Singapore.
- ²¹⁸ Rates include late foetal deaths.
- ²¹⁹ Source: Economics of the Socialist Countries in Figures 1962 and 1963, published by Academy of Science of the USSR, Institute of Economics of the World Socialist System, Moscow, 1963 and 1964.

Taux bruts des naissances vivantes (suite)

- 194 Pour 1956–59. Estimation obtenue à partir de l'analyse des résultats du recensement de population de 1956 et d'une enquête nationale par sondage effectuée en 1959 dans 40 villes et 300 villages. Taux enregistrés: 40,3 pour 1955–59 et 46,4, 33,9, 38,4, 41,4 et 41,7 pour 1955–1959 respectivement.
- 195 Pour 1947–1952. Estimation établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1957. Taux enregistrés: 6,5 pour 1949, 9,2 pour 1950–1954 et 7,3, 7,2 et 8,3 pour 1950–1952 respectivement.
- 196 Pour 1959 et 1960, les chiffres comprennent un nombre important d'enregistrements tardifs dus à l'adoption d'une loi exigeant l'enregistrement des personnes non enregistrées au recensement de 1957.
- 197 Pour les années antérieures à 1948: population juive de Palestine; pour 1948: population juive d'Israël. Pour les années antérieures à 1957, non compris les Bédouins du Néguev.
- 198 Pour les années antérieures à 1963, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 199 Les données ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant au Japon; toutefois, les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les étrangers, à l'exception des militaires et agents civils alliés en poste sur le territoire et des membres de leur famille les accompagnant. Pour la période antérieure à mai 1952, non compris les données pour l'archipel des Tokara et, pour les années antérieures à 1954, les îles Amami.
- 200 Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 4.
- 201 On estime que 80 p. 100 environ des naissances ont été enregistrées en 1955 et 95 p. 100 à partir de 1963.
- ²⁰² Pour 1951–56. Moyenne annuelle estimative établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1961. Taux enregistrés: 37,0 pour 1951–54 et 39,0, 34,7, 36,2, 38,1, 40,4 et 37,4 pour 1951–1956 respectivement.
- ²⁰³ Ressortissants coréens seulement.
- 204 Source: Statistiques de l'économie des pays socialistes pour 1962, ouvrage publié par l'Académie des sciences de l'URSS, Institut économique des pays socialistes, Moscou, 1963.
- 205 Publié à Moscou en 1959 par le Service central de statistiques relevant de la Commission gouvernementale de planification de la République populaire démocratique de Corée.
- 206 Source: Annuaire général de la République populaire démocratique de Corée. 1963 et 1964.
- 207 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- $^{208}\,\mathrm{On}$ estime que 78 p. 100 environ des naissances ont été enregistrées.
- 200 Pour 1950-55. Estimation obtenue en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de 1960. L'estimation est fondée sur les enfants de 5-9 ans et a été établie par l'Organisation des Nations Unies.
- 210 Les taux sont fondés sur des chiffres comprenant les naissances survenues parmi les ressortissants du Koweït résidant hors du pays; pour leur nombre, voir tableau 11.
- 211 Estimation fondée sur les résultats des enquêtes par sondage effectuées en 1959, ajustés d'après l'expérience des pays voisins.
- 212 Les taux se rapportent aux ressortissants libánais inscrits sur le registre de population, y compris ceux qui vivent hors du pays, mais non compris les étrangers non résidents et les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 4.
- 213 Pour les années antérieures à 1960, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 214 Pour 1950-55. Moyenne annuelle estimative établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1960. Taux enregistrés: 31,1 pour 1950-54 et 28,0, 30,7, 32,7, 31,0, 32,7 et 31,0 pour 1950-1954 respectivement.
- 215 On estime que 80 p. 100 environ des naissances ont été enregistrées en 1952
- ²¹⁶ Pour 1950–55. Moyenne annuelle estimative établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1960. Taux enregistrés: 23,9 pour 1950–54, et 21,3, 23,4, 25,9, 25,1, 23,5 et 21,3 pour 1950–1955 respectivement.
- 217 Pour les années antérieures à 1941, les données se rapportent au territoire de l'ancienne Malaisie britannique et comprennent donc Singapour.
- $^{218}\,\mathrm{Y}$ compris les morts fœtales tardives.
- 219 Source: Statistiques de l'économie des pays socialistes pour 1962 et 1963, ouvrage publié par l'Académie des sciences de l'URSS, Institut économique des pays socialistes, Moscou, 1963 et 1964.

12. Crude live-birth rates (continued)

FOOTNOTES (continued)

- ²²⁰ For 1944–49. Estimate prepared by the United Nations, by application of "reverse-survival" method to results of 1952–54 population census.
- ²²¹ For 1961. Estimated rate based on births reported during 12—month period preceding 1961 census adjusted for under-reporting.
- 222 Estimated rates based on data collected by Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE), by combining the results of the longitudinal registration system of the Project with the results of the cross-sectional survey and applying the Chandra-Deming formula. Data exclude Chittagong Hill Tracts in East Pakistan and frontier Regions and Quetta and Kalat Divisions in West Pakistan, not covered by Project.
- 223 Settled Moslem population of territory formerly under British mandate, until Armistice of 1949. For rates among Jewish population, see Israel above.
- 224 Comprising that part of Palestine under Egyptian (United Arab Republic) administration following the Armistice of 1949 until June 1967 when it was occupied by Israeli military forces.
- ²²⁵ For 1950–55. Estimated annual average prepared by the United Nations by application of "reverse-survival" method to results of 1960 population census. Recorded rates are 30.6 for 1950–54 and 31.7, 30.5, 30.1, 29.8, 30.7 and 31.2 for 1950–1955, respectively.
- ²²⁶ Data include reports from sources other than civil registers.
- 227 Excluding United States military and civilian personnel and their dependents stationed in the area.
- ²²⁸ Prior to 1955, data are tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 229 Estimate for 1954 based on births during 12—month period preceding 1954 sample survey covering 6.2 per cent of population of 1700 villages.
- 230 Rates computed on population excluding transients afloat and nonlocally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- ²³¹ Prior to 1953, data tabulated by year of registration rather than occur-
- 232 Data relate only to the former colony of Aden excluding Perim and Kamaran Island, but including military personnel and population of the port.
- ²³³ Rates are based on births excluding nomad population and Palestinian refugees but computed on total population. See Table 4 for number of Palestinian refugees among whom births numbered 4 128, 4 829, 4 641, 4 667, 5 273, 5 057, 5 544, 5 234, 5 904, 5 657, 5 766, 5 490 and 5 853 for 1954–1967, respectively.
- ²³⁴ Data are live births registered within one month of occurrence; additional late registrations made during year for 1956–1967 numbered 25 758, 30 021, 172 315, 130 801, 83 809, 36 390, 96 303, 12 892, 26 082, 21 450, 49 405 and 12 854, respectively.
- ²³⁵ For 1950–55. Estimated annual average prepared by the United Nations by application of "reverse-survival" method to results of 1960 population census. Recorded rate for 1950–54 is 28.2.
- 236 Estimated annual average for 1947–56 based on analysis of results of 1947 population census and 1956 demographic and economic survey of Thailand. Recorded rate for 1955–59 is 32.3.
- 237 Estimate based on data collected by the survey of population change; corresponding recorded rate is 37.5.
- ²³⁸ For 1950-55. Estimated annual average prepared by the United Nations by application of "reverse-survival" method to results of 1960 population census.
- $^{239}\,\mathrm{Estimate}$ based on incomplete returns of the Turkish Demographic Survey.
- ²⁴⁰ Data are for changing territory representing about 61 per cent of total population in 1954, 97 per cent in 1957, 90 per cent in 1963 and 70 per cent in 1965.
- ²⁴¹ Estimate, basis unknown. Recorded rates are 29.9 for 1960 and 24.7 for 1963–64.
- 242 Rates published by the United Nations Economic Commission for Asia and the Far East.
- ²⁴³ Excludes data for 41 communes not under Belgian administration.
- ²⁴⁴ Prior to 1941, excluding data for Southern Dobruja.

Taux bruts des naissances vivantes (suite)

- 220 Pour 1944–49. Estimation établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1952–54.
- 221 Pour 1961. Estimation fondée sur les naissances déclarées au cours de la période de 12 mois qui a précédé le recensement de 1961, auxquelles on a appliqué un coefficient d'ajustement pour compenser les lacunes de l'enreaistrement.
- 222 Taux estimatifs fondés sur les données par le Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE) en combinant les résultats du système d'enregistrement longitudinal du projet et ceux de l'enquête transversale et en appliquant la formule de Chandra-Deming. Les données ne portent pas sur les cantons des collines de Chittagong du Pakistan oriental, ni, au Pakistan occidental, sur les régions frontières et les divisions de Quetta et de Kalat, que le projet ne couvre pas.
- 223 Population musulmane sédentaire du territoire antérieurement sous mandat britannique, jusqu'à l'armistice de 1949. Pour les taux parmi la population juive, voir plus haut sous "Israël".
- 224 Comprend la partie de la Palestine administrée par l'Egypte (République arabe unie) depuis l'armistice de 1949 jusqu'en juin 1967, date à laquelle elle a été occupée par les forces armées israéliennes.
- ²²⁵ Pour 1950–55. Moyenne annuelle estimative établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1960. Taux enregistré: 30,6 pour 1950–54 et 31,7, 30,5, 30,1, 29,8, 30,7 et 31,2 pour 1950–55 respectivement.
- 226 Les données comprennent des renseignements provenant de sources autres que les registres de l'état civil.
- 227 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 228 Pour les années antérieures à 1955, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 229 Estimation pour 1954 fondée sur les naissances survenues pendant la période de 12 mois précédant l'enquête par sondage de 1954 qui a porté sur 6,2 p. 100 de la population de 1 700 villages.
- 230 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les personnes de passage à bord de navires, ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 231 Pour les années antérieures à 1953, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 232 Les données ne concernent que l'ancienne colonie d'Aden et ne comprennent pas Périm et l'île de Kamaran; toutefois, il est tenu compte des militaires et de la population du port.
- 233 Les taux sont fondés sur des données qui ne comprennent pas les naissances survenues parmi la population nomade et les réfugiés de Palestine, mais ils sont calculés sur la base de la population totale. Voir le tableau 4 pour le nombre de réfugiés de Palestine, parmi lesquels les naissances s'établissent à 4 128, 4 829, 4 641, 4 667, 5 273, 5 057, 5 544, 5 234, 5 891, 5 904, 5 657, 5 766, 5 490 et 5 853 pour 1954–1967 respectivement.
- 234 Les données se rapportent aux naissances vivantes enregistrées dans le mois qui suit l'événement; les autres naissances qui ont fait l'objet d'un enregistrement tardif au cours de chacune des années 1956—1967 se répartissent comme suit: 25 758, 30 021, 172 315, 130 801, 83 809, 36 390, 96 303, 12 892, 26 082, 21 450, 49 405 et 12 854, respectivement.
- 235 Pour 1950-55. Moyenne annuelle estimative établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1960. Le taux enregistré pour 1950-54 est de 28,2.
- 236 Taux annuel moyen estimatif pour 1947–56 obtenu à partir de l'analyse des résultats du recensement de population de 1947 et de l'Enquête démographique et économique thaïlandaise de 1956. Le taux enregistré pour 1955–59 est de 32,3.
- 237 Estimation établie d'après les données recueillies à l'occasion de l'Enquête sur les changements démographiques; le taux enregistré correspondant est de 37,5.
- 238 Pour 1950-55. Moyenne annuelle estimative établie par l'Organisation des Nations Unies en appliquant la méthode de "l'inverse du taux de survie" aux résultats du recensement de population de 1960.
- 239 Estimation fondée sur des résultats incomplets de l'enquête démographique turque.
- ²⁴⁰ Les données se rapportent à un territoire variable, qui groupait environ 61 p. 100 de la population totale en 1954, 97 p. 100 en 1957, 90 p. 100 en 1963 et 70 p. 100 en 1965.
- ²⁴¹ Estimation, base inconnue. Les taux enregistrés s'établissent à 29,9 pour 1960 et 24,7 pour 1963–64.
- 242 Taux publiés par la Commission économique des Nations Unies pour l'Asie et l'Extrême-Orient.
- ²⁴³ Non compris 41 communes ne relevant pas de l'Administration belge.
- ²⁴⁴ Pour les années antérieures à 1941, non compris la Dobroudja méridionale.

12. Crude live-birth rates (continued)

FOOTNOTES (continued)

- ²⁴⁵ Data for Jersey are tabulated by year of occurrence and for Guernsey by year of registration.
- ²⁴⁶ Prior to 1946, excluding data for one village of Subcarpathian Russia (11 km²) but including data for 13 villages of Eastern Slovakia (141 km²) ceded to the Union of Soviet Socialist Republics in 1945; prior to 1948, excluding data for Bratislava bridgehead acquired from Hungary in 1947. From 1953—1964 data exclude infants born alive after less than 28 weeks, gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 24 hours of birth.
- ²⁴⁷ Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ²⁴⁸ Including data for nationals temporarily outside country.
- $^{249}\,\mathrm{Data}$ include births among national armed forces outside country.
- ²⁵⁰ Data are for territory of 1937.
- ²⁵¹ Includes data for East Berlin.
- ²⁵² Including residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin, and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 253 Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ²⁵⁴ Rates computed on population excluding armed forces.
- 255 Prior to 1949, excluding data for Dodecanese.
- 256 Prior to 1948, including data for Bratislava bridgehead, ceded to Czechoslovakia in 1947.
- ²⁵⁷ Data are births registered within one year of occurrence.
- ²⁵⁸ Prior to 1940, data are for territory of 1924–1938. Prior to 1951, rates computed on population including armed forces and civilians stationed outside country.
- 259 Rates computed on population excluding non-Maltese armed forces stationed in the area and beginning 1957, including civilian nationals temporarily outside country.
- 260 Prior to 1949, excluding data for villages of Elton and Tuddern. Beginning 1950, including births among residents outside country if listed in a Netherlands population register. Prior to 1950, excluding the products of conception of less than 28 weeks, gestation, born alive and deceased before registration.
- ²⁶¹ Prior to 1940, rates are for territory of 1923–1937. For 1950–1959, data include upward adjustment to cover deficiency of 1.0–1.4 per cent in registration.
- ²⁶² Data less reliable before 1950.
- ²⁶³ Prior to 1930, including data for Southern Dobruja, ceded to Bulgaria in 1940, and Bessarabia and Northern Bukovina, ceded to the Union of Soviet Socialist Republics in 1940.
- ²⁶⁴ Prior to 1930, rates exclude live-born infants dying within 24 hours of birth.
- ²⁶⁵ Data tabulated by year of occurrence for England and Wales since 1939, and by year of registration for Northern Ireland and Scotland.
- ²⁶⁶ Computed on population including armed forces outside country and merchant seamen at sea but excluding Commonwealth and foreign armed forces within country.
- ²⁶⁷ Prior to 1939, data tabulated by year of registration rather than occur-
- ²⁶⁸ Prior to 1945, rates exclude territory ceded by Italy in 1947, and Koper and Buje, that part of the former Free Territory of Trieste incorporated in October 1954.
- ²⁶⁹ Prior to 1967, excluding full blooded aborigines estimated at 40 081 in June 1961 and 49 036 in June 1966.
- ²⁷⁰ Prior to 1958, data are for years ending 31 March.
- ²⁷¹ Prior to 1949, rates include late foetal deaths.
- ²⁷² Including data for the condominium of Canton and Enderbury, not available separately.
- ²⁷³ Including United States military personnel, their dependants and contract employees. Corresponding rates computed on population excluding this group are 39.7, 39.4, 40.1, 44.4, 42.6, 42.5, 42.8, 44.3, 44.2, 42.1, 41.5, 37.3 and 40.4 for 1954 to 1966, respectively.
- ²⁷⁴ Prior to 1965, data are for years ending 30 June.
- ²⁷⁵ For European population only.

Taux bruts des naissances vivantes (suite)

- 245 Données exploitées selon l'année de l'événement, pour Jersey, et selon l'année de l'enregistrement pour Guernesey.
- 246 Pour les années antérieures à 1946, non compris un village de l'ancienne Russie subcarpatique (11 km²), mais y compris 13 villages de la partie orientale de la Slovaquie (141 km²) cédée à l'Union des Républiques socialistes soviétiques en 1945; pour les années antérieures à 1948, non compris la tête de pont de Bratislava, cédée par la Hongrie en 1947. A partir de 1953—1964, il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1000 grammes, mesurant moins de 35 cm et décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 247 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- ²⁴⁸ Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- ²⁴⁹ Y compris les naissances parmi les militaires nationaux hors du pays.
- ²⁵⁰ Les données se rapportent au territoire de 1937.
- ²⁵¹ Y compris Berlin-Est.
- 252 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 253 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 254 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires.
- ²⁵⁵ Pour les années antérieures à 1949, non compris le Dodécanèse.
- 256 Pour les années antérieures à 1948, y compris la tête de pont de Bratislava, cédée à la Tchécoslovaquie en 1947.
- 257 Les données concernent les naissances enregistrées dans l'année qui suit l'événement.
- 258 Pour les années antérieures à 1940, les données se rapportent au territoire de 1924–1938. Pour les années antérieures à 1951, taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les militaires et les civils hors du pays.
- 259 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires non maltais en garnison sur le territoire mais qui comprend, à partir de 1957, les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 260 Pour les années antérieures à 1949, non compris les villages d'Eltén et de Tüddern. A partir de 1950, y compris les naissances survenues parmi les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais. Pour les annéerieures à 1950, non compris les produits de conception nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, mais décédés avant leur enregistrement.
- 261 Pour les années antérieures à 1940, les taux se rapportent au territoire de 1923–1937. Pour 1950–1959, il est tenu compte d'un ajustement de 1,0–1,4 p. 100 destiné à compenser les lacunes de l'enregistrement.
- 262 Les données sont moins sûres pour les années antérieures à 1950.
- 263 Pour les années antérieures à 1930, y compris la Dobroudja méridionale, cédée à la Bulgarie en 1940, ainsi que la Bessarabie et la Bucovine septentrionale, cédées à l'Union des Républiques socialistes soviétiques en 1940.
- 264 Pour les années antérieures à 1930, non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 265 Les données sont exploitées selon l'année de l'événement pour l'Angleterre et le Pays de Galles depuis 1939, et selon l'année de l'enregistrement pour l'Irlande du Nord et l'Ecosse.
- 266 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les militaires hors du pays et les équipages de la marine marchande en mer, mais qui ne comprend pas les militaires du Commonwealth et les militaires étrangers dans le pays.
- 267 Pour les années antérieures à 1939, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 268 Pour les années antérieures à 1945, non compris le territoire cédé par l'Italie en 1947, ni Koper et Buje, c'est-à-dire la partie de l'ancien Territoire libre de Trieste incorporée en octobre 1954.
- 269 Pour les années antérieures à 1967, non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 et de 49 036 en juin 1966 (estimations).
- 270 Pour les années antérieures à 1958, les données se rapportent à des périodes annuelles se terminant le 31 mars.
- 271 Pour les années antérieures à 1949, y compris les morts fœtales tardives.
 272 Y compris le condominium des îles Canton et Enderbury, pour lequel on ne
- dispose pas de chiffres distincts.

 273 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis. Les taux correspondants calculés sur la base d'un chiffre de population ne comprenant pas ce groupe s'établissent comme suit: 39,7, 39,4, 40,1, 44,4, 42,6, 42,5, 42,8, 44,3, 44,2, 42,1, 41,5, 37,3 et 40,4 pour 1954–1966 respectivement.
- 274 Pour les années antérieures à 1965, les données se rapportent à des périodes annuelles se terminant le 30 juin.
- ²⁷⁵ Européens seulement.

NATALITE

12. Crude live-birth rates (continued)

FOOTNOTES (continued)

- ²⁷⁶ Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 277 Prior to 1951, data are for years ending 31 March.
- ²⁷⁸ Birth registration estimated to be about 75 per cent complete in 1956–1963. Prior to 1963, data are tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 279 Excluding infants born alive after less than 28 weeks gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 7 days of birth.

Taux bruts des naissances vivantes (suite)

- 276 Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 277 Pour les années antérieures à 1951, les données se rapportent à des périodes annuelles se terminant le 31 mars.
- 278 Pour 1956–1963 on estime que 75 p. 100 environ des naissances ont été enregistrées. Pour les années antérieures à 1963, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 279 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 cm et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.

13. Live births and crude live-birth rates by urban/rural residence : 1964-1968 Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale : 1964-1968

[Rates are the number of live births per 1 000 corresponding population. For definitions of "urban" areas, see end of Table 5. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 27. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les taux représentent le nombre de naissances vivantes pour 1 000 habitants. Pour les définitions des zones « urbaines », se reporter à la fin du tableau 5. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 85. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and year	Urban —	Urbaine	Rural —	Rurale	Continent, country and year	Urban —	Urbaine 	Rurai —	Rurale
Continent, pays et année	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Continent, pays et année	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
AFRICA — AFRIQUE					AMERICA, NORTH (cont.) AMERIQUE DU NORD (suite)				
Burundi 1965 ¹	3 420	47.9	144 500	46.0	Mexico † — Mexique †				
					1964		44.9	842 340	44.8
Chad — Tchad					1965		43.8	855 104	44.8
African population —					1966		43.9	866 406	44.7
Population africaine	7 690	44	104 670	45	1968	. 1 170 413	43.8	859 838	43.
1704	, .,,	٠,	.04 0. 0		Nicaragua				
Sierra Leone					1967 †	. 48 709	61.1	29 432	29.
Western Area † 3 —					_ =				
Région occidentale † 3	6 013	110	2 188	32.2	Panama ⁵ 1964	. 18 925	35.8	27 167	40.1
1964	6819	44.3 48.1	z 100 2 373	3z.z 34.5	1965		35.2	27 468	39.7
1966	7 114	47.9	2 448	35.2	1966		34.1	29 573	41.9
1967	6467	41.6	2 078	29.6	1967		34.8	29 599	41.
Southern Rhodesia —		,			AMERICA, SOUTH —				
Rhodésie du Sud Asiatic population † —					AMERIQUE DU SUD				
Population d'origine					Bolivia — Bolivie				
asiatique †					1964	. 25 656		73 432	
1966	168	24.0	47	39.2	1965	. 36 119		77 162	
1967	165	•••	32	• • •					
1968	150	19.9	32	34.4	ASIA — ASIE				
Coloured population † —									
Population de couleur †	348	35.9	112	30.3	Israel — Israël 1964 *	. 44 494	22.0	6 19 055	6 37.
1966 1967	340 387		107		1965 *		22.0	6 19 097	6 40.
1968	397	33.6	83	33.3	1966		23.0	6 17 415	6 35.9
European population †	007	00.0	00	00.0	1967		21.8	6 16 777	6 33,6
Population européenne †					1968	. 52 319		6 17 592	
1966	2 609	15.4	1 1 <i>7</i> 3	21.6					
1967	2 793	-:::	1 166	•••	Japan 7 — Japon 7			101071	
1968	2 726	16.0	1 189	22 4	1964		10.4	426 076	16.
Tunisia — Tunisie					1965		19.6	510 723 363 664	10,
1968 * †	92 733	49.2	95 584	50.8	1967		• • • •	502 764	
AMERICA, NORTH —			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		Jordan † 8, 9 — Jordanie † 8, 9				
AMERIQUE, DU NORD					1964		• • •	45 465	• •
Canada ⁴					1965		• • •	50 163	• •
1964	213 662		239 253	• • •	1966		• • • •	47 012 30 769	• •
1965		•••	216 549	•••	170/	. 40 107	•••	30707	• •
1966		16.9	138 <i>75</i> 8	26.2	Malaysia — Malaisie				
1967	261 903	• • •	108 991	•••	West Malaysia —				
Dominican Republic †					Malaisie occidentale	00.015		001.000	
République Dominicaine					1967 %	. 98 815	• • • •	201 999	••
1964	57 908	54.7	57 633	23.6	Singapore 10 — Singapour 10				
1965	52 986	48.3	53 834	21.3	1966,	. 31 706		22 974	
1966	59 797	52.6	66 470	25.4	1967		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	21 704	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
1967 1968	64 886 66 190	55.1 54.3	71 182 70 245	$26.2 \ 25.0$					
1700	00 100	04.0	10 240	20.0	EUROPE				
El Salvador				. –	Albania Albanie				
1964	56 065 57 041	* 51.3 * 51.0	77 007	* 44.5 * 41.2	1964	. 17790	29.6	50 809	41.
1965	57 941 57 215	* 51.0 * 48.5	79 489 80 735	* 41.3 * 43.5	1965		27.1	48 912	39.
1967	58 637	* 48.0	81 318	* 42.3	1966		26.6	48 149	37.
1968	57 295	* 45.2	83 691	* 42.0	1967		24.9	52 947	40.
Li a m Januara					Austria — Autriche				
	0 5 00×		GE 111		1044	52 470		75 000	
Honduras 1964 1965	35 087 36 987	•••	65 444 62 884	•••	1966		• • •	75 099 73 081	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

13. Live births and crude live-birth rates by urban/rural residence (continued) — Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence urbaine/rurale (suite)

[See note at head of table. -- Voir note au début du tableau.]

Continent, country and year	Urban	Urbaine	Rural	Rurale	Continent, country and year	Urban —	Urbaine 	Rural	Rurale
Continent, pays et année	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Continent, pays et année	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
EUROPE (cont. — suite)					EUROPE (cont. — suite)				
Bulgaria — Bulgarie					Romania Roumanie				
1966	60 014	15.5	63 025	14.4	1964	80 427	12.7	206 956	16.4
1967	63 286	15.9	61 296	14.2	1965	<i>7</i> 7 568	12,1	200 794	15.9
1968	73 791	18.0	67 669	15,9	1966	83 7 02	11,5	189 976	16.1
Denmark † 11 — Danemark † 11					1967	201 234	26.9	326 530	27.6
1965	36 703	16.9	49 093	19.0					
1966	38 710	17.4	49 622	19.2	United Kingdom —				
1700	00710	17.4	47 022	17.2	Royaume-Uni				
Faeroe Islands — Iles Féroé					England and Wales				
1966	302	31.0	667	24.4	Angleterre et Galles	407 413	18.6	178 559	18.2
Finland ^{11a} — Finlande ^{11a}					1965		18.1	178 757	17.9
1966	39 474	18.8	38 223	15.1	1966		17.6	176 995	17.3
1967	41 113	18.5	36 223 36 176	14.8	1967		17.2	173 769	17.0
1968 *	40 633	17.8	34 468	14.3		000 070	.,		
1700	40 000	17.0	34 400	14.5	Northern Ireland † —				
Greece — Grèce					Irlande du Nord †				
1967	80 862		12 81 <i>977</i>		1966	17 607	²¹ 22,3	15 621	²¹ 22.5
1968	80 254		12 80 084	• • •	1967	1 <i>7</i> 697		1 <i>5 7</i> 18	
Hungary — Hongrie	52.024	101	04 553	140	Scotland † — Ecosse †				
1966	53 936 60 252	12.1	84 553	14.8	1964	75 345	20.3	29 010	19.4
1967	63 700	13.3 13.7	88 634 90 719	1 <i>5</i> .6 1 <i>6</i> .1	1965	72 380	19.5	28 280	18.9
1700	03 7 00	13.7	70 / 17	10.1	1966	69 372	18.8	27 164	18.1
Iceland — Islande					1967	68 649	18.6	27 572	18.4
1965	2 027	22.7	2 694	25.8	OCEANIA — OCEANIE				
isle of Man† — lie de Man†									
1966 13	252		3 7 7		New Zealand †				
1967 14	399		297	•••	Nouvelle-Zélande †				
1707	0,,	•••	2,,,	•••	1966	36 082	19.7	24 106	28.4
Luxembourg					1967	36 812		24 357	
1966	3 191	15.2	2 003	16.0	1968	37 506	• • •	24 778	
1967	3 108	15.0	1 849	14.4					
1968 15	2 932	14.1	1 772	13.8	Pacific Islands ²² —				
Malta ¹⁶ — Malte ¹⁶					lles du Pacifique ²²	4 000		1 000	
1966	2 864	17.4	2 476	16.2	1966	1 393	• • •	1 966	• • •
	2 004	17.4	2 47 0	10.2	1967	1 435	• • •	1 866	• • •
Netherlands ^{17, 18} —					1968	1 418	• • •	2 022	• • •
Pays-Bas 17, 18					UNION OF SOVIET				
1966	116 831		¹⁹ 122 648	¹⁹ 21.3	SOCIALIST REPUBLICS —				
1967			¹⁹ 123 583	¹⁹ 21.2	UNION DES REPUBLIQUES				
1963	114 610	16.8	¹⁹ 122 392	19 20.7	SOCIALISTES SOVIETIQUES				
Norway — Norvège									
1964	23 116	16.4	42 454	1 <i>8.7</i>	USSR ^{23, 24} — URSS ^{23, 24}				
1965	25 702	18.1	40 575	17.6	1964	•••	17.3		22.0
1966	26 168	17.1	40 893	18.4	1965		16.2	• • •	21.0
1967	26 367	* 16.9	40 412	* 18.2	1966	• • • •	16.0	• • •	20.7
1968	28 137	* 1 <i>7</i> .2	39 213	* 1 <i>7</i> .9	1967	• • • •	15.5	• • •	19.7
Poland — Pologne					Ukrainian SSR 23, 24				
1964	²⁰ 238 100	15.5	²⁰ 324 700	20.5	RSS d'Ukraine ^{23, 24}				
1965		14.9	313 395	19.7	1964		16.2		16.9
1966		14.4	302 948	19.1	1965		15.0		15.6
1967	223 525	13.9	295 858	18. <i>7</i>	1966		15.2		16.1
									15.4

FOOTNOTES

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

NOTES

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

^{*} Provisional.

[†] Data tabulated by year of registration rather than occurrence.

¹ Data are estimates based on births reported for 12-month period preceding 1965 sample survey described in Table 2.

^{*} Données provisoires.

[†] Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.

¹ Les données sont des estimations fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1965 dont il est question au tableau 2.

13. Live births and crude live-birth rates by urban/rural residence (continued) —
Naissances vivantes et taux de natalité selon la résidence urbaine/rurale (suite)

FOOTNOTES (continued)

- ² Estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding 1963-1964 sample survey described in Table 2. Excluding data for approximately 22 per cent of total population, not covered by survey.
- ³ Comprising the former Colony.
- Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 5 Excluding data for Canal Zone. Prior to 1966 data exclude tribal Indian population but rates are computed on population including them.
- ⁶ Includes births of unknown residence numbering 82, 3, 2, 16 and 26 respectively in 1964–1968.
- 7 Births are for Japanese nationals in Japan only, but rates are computed on population including foreigners except foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 8 Excluding foreigners but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- ⁹ Beginning May 1967, does not include data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- 9a Excludes births of unknown residence numbering 605.
- ¹⁰ Excluding births among non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants, numbering altogether 2 358 in 1966 and 2 432 in 1967.
- ¹¹ Excluding Faeroe Islands shown separately and Greenland.
- 11a Including data for nationals temporarily outside the country.
- 12 Including "semi-urban" births; 19 265 for 1967 and 19 161 for 1968.
- ¹³ Excluding 7 males and 6 females residing off the Island.
- $^{14}\ \textsc{Excluding}$ 3 males and 3 females residing off the Island.
- 15 Data are for de jure population.
- 16 Rates computed on population excluding non-Maltese armed forces stationed in the area and including civilian nationals temporarily outside country.
- 17 Including births among residents outside country if listed in a Netherlands population register.
- 18 Excluding persons on the Central Register of Population (containing persons belonging to Netherlands population but having no fixed municipality of residence).
- ¹⁹ Including births in urbanized rural municipalities, numbering 63 304 for 1966, 63 261 for 1967 and 63 227 for 1968.
- ²⁰ Data are rounded.
- ²¹ Computed on population at census 9 October 1966.
- 22 Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.
- ²⁸ Excluding infants born alive after less than 28 weeks gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 7 days of birth.
- ²⁴ Rate(s) not computed by the Statistical Office of the United Nations.

- ² Moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1963-1964 dont il est question au tableau 2. Non compris environ 22 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ³ Désigne l'ancienne colonie.
- ⁴ Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ⁵ Non compris la Zone du Canal. Pour les années antérieures à 1966, non compris les Indiens vivant en tribus, toutefois, les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui les comprend.
- ⁶ Y compris les naissances d'enfants dont on ignore la résidence : 82 en 1964, 3 en 1965, 2 en 1966, 16 en 1967 et 26 en 1968.
- ⁷ Les données ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant au Japon; toutefois, les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les étrangers, à l'exception des militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et des membres de leur famille les accompagnant.
- 8 Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine. immatriculés. Pour le nombre des réfugiés, voir le tableau 4.
- 9 A partir de mai 1967, non compris les données pour le territoire jordanien occupé par les forces armées israéliennes depuis juin 1967.
- 9a Non compris les naissances d'enfants dont on ignore la résidence, au nombre de 605.
- ¹⁰ Non compris les naissances parmi les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant: 2 358 en 1966 et 2 432 en 1967.
- ¹¹ Non compris les îles Féroé, qui font l'objet d'une rubrique distincte, et le Groenland.
- 118 Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- 12 Y compris les naissances survenues dans les zones "semi urbaines", au nombre de 19 265 en 1967 et 19 161 en 1968.
- 13 Non compris 7 personnes du sexe masculin et 6 personnes du sexe féminin résidant hors de l'île.
- 14 Non compris 3 personnes du sexe masculin et 3 personnes du sexe féminin résidant hors de l'île.
- 15 Les données concernent la population de droit.
- 16 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires non maltais en garnison sur le territoire mais qui comprend les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 1.7 Y compris les naissances survenues parmi les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 18 Non compris les personnes inscrites sur le registre central de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise, mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités).
- 19 Y compris les naissances survenues dans les municipalités rurales urbanisées: 63 304 en 1966, 63 261 en 1967 et 63 227 en 1968.
- 20 Les chiffres sont arrondis.
- ²¹ Taux calculé sur la base du chiffre de la population au recensement du 9 octobre 1966.
- 22 Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 23 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 cm et décédés dans les 7 jours qui ont suivi leur naissance.
- 24 Le calcul de ce(s) taux n'a pas été fait par le Bureau de statistique des Nations Unies.

14. Live births by age of mother and sex : 1963-1968 Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe : 1963-1968

[Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 27. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 85. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country, year and sex			A	GE OF MO	THER (in yea	ırs) — AGE	DE LA MERE	(en années	.)		
Continent, pays, année et sexe	All ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50 +	Unknown
AFRICA — AFRIQUE											
Algeria ¹ — Algérie ¹											
Algerian population — Population algérienne											
1964	516 577	309	54 293	132 061	124 994	102 076	60 177	28 411	6 351	2763	5 14
1965	507 848	735	64 276	125 008	124 690	96 349	59 501	28 629	2 535	2114	4 01
ameroon — Cameroun											
West Cameroon — Cameroun occidental											
African population —											
Population africaine											
1964–1965 * ²	51 201	2 834	13 478	13 592	10 113	6 486	3 124	1 050	524	•••	••
Chad — Tchad											
African population —											
Population africaine 1963–1964 ³	110 880		15 240	30 980	29 180	17 500	12 060	3 830	2 090		
		•••	10 210	04,00	27 .00	., •••		0 000	2 0,0	•••	••
1964		579	32 328	50 576	52 089	35 751	20 639	7 847	1 @	83	79
Male — Masculin		302	16 350	26 111	26 759	18 159	10 748	4 043		34	49
Female — Féminin		277	15 978	24 465	25 330	17 592	9 891	3 804		49	29
1965		654	34 508	49 149	54 249	35 622	23 130	8 172	1 875		1 21
1966 1967		39 6 43 0		51 690 55 896	54 100 58 552	37 673 40 856	24 092 26 181	8 542 9 180	1 971 2 054	1 314 1 346	_
1707	207 000	40 C	704	00 000	30 002	40 000	20 101	9 100	2004	1 540	
Aavritius — Maurice											
Island of Mauritius —											
lle Maurice 1963	28 156	32	3 525	7 096	6 633	4 657	3 386	1 006	96	6	171
1964		31	3 123	7 284	6 584	4 519	3 247	977	93	9	1 52
1965		39	3 063	7 250	6 041	4 301	2 993	972	88	4	1 47
1966 1967		30 20	3 354 3 176	7 419 7 013	6 034 5 190	4 193 3 856	2 839 2 381	1 03 <i>5</i> 8 <i>5</i> 9	96 83	5 9	1 50 1 05
Male Masculin		4	1 598	3 598	2 633	2 002	1 206	442	41	4	58
Female Féminin	11 523	16	1 578	3 415	2 557	1 854	1 175	417	42	5	46
1968		20	3 212	7 546	5 193	3 763	2 243	877	103	6	1 13
Male — Masculin Female — Féminin		10 10	1 671 1 541	3 773 3 773	2 677 2 516	1 884 1 879	1 123 1 120	428 449	46 57	2 4	63 49
									•	•	•••
Namibia — Namibie Coloured population —											
Population de couleur											
1963		3	118	466	399	247	134	73	13		-
Male — Masculin		1 2	<i>59</i>	224	210	142	73	38	4		-
Female — Féminin White population —	702	z	59	242	189	105	61	35	9		_
Population blanche											
1963		2	135	671	610	368	182	45	5	_	-
Male — Masculin Female — Féminin		1 1	60 75	3 <i>57</i> 314	324 286	198 170	99 83	25 20	3 2		_
	,,,,	•	,,	014	200	1,0	00	20	-		
Réunion ^{1, 5} 1963	14 400		1 000	2.022	4 501	2 212	0.417	1.040	0.4	^	•
Male — Masculin		8 5	1 028 491	3 933 2 010	4 591 2 372	3 313 1 698	2 416 1 235	1 060 523	86 41	9 3	3 1
Female Féminin		3	537	1 923	2 219	1 615	1 181	537	45	6	2
1964			15	4 108	4 564	3 355	2 342	1 073	80		· 3
1965 1966		7 14	1 243 1 353	4 085 4 176	4 523 4 413	3 442 3 394	2 362 2 185	1 038 9 9 9	107 94	3 3	5
Male — Masculin		8	672	2 056	2 285	1 739	1 123	507	39	_	2
Female — Féminin	8 225	6	681	2 120	2 128	1 655	1 062	492	55	3	2
1967	16 013	8	1 340	4 163	4 175	3 305	1 988	901	86	1	4
seychelles †											
1965		6	122	472	521	352	233	60	.4	2	-
					E01	201	0.70	0.7	1/	a	
1966		2	151 151	468 189	531 187	391 365	252 251	84	14	2	
	1 827	? 3 4	151 151 178	468 483 420	487 471	365 334	252 254 249	70 73	14 14 9		-

14. Live births by age of mother and sex (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent, country, year and sex			A	GE OF MO	THER (in yea	ars) — AGE	DE LA MERI	en année:	s)		
Continent, pays, année et sexe	All ages Tous âges	15	15-19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 +	Unknown Inconnu
AFRICA (cont.) — AFR'QUE (suite)									,	,	
South Africa — Afrique du Sud											
Coloured population —											
Population de couleur 1963	<i>75</i> 1 <i>7</i> 1	118	10 0 97	22 879	18 861	12 374	7 325	2 790	642	75	10
Male — Masculin	37 842	49	5 058	11 529	9 535	6 194	3 728	1 392	316	36	5
Female — Féminin	37 329	69	5 039	11 350	9 326	6 180	3 <i>597</i>	1 398	326	39	5
White population — Population blanche											
1963	75 569	28	6 425	26 160	22 523	12 561	5 931	1 733	156	7	45
Male — Masculin	38 705	13	3 3 5 3	13 436	11 546	6 431	2 981	840	77	4	24
Femala — Féminin	36 864	15	3 072	12 <i>7</i> 24	10 977	6 130	2 950	893	79	3	21
outhern Rhodesia† —											
Rhodésie du Sud† European population —											
Population européenne											
1964	4 017	_	211	1 276	1 176	731	387	103	7	_	126
Male — Masculin	2 024	_	107	650	569	381	200	54	2	_	61
Female — Féminin 1965	1 993 3 863		104 307	626 1 354	607 1 057	350 667	1 <i>87</i> 323	49 84	5 5		65 65
1966	3 803 3 782		279	1 309	1 132	651	323 299	56	3 7		49
Male — Masculin	1 848		130	641	558	310	151	32	5	_	21
Female — Féminin	1 934	_	149	668	574	341	148	24	2		28
1967	4 031	_	349	1 446	1 185	613	320	76	6 2	_	36 70
1968 Male — Masculin	4 004 2 015	_	306 1 <i>5</i> 4	1 407 688	1 269 650	61 <i>7</i> 316	266 134	67 41	1	_	31
Female — Féminin	1 989		152	719	619	301	132	26	i	_	39
panish North Africa — Afrique du Nord espagnole											
Ceuta	1 591		60	362	503	363	214	63	8	_	18
1963 † 1964 †	1 647	_	77	383	487	404	197	66	3		30
1965 †	1 451		78	338	435	339	197	51	2	_	11
1966	1 481	1	68	360	427	355	208	54	5	_	3
1967 *	1 431	1 1	84 69	343	435	332 254	175 160	47 52	5 2	1	9 1 <i>7</i>
1968 6	1 341	,	09	380	405	234	100	32	2		17
1963 †	1 482	-	69	321	494	361	181	28	5	_	23
1964 †	1 445	_	67	362	409	353	171	53	5	_	25
1965 †	1 374	-	55	328	411	325	189	45	3	1	17
1966	1 288 1 207	1	53 54	313 297	341 348	308 258	194 1 <i>77</i>	63 65	_	_	15 7
1967 1968 ⁶	1 022	i	43	253	262	228	165	46	3	1	20
		·									
unisia — Tunisie 1965 †	193 220	⁷ 1 656	⁷ 13 649	41 024	49 836	42 236	27 430	11 076	2 452	870	2 991
Inited Arab Republic † —											
République arabe unie †											
1965		_	42 786	226 564	327 552	275 703	177 170	63 323	23 674		8 3 886
1966 1967		_	50 918 47 922	236 263 239 923	333 114 324 646	280 284 268 570	216 082 210 563	82 418 \ 80 747	33 52 35 00		2 369 2 841
Zambia† — Zambie†			,					·			
Non-African population —											
Population non africaine						252	400				
1965 ⁸	1 929		125	579 500	645	356	182 154	42 32	6		
1966 1967	1 940 1 969	_	132 87	586 592	648 670	356 342	104 172	3z 38 \	6-		· 62
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD						·					
Bahamas											
1968	3 996	12	470	1 266	1 063	642	402	124	17		
Barbados† — Barbade†											
1963	6 7 5 6	30	1 351	1 680	1 466	1 198	723	257	42	2	7
1964		29	1 303	1 720	1 403	1 072	703	232	36	1	7

14. Live births by age of mother and sex (continued)
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent, country, year and sex			A	GE OF MOT	HER (in yea	rs) — AGE	DE LA MERE	(en années)		
Continent, pays, année et sexe	All ages Tous âges	— 15	15–19	20-24	25-29	30–34	35-39	40-44	45-49	50 +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
Barbados† (continued) — Barbade† (suite)											
1965 1967	6 358 5 455	27 15	1 310 1 232	1 683 1 570	1 361 1 050	979 814	723 541	246 204	25 23	_	4 6
Bermuda ⁹ — Bermudes ⁹											
1963 1964 1965	1 215 1 150 1 115	1 5 3	168 171 153	294 298 298	319 302 270	160 180 180	71 92 67	12 17 19	2 2 1	_ _ _	188 83 124
British Honduras † — Honduras britannique †											
1966 1967 1968	4 898 4 851 4 671	6 6 8	643 794 791	1 165 1 305 1 165	1 043 1 040 1 006	753 740 672	557 535 512	167 171 176	22 12 17		542 247 324
Canada ¹⁰ 1963		189	40 329	139 621	121 554	84 302	47 665	14 959	1 033	11	661
Male — Masculin Female — Féminin 1964	219 423	20 8 19 7 209		71 462 68 159 137 127	62 643 58 911 118 112	43 129 41 173 80 658	24 417 23 248 45 097	7 577 ~ 7 382 14 942	525 519 1 076	10	340 321 646
Male — Masculin Female — Féminin 1965	212 963	105 104 196	20 630 19 728 41 544	70 845 66 282 127 293	60 647 57 465 107 448	41 395 39 263 71 248	23 088 22 009 41 098	7 638 7 304 13 378	<i>575</i> 501 1 045	6 4 15	343 303 590
Male ¹¹ — Masculin ¹¹ Female ¹¹ — Féminin ¹¹ 1966	195 744	21 5 20 0 212		65 300 61 666 120 868	54 901 52 251 99 361	36 493 34 524 61 762	21 034 19 948 35 843	6 839 \ 6 471 11 834	549 500 924		294 292 568
Male — Masculin Female — Féminin 1967	191 <i>7</i> 03 181 923	111 101 222	21 710 20 533 41 043	62 046 58 822 122 600	51 121 48 240 96 218	31 520 30 242 55 102	18 392 17 451 31 489	6 064 5 770 9 979	453 471 795	5 6 5	281 287 597
Male — Masculin Female — Féminin	183 354	11 <i>7</i> 105	21 138 19 905	62 686 59 914	49 560 46 658	28 060 27 042	16 044 15 445	5 052 4 927	381 414	3	314 283
Costa Rica ¹² 1963	63 798	64	7 829	17 760	15 623	11 315	7 671	2 649 \	372)	51 5
1964		79	7 692	17 120	15 053	10 868	7 534	2 544	386	5	477
1965 1966 † 1967 †	62 963	86 70 112	7 973 8 332 8 654	17 417 17 506 17 525	15 319 15 036 14 507	10 843 10 597 10 180	<i>7 777</i> 7 938 7 528	2 642 2 684 2 745	398 398 379	}	454 402 333
Cuba † 13											
1965 1966		1 134 1 394	47 983 47 447	83 613 79 586	60 521 60 824	37 055 36 504	22 143 21 346	6 208 6 391	1 053 933	210 209	4 055 779
Dominica — Dominique 1966 †	2 704	2	373	546	505	296	229	92	29	3	629
Dominican Republic† — République Dominicaine†								4 - 2 - 2 - 2			
1963 1964 1965	115 541	122 157 120	13 063 13 941 13 945	30 234 31 861 28 981	27 139 28 296 26 032	20 619 20 447 18 531	11 691 12 610 12 080	4 770 5 737 4 615	2 374 2 054 2 212	124 351 166	87 138
1966 1967 1968	136 068	143 63 85	15 522 17 571 18 368	32 449 34 437 34 547	28 839 32 802 31 136	20 521 22 842 22 202	14 465 16 629 17 821	6 457 7 920 8 350	3 861 3 671 3 852	1 004 72 74	3 006 61 —
El Salvador											
1963 1964		174 233	19 340 19 854	38 298 38 367	31 453 31 558	22 283 21 364	14 885 14 781	4 430 4 578	876 856	171 171	1 485 1 310
1965 1966 1967	137 950	173 212 283	21 200 21 057 21 747	38 922 40 539 41 642	32 554 32 050 32 300	21 629 21 387 21 671	15 848 15 502 15 467	4 599 4 625 4 659	979 1 125 991	190 778 154	1 336 675 1 041
Greenland — Groenland		_	179	478	474	300	164	62	5		9
1964 Male — Masculin	1 795	- 2 1	205	521 281	475	329 163	184 90	60 30	8 3	_	11
Male — Masculin Female — Féminin		1	99 106	281 240	249 226	166 166	90 94	30 30	5 5	_	5

14. Live births by age of mother and sex (continued) —Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent, country, year and sex			A	GE OF MO	THER (in yea	ars) — AGE	DE LA MERI	E (en année:	s)		
Continent, pays, année et sexe	Ali ages Tous âges	- 15	15–19	20-24	25-29	30–34	35–39	40-44	45-49	50 +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)			7								
Greenland (cont.) —											
Groenland (suite) 1965	1 741	2	219	539	422	297	196	57	3		6
Male — Masculin		2	115	290	228	145	114	25	2	_	
Female — Féminin	816	_	104	249	194	152	82	32	1	_	4 2
Grenada† — Grenade†											
1963		22	578	887	683	516	344	119	13	1	282
1964		12 6	569	875 729	668	510	342	117	12	2	267
1965 1966		12	581 581	745	590 561	433 389	290 299	97 95	14 9	_	228 129
1967	2816	6	614	747	515	357	265	88	15		209
1968		12	645	884	525	438	312	89	14		75
Guadeloupe ^{1, 5}											
1963	10712	18	812	2 476	2 765	2 173	1 652	71 <i>7</i>	66	1	32
Male — Masculin		12	410	1 260	1 382	1 094	824	355	3 <i>7</i>	1	16
Female — Féminin		6	402	1 216	1 383	1 079	828	362	29	_	16
1964 1965		————85 21	941	2 339 2 463	2 723 2 718	2 183	1 584	654 `	62	3	24 31
1966		12	1 032	2 560	2 680	2 110 2 305	1 555 1 496	683 691	80 78	2	23
Male — Masculin	5 365	7	510	1 276	1 314	1 146	738	317	46		11
Female — Féminin		5	522	1 284	1 366	1 159	758	374	32	2	12
1967	10 116	19	992	2 482	2 531	2 050	1 306	655	61	2	18
Guatemala											
1963	197 671	376	32 695	54 334	45 280	33 208	22 467	7 472	1 235	300	304
1964		352	32 085	53 275	45 233	33 016	22 892	7 587	1 276	286	384
1965	201 059	361	33 178	54 963	46 369	32 704	23 905	7 610	1 434	264	271
Honduras †											
1963	93 649	139	14851	25 862	22 123	16 207	10 263	3 597	572	35	
1964		199	15 493	27 841	23 297	18 126	11 002	3 893	664	16	
1965		173	15566	27 261	22 82 3	17 961	11 406	3 996	685	_	
1966		194	15 620	26 624	23 039	17 588	11 622	4 075	1 504	_	_
1967	102 606	180	17 394	27 860	22 814	18 002	11 431	4 103	822	_	
Jamaica † — Jamaique †						_					
1963	66 189	14 164 14 70	12 076	18 998	15 018	10 733	6 579	2 126	295	13	197
Male — Masculin Female — Féminin		14 78 14 86	6 165 5 9 11	9 <i>577</i> 9 421	7 823 7 195	5 415 5 318	3 287	1 059	13 <i>7</i> 148	6 7	120 <i>77</i>
1964		¹⁴ 183	12 196	20 384	15 195	10 969	3 292 6 767	1 06 7 2 148	288	19	210
Male — Masculin		14 87	6 233	10 400	7 655	5 5 5 7	3 433	1 100	154	9	111
Female — Féminin		14 96	5 963	9 984	7 540	5 412	3 334	1 048	134	10	99
Martinique ^{1, 5}											
1963	10 217	11	657	2 094	2 774	2 281	1 620	689	78	1	12
Male — Masculin		8	340	1 049	1 402	1 149	789	355	31	i	6
Female — Féminin	5 087	3	31 <i>7</i>	1 045	1 372	1 132	831	334	47	_	6
1964	10 337 ~	76	_	2 174	2 779	2 265	1 572	699 `	65		18
1965		10	728	2 272	2 785	2 338	1 731	796	79	1	7
1966	10 094	9	769	2 201	2 639 1 326	2 176	1 481	709	98	1	11
Female — Féminin	5 124 4 970	4 5	366 403	1 155 1 046	1 313	1 109 1 067	759 722	352 357	49 49		4 7
1967	9 877	6	873	2 278	2 446	2 168	1 395	626	76		9
Mexico † 15 — Mexique † 15											
1963	1 746 208	1 628	196 713	494 552	450 985	308 044	212 244		– 82 042 —		_
1964	1 835 011	2 128	204 255	517 458	467 188	321 407	225 615		96 960		_
1965		4 424	209 890	521 718	478 695	316 454	229 983		113 443		
1966		3 390	213 986	537 112	491 128	328 540	241 290		125 119		400
1967 1968		9 30 <i>5</i> 10 080	213 698 218 119	550 159 582 870	498 387 519 285	332 984 349 455	241 480 248 981		122 073 116 587		_
		. 5 500	0 117		, 200	, 455	2.0 701		5 557		
Netherlands Antilles ¹⁶ Antilles néerlandaises ¹⁶											
1963	6 093	9	392	1 443	1 784	1 312	768	344	40	1	
1964		5	435	1 358	1 765	1 219	752	275	31		_
			•								

14. Live births by age of mother and sex (continued) —
 Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent, country, year and sex			A	GE OF MO	THER (in yea	ars) — AGE	DE LA MERI	en année:	s)		
Continent, pays, année et sexe	All ages Tous âges	15	15-19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 +	Unknown Inconnu
AMERICA NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
Netherlands Antilles ¹⁶ (cont.) — Antilles néerlandaises ¹⁶ (suite)											
1965	5 510 4 821	13 8	535 393	1 431 1 230	1 524 1 379	1 146 956	628 603	220 228	13 22	2	
Nicaragua †	7 021	Ü	500	1 200	1010	000	000	~~0	~~	~	
1963	67 596	66	9 214	18 319	16 540	9 108	$6\ 392$	1 826	25	1	5 880
1964		80	$965\dot{8}$	18 388	$16\ 192$	8 888	$6\ 166$	1 716	24	8	7 036
1965		79	10 518	18 831	16 510	8 971	6746	1 897	31		7 392
1967	78 141	51	10 521	19 780	17 338	9 581	6 634	1 982	405	128	11 721
Panama 17					10.000		0.400			• •	
1963	45 433	165	8 116	14 336	10 922 10 778	6 332	3 620 3 575	978 999	170	13	781
1964 Male — Masculin		170 83	8 141 4 128	14 823 7 527	5 458	6 443 3 293	1 789	474	135 60	13 8	1 015 520
Female — Féminin		8 <i>7</i>	4 013	7 296	5 320	3 150	1 786	525	75	5	495
1965		156	8 411	14 822	11 135	6 592	3 811	1 043	148	19	841
1966		163	8 799	15 665	11 553	6 687	4 082	1 128	165	17	1 135
Male — Masculin	25 071	72	4 466	7 895	5 926	3 411	2 041	561	<i>7</i> 8	9	612
Female — Féminin	24 323	91	4 333	<i>7 7</i> 70	5 627	3 276	2 041	567	87	8	523
1967		202	9 021	16 029	11 939	7 125	4 075	1 12 <i>7</i>	171	18	1 088
Male — Masculin Female — Féminin		100 102	4 659 4 362	8 146 7 883	6 039 5 900	3 649 3 476	2 044 2 031	576 551	97 74	10 8	559 5 2 9
Canal Zone — Zone du Canal											
1963	645		36	174	1 <i>7</i> 1	125	98	41		-	
1964			49	185	189	153	92	24	2		_
1965	691	2	40	207	216	135	68	22	1	_	_
1966		_	55	210	188	128	64	10	1		_
1967		1	46	218	225	129	57	19	1		1
1968	656	1	64	247	180	115	35	13	1	_	_
Puerto Rico 18 — Porto Rico 18	77 440	100	12.054	04.744	17 584	10 054	6 864		3 008		
1963		132 122	13 054 13 512	26 744 27 694	18 254	10 010	6 700	2 272	392	_	
1964		108	13 780	28 060	18 578	10 040	6 370	2 282	390	_	_
1966		140	12 974	26 236	16 972	9 240	5 786	1 930	352		_
St. Kitts-Nevis-Anguilla† — Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla†	2.005	13	410	505	382	364	209	81 .		.	· 54
1963 1964		11	418	464	369	328	203	79		5	38
1965		15	423	423	360	321	196	69		11	42
1966		7	374	447	323	250	179	70		8	65
1967 19	1 469	7	322	383	244	206	13 <i>7</i>	68		8	94
1968 ¹⁹	1 348	10	344	335	222	181	131	49		7	69
St. Lucia — Sainte-Lucie	3 981	7	732	1 089	852	630	437	199	17	2	16
St. Pierre and Miquelon 1, 20 —		·							•		
Saint-Pierre-et-Miquelon 1, 20											
1963			12	36	33	1 <i>7</i>	13	3			
Male — Masculin			5	14	16	8	5	3	_		
Female — Féminin			7	22	17	9	. 8	_	-		
1964		_	11	44	33	24	14	_	_		
Male — Masculin		_	4	23	22	14	5	_			_
Female — Féminin		_	7	21	11	10 24	9 16	4		<u> </u>	·
1965		_	1 <i>5</i> 8	50 25	36 1 <i>7</i>	16	8	1		_	
Female — Féminin			7	25 25	19	8	8	3	_		_
1967		_	10	49	37	16	13	4	_	_	_
Male — Masculin			7	29	17	7	12	3	_		_
Female — Féminin			3	20	20	9	1	1			-
St. Vincent † — Saint-Vincent †					، - د				_	•	• • -
1963		_	686	1 026	806	537	356	106	18		102
1964	3 678	_	750	1 060	735	536	325	107	1:	5	150

14. Live births by age of mother and sex (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent, country, year and sex			A	GE OF MOT	THER (in yea	ırs) — AGE	DE LA MERE	(en années)		
Continent, pays, année et sexe	All ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25–29	30-34	35-39	40-44	45-49	50 +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) AMERIQUE DU NORD (suite)											
rinidad and Tobago —											
Trinité-et-Tobago 1963	. 32 898	57	5 547	10 278	7 960	5 048	2 874	844	94		196
Male — Masculin		27	2 865	5 263	4 024	2 645	1 436	407	47		95
Female — Féminin	. 16 089	30	2 682	5 015	3 936	2 403	1 438	437	47		101
1964		35	5 506	10 473	7 928	4 990	2 961	807	76		179
Male — Masculin Female — Féminin		22 13	2 902 2 604	5 334 5 139	4 042 3 886	2 506 2 484	1 525 1 436	361 446	37 39	_	98 81
1965		46	5 335	10 292	7 764	4 706	2 765	787	95	_	163
Male — Masculin		16	2 77 5	5 228	3 985	2 347	1 389	419	44	_	88
Female — Féminin		30	2 560	5 064	3 779	2 359	1 376	368	51	_	75
1966		41	5 160	10 097	6 896	4 324	2 507	773	83	_	198
Male — Masculin		24	2 576	5 006	3 488	2 170	1 281	367	34		105
Female Féminin 1967		1 <i>7</i> 53	2 584 4 842	5 091 9 77 5	3 408 6 447	2 154 4 108	1 226 2 322	406 637	49 110	_	93 168
			, , , ,	, , , ,							
Jnited States ²¹ — Etats-Unis ²¹ 1963	. 4 098 020	7 594	586 454	1 453 740	1 023 942	610 196	322 182	88 982	4 848	82	
Male — Masculin		3 926	302 312	745 368	526 078	311 348	164 688	45 434	2 436	42	_
Female — Féminin		3 668	284 142	708 372	497 864	298 848	157 494	43 548	2 412	40	
1964		7 816		1 439 486		585 006	309 814	87 626	4 67		· –
Male — Masculin		3 960	300 848	737 402 702 084	515 154 492 208	298 068 286 938	1 <i>57</i> 886 151 928	44 444 43 182	2 40 2 27		_
Female — Féminin 1965		3 856 7 768	284 862	1 337 350	925 732	529 376	282 908	81 716	46		
Male — Masculin		3 946	304 110	686 208	474 814	270 342	143 810	41 440	2 3		_
Female — Féminin		3 822	286 784	651 142	450 918	259 034	139 098	40 276	2 2		_
1966		8 128		1 297 990	872 786	474 542	252 526	74 440	4 4:		
Male — Masculin		4 036	318 030	664 236	447 894	243 032	128 686	37 738	2 2	10	
Female Féminin	.1 760 412	4 092	303 396	633 754	424 892	231 510	123 840	36 702	2 2:		_
1967		8 593		1 310 588	867 426	439 373	227 323	67 053	4 1.		
Male — Masculin		4 446	305 969	672 094	444 276	224 847	116 042	33 644	2 0		
Female — Féminin 1968		4 1 <i>47</i> 9 504	290 476 591 312	638 494 1 306 872	423 150 903 890	214 526 419 696	111 281 206 062	33 409 60 438	2 0 3 7		_
Haite d Camaco Visnin Islando											
United States Virgin Islands — Iles Vierges américaines											
1963	. 1513	8	261	502	393	216	97	<u> </u>	36		
1964		7	276	620	436	271	115	33	4	-	
1965 22		5	300	729	519	272	127	44	2		_
1966	. 1 956	8	335	720	468	241	138	44	2		
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD											
Argentina — Argentine											
1963		1 037	46 754	119 921	117 683	86 232	47 363	16 113	2 421	706	
1964		1 298	50 035	125 547 125 877	121 408	87 598	49 748 49 961	16 786	2 488 2 434	824 605	
1965		1 242 1 226	50 613 51 510	126 724	121 727 124 322	84 922 82 480	49 389	16 241 16 123	2 567	752	
Chile Chili											
Chile — Chili 1963	. 277 144	696	30 335	74 659	65 975	55 1 7 4	32 945	12 244	1 614	277	3 22
Male — Masculin		388	14 949	38 501	33 713	27 753	16 603	6 327	839	147	
Female — Féminin		308	15 386	36 158	32 262	27 421	16 342	5 91 7	<i>775</i>	130	1 55
1964		692	30 474	75 604	66 201	52 138	33 197	11 955	1 540	281	
Male — Masculin		337	15 505	38 564	33 781	26 319	16 778	5 951	787	145	
Female — Féminin		355	14 969	37 040	32 420	25 819 49 313	16 419 34 119	6 004 11 951	753 1 636	136 248	
1965		685 352	31 <i>475</i> 16 197	75 643 38 466	66 437 33 969	24 968	17 330	6 057	796	90	
Female — Féminin		333	15 278	37 177	32 468	24 345	16 789	5 894	840	158	
1966		686	31 872	75 254	65 801	45 606	32 781	11 682	1 549	205	
Male — Masculin		353	16 494	38 340	33 534	23 194	16 6 <i>57</i>	5 830	787	115	1 49
Female — Féminin	131 438	333	15 378	36 914	32 267	22 412	16 124	5 852	762	90	
1967	259 729	763	32 519	75 342	63 136	42 397	30 128	11 136	1 487	206	2 61
Colombia † ²³ — Colombie † ²³							a				
1963		405	60 867	167 434		107 797	74 878	23 144	5 130	1 187	
1964		416	62 399			108 566	76 840	23 457 22 710	5 421 5 5 18	1 134 1 231	
1965	003 816	380	63 501	164 617	154 097	103 767	77 970	22 710	5 548	1 201	00 00

14. Live births by age of mother and sex (continued)

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent, country, year and sex			A	GE OF MOT	THER (in yea	rs) — AGE	DE LA MERE	(en années)		
Continent, pays, année et sexe	All ages Tous âges	15	15-19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45–49	50 +	Unknown Inconnu
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)											
Colombia † ²³ (cont.) —											
Colombie † ²³ (suite) 1966	663 632	380	65 131	165 234	152 864	101 989	79 304	23 121	5 671	1 153	68 785
1967	669 978	376	67 131	169 797	153 878	101 824	78 511	23 927	5 610	990	67 934
Ecuador ²⁴ — Equateur ²⁴											
1963		168	23 498	62 418	57 446	38 626	26 610	8 834	2 002	405	5 092
1964		$\begin{array}{c} 187 \\ 169 \end{array}$	23 498 24 849	61 646 63 028	55 449 56 764	37 365 37 439	26 399 27 881	8 480 9 117	1 886 1 976	345 445	3 882 4 768
1966		111	24 043 20 061	51 258	46 377	31 398	23 649	8 442	2 077	325	37 232
1967		159	22 123	56 209	50 451	33 701	25 742	9 022	2 084	319	22 698
French Guiana ¹ —											
Guyane française ¹											
1963		5	137	265	284	221	140	47.	8-		11
Male — Masculin Female — Féminin		1 4	64 73	$\begin{array}{c} 136 \\ 129 \end{array}$	141 143	119 102	$\frac{69}{71}$	26 21	3 5		7
1964				301	306	231	142	55		1	24
1965		3	148	284	291	207	148	55	4 4 6	_	21
1966		5	$\frac{186}{103}$	309 146	318 155	220 99	$138 \\ 69$	52 26	6 2	_	10 5
Female — Féminin		4 1	83	163	163	121	69	26	ž 4	_	5
1967		7	182	351	317	207	141	58	5	13	_
Peru † ²⁵ — Pérou † ²⁵											
1963	. 382 92 <i>1</i>	437	41 436	106 107	98 460	66 705	46 263	15 815	3 586	1 009	3 103
1964		347	33 157	84 526	77 122	53 633	$36\ 851$	12 088	2 578	569	2 874
1965	. <i>355 332</i>	375	$39\ 193$	96 539	$90\ 175$	61 108	$45\ 522$	14 408	3 112	554	4 346
Uruguay											
1963 26	. 57 141	116	5 913	14 765	14 181	10 745	5 688	1 878	237	29	3 589
Venezuela † ²⁷											
1963	. 353 546	791	48 875	103 480	87 624	59 048	38 355	10 807	2 238	266	2 062
1964	. 365 340	899	<i>51 116</i>	103 889	$9051\dot{6}$	61 997	40 294	11 781	2 271	340	2 237
1965		1 004	53 760	107 200	94 687	62 196	43 127	12 206	2 478	255	2 617
1966 1967		$915 \\ 973$	54 635 60 835	106 236 115 892	93 443 100 187	60 719 65 895	43 017 45 426	12 382 13 552	2 439 2 621	207 234	2 374 2 371
		0,0	00 000	115 00%	100 101	00 000	40 4.00	10 00.0	10 010 2	1004	
ASIA ASIE											
Burma — Birmanie											
Towns ²⁸ — Villes ²⁸	01.700	0.0	0.010	0.4.00.0	22.022	4 2 2 2 2	44.000	0.740	240	20	
1963 †	. 91 726	38	9 048	21 732	23 936	17 722	11 226	3 516	349	30	4 129
Ceylon † Ceylan †											
1963		1 <i>7</i> 3	26 100	100 569	102 575	75 332	48 694	9 731	1 298		1 370
1964 1965		204 110	25 771 26 685	100 071	101 746	73 809 73 727	48 021 50 376	9 904 9 472	1315	_	736 124
1966		161	26 288	102 439 101 805	105 270 105 113	73 746	50 37 6	10 125	1 234 1 415	_	109
1967		137	26 175	102 819	105 719	72 455	50 194	10 396	1 413	_	223
China (Taiwan) † 1, 2 —											
Chine (Taïwan) † 1, 29											
1963		69	20 043	117 486	140 677	85 142	43 342	15 436			- 42
1964 1965		99 127	18 589	119 319	143 508	80 852 75 724	39 017	13 800	1 70		35 60
1966		144	20 419 25 234	120 <i>457</i> 123 443	143 214 147 840	74 424	33 793 31 679	11 440 10 900	1 3		92
1967	. 374 282	148	27 215	112 779	135 734	63 7 70	25 272	8 231	1 0		105
1968	. 394 260	115	30 475	119 393	143 569	66 570	25 041	7 977	1 07	74	46
Cyprus 30, 31 — Chypre 30, 31											
1963			805	4 490	4 450	2 700	1 570	420	60	4 3	
1964		_	770	4 590	4 390	2 500	1 440	460	47		-
Female — Féminin		_	410 360	2 340 2 250	2 240 2 150	1 240 1 260	790 650	250 210	29 18	1 2	_
1965		_	530	4 143	$\frac{2}{4}\frac{100}{934}$	2 690	1 424	486	93	_	_
			~~~						0.0	~	
1966		_	776	4 729	4 876	2 453	1 221	492	88	7	
	. 15 046		776 748 712	4 729 5 031 5 199	4 876 4 658 4 856	2 453 2 794 2 884	1 221 1 307 1 311	492 447 389	88 57 53	7 4 8	

## 14. Live births by age of mother and sex (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent, country, year and sex			A	GE OF MO	THER (in ye	ars) — AGE	DE LA MER	E (en année:	s)		
Continent, pays, année et sexe	All ages Tous âges	<b>– 15</b>	15-19	20–24	25-29	30-34	35-39	40-44	45–49	50 <b>+</b>	Unknown Inconnu
ASIA (cont.) — ASIE (suite)											
India ³² — Inde ³²											
1963 1964		2 565 3 242	101 349 85 197	268 340 229 910	256 898 223 926	157 594 132 429	78 762 62 427	23 787 · 16 674	7 36 2 68		6 920 5 479
Indonesia — Indonésie 1964 ³³	. ³⁴ 2 983 617	9 632	389 872	795 894	785 445	540 659	524 <b>7</b> 51	105 960	24 266	2 825	3 313
Israel — Israël											
1963			<b>26</b>	17 459	17 790	11 717	5 7 1 7	1 725	34		11
1964			278	18 684	18 926	12 410	5 956	1 874	38:		33
1965			149 573	19 81 <i>7</i> 20 988	19 446 19 125	12 906 12 917	6 128 6 138	1 974 1 855	42 43:		105 120
1967		4 8		21 656	17 829	12 413	6 161	1 712	32		49
1968		4 4		23 333	19 198	13 843	6 813	1 838	37		99
Japan ³⁵ — Japon ³⁵											
1963	. 1 659 521	10	18 204	440 367	801 236	321 554	67 132	10 461	541	14	2
Male — Masculin		5	9 242	226 289	411 220	165 666	34 457	5 401	271	9	1
Female — Féminin		5	8 962	214 078	390 016	155 888	32 675	5 060	270	5	1
1964		15	16 777	478 708	809 597	332 437	68 502	10 230	469	19	7
Male — Masculin		6	8 701	246 322	416 063	171 055	35 262	5 259	248	7	1
Female — Féminin		9	8 076 17 712	232 386	393 534	161 382	33 240 72 355	4 971 9 828	221 462	12	6
1965		7 5	9 090	513 645 263 256	854 399 438 288	355 269 182 476	36 975	5 023	243	18 9	2 1
Female — Féminin		2	8 622	250 389	416 111	172 793	35 380	4 805	219	9	i
1966		16	20 014	394 059	617 827	258 489	61 114	8 958	471	20	6
Male — Masculin		10	10 444	204 281	320 109	134 191	31 521	4 651	245	7	4
Female — Féminin		6	9 570	189 778	297 718	124 298	29 593	4 307	226	13	2
1967		5	23 599	491 079	948 848	384 315	<i>77</i> 871	9 489	421	14	6
Male — Masculin Female — Féminin		4 1	12 119 11 480	251 241 239 838	486 914 461 934	197 449 186 866	39 941 37 930	4 883 4 606	220 201	5 9	2 4
Kuwait — Koweït											
1963 36	. 17 397		2 351	5 428	$5\ 349$	2 531	1 298	221 .	68	·	151
1964	. 19 428	_	2560	5 877	5 832	2 878	1 519	276	68	?	418
1965 ³⁷		_	2821	$6\ 492$	$6\ 498$	$3\ 161$	1679	285	63		16
1966 36, 37		_	2 961	7 141	7 415	3 676	2 090	341	75		33
1967 ³⁶		_	3 420 3 835	8 417 10 131	$8657 \\ 10010$	4 370 5 362	2 402 2 918	418 529	97 11		553 130
Macav — Macao											
1963		1	82	645	1 112	1 547	962	388	35	1	
Male — Masculin		1	42	327	460	854	540	190	15	-	
Female — Féminin		_	40	318	652	693	422 869	198 404	20 40	1	
1964			105 52	669 356	1 161 585	1 203 646	467	218	20	_	
Female — Féminin		_	53	313	576	557	402	186	20	_	
1965			89	659	1 064	1 125	781	352	27	1	_
Male — Masculin			46	348	561	577	399	184	15	_	
Female — Féminin	. 1968		43	311	503	548	382	168	12	1	_
1966		_	101	694	837	981	858	338	46	1	
Male — Masculin			45	352	443	477	425	169	28	1	_
Female — Féminin 1967		_	56 76	342 723	394 779	504 837	433 845	169 397	18 34	_	_
Male — Masculin		_	36	363	399	418	437	221	22	_	
Female — Féminin		_	40	360	380	419	408	176	12	_	
Malaysia — Malaisie											
East Malaysia — Malaisie orientale											
Sarawak											
1963		14	2 155	5 764	5 347	3 993	1 995	932	164		254
1964		20	2 288	6 047	5 635	4 509	2 244	1 023	202	25	399
1965		18	2 443	6 343	5 791	4 609	2 380	1 010	249	. 35	354
1044	04000										
1966 1967		30 36	2 703 2 819	6 819 7 042	6 250 6 526	4 831 4 538	2 594 2 619	1 076 975	30 33		7 354 182

# 14. Live births by age of mother and sex (continued) —Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent, country, year and sex			A	GE OF MO	THER (in yea	ars) — AGE	DE LA MERI	E (en années	)		
Continent, pays, année et sexe	All ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25-29	30–34	35–39	40-44	45–49	50 +	Unknown Inconnu
ASIA (cont.) — ASIE (suite)						_					
Malaysia (cont.) — Malaisie (suite) West Malaysia —											
Malaisie occidentale		407	21 222	0/101	0.4.500	55.015	00 001	11 /50	1.020	411	1 50
1963 1964		407 575	31 389 31 1 <i>7</i> 3	84 131 84 368	84 589 87 416	55 315 56 114	28 331 29 931	11 652 12 967	1 939 2 458	611 592	1 588 85
1965		358	31 747	78 124	84 684	55 395	30 554	11 257	2 372	494	17
Male — Masculin	150 925	189	16 165	40 034	43 412	28 296	15 589	5 743	1 170	247	8
Female — Féminin		169	15 582	38 090	41 272	27 099	14 965	5 514	1 202	247 426	90 31:
1966		318 154	33 030 17 08 <b>7</b>	80 899 41 505	87 211 44 813	60 330 30 980	33 168 17 065	11 598 5 945	2 365 1 188	189	16
Female — Féminin		164	15 943	39 394	42 398	29 350	16 103	5 653	1 177	237	15
1967		256	30 565	81 331	84 178	59 <i>77</i> 0	31 994	10 502	2 182	421	220
Male — Masculin Female — Féminin		129 127	1 <i>5 7</i> 06 1 <i>4</i> 859	41 632 39 699	42 970 41 208	30 493 29 277	16 221 1 <i>5 77</i> 3	5 412 5 090	1 129 1 053	207 214	12: 9:
Pakistan ³⁸											
1963		9 000	584 000		1 071 000	726 000	<i>338 000</i>	136 000	32 000	11 000	397 000
1964		500		1 029 000		704 000	366 000	116 000	44 000	_	24 000
Male — Masculin	2 105 000	1,000	302 000	546 000	617 000	358 000	187 000	55 000 61 000	27 000 18 000	_	13 000 13 000
Female — Féminin 1965	3 993 000	1 000 3 000	322 000 628 000	483 000 943 000	565 000 1 099 000	346 000 769 000	178 000 378 000	61 000 134 000	18 000 35 000	2 000	2 000
Male — Masculin		2 000	351 000	483 000	547 000	403 000	191 000	57 000	14 000	2 000	1 000
Female — Féminin²	0,391942000	1 000	277 000	459 000	552 000	366 000	187 000	77 000	21 000	_	
Philippines	706.600	710	07.017	001.111	100,700	150 500	00.055	20 101		~~~ .	. 570
1963 1964		510 359	85 917 53 143	234 441 212 679	186 788 222 228	$150\ 522 \ 157\ 566$	88 655 102 613	29 181 \ 37 158	4 98 6 23		5 729 10 67
1965		393	55 530	202 916	222 920	153 368	102 013	35 812	6 70		12 62
1966		276	58 800	209 468	230 037	160 962	108 408	37 009	6 48		11 886
1967		230	73 624	204 427	230 432	164 795	112 480	35 675	6 3		12 287
Ryukyu Islands 40, 41 —											
lles Ryû-kyû ^{40, 41}	00.004		222	4 1 1 5	0.004	5 254	0.070	7/1	40	10	10
1963 1964	20 936 19 963	_	333 277	4 115 3 946	8 006 7 764	5 354 5 145	2 278 2 137	761 629	69 46	10	13
Male Masculin			141	2 056	4 006	2 698	1 089	313	28	2	' ' '
Female — Féminin			136	1 890	3 758	2 447	1 048	316	18	4	1
1965		_	359	3 <i>7</i> 01	7 854	5 587	2 068	548	38	5	11
1966	17 422	1	493	3 4 1 8	6 680	4 626	1715	436	35	6	12
1967	21 078 21 380	1	691 740	3 622 3 939	8 060 7 939	6 182 6 097	2 034 2 212	445 405	32 27		21
Singapore ⁴² — Singapour ⁴²											
1963		14	3 526	16 392	1 <i>7 75</i> 3	12 483	6 657	2 407	28		13
1964		15	3 279	15 203	18 052	12 266	6 766	2 332	287	6	1
Male — Masculin		8 7	1 654 1 625	7812	9 3 1 6	6 248 6 018	3 483 3 283	1 186 1 146	142 145	3 3	7
Female — Féminin 1965		23	3 462	7 391 13 507	8 736 17 659	12 027	44 6 638	44 2 103	276	9	2
Male — Masculin		9	1 737	7019	9 046	6 076	3 464	1 026	141	i	13
Female Féminin		14	1 725	6 488	8 613	5 951	3 1 <i>7</i> 3	1 076	135	8	4
1966		15	3 473	12 922	17 998	44 11 556	6 402	1 994	301	19	_
Male — Masculin		10	1 783	6 651	9 2 5 4	5 903	3 281	1 025	169	10 9	_
Female — Féminin 1967		5 24	1 690 3 900	6 271 13 040	8 744 16 529	5 652 9 882	3 121 5 069	969 1 <i>7</i> 15	132 265	12	12
Male — Masculin		11	2 050	6 702	8 418	5 065	2 499	897	135	6	5.
Female — Féminin	24 723	13	1 850	6 338	8 1 1 1	4 81 <i>7</i>	2 570	818	130	6	7
1968		29	3 477	44 12 724	44 15 393	9 272	4 520	1 499	237	20	70
Male — Masculin Female — Féminin		15 14	1 790 1 687	6 498 6 225	7 854 7 538	4 784 4 488	2 306 2 214	801 698	118 119	10 10	3. 3.
Thailand † — Thailande †			٠و				4		- د د د د		40.0-
1963		249	57 086	253 232	277 504	205 771	138 947	55 330	11 514	1 414	19 00.
1964		271 620	63 882	270 198	299 972	231 271	157 549	61 248	12 290	1 678	21 350
1965		620 753	74 694 80 485	265 482 260 053	289 760 274 279	227 407 215 850	157 083 150 559	62 856 61 461	13 000 13 501	2 790 2 973	24 006 25 680
EUROPE	- 000 001	700	00 400	200 000	~14 ~10	×10 000	100 000	01 401	10 001	~ 010	**************************************
Albania — Albanie											
1963		5	3 082	20 221	17 971	13 387	8 164	4 505	1 117	368	147
1964	. 68 599	8	3 159	19 928	18 362	13 454	8 1 <i>7</i> 9	4 125	1 005	299	80

14. Live births by age of mother and sex (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent, country, year and sex			AC	GE OF MOT	HER (in yea	rs) — AGE I	DE LA MERE	(en années)	)		
Continent, pays, année et sexe	All ages Tous âges	- 15	15–19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 <b>+</b>	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)											
Albania (cont.) — Albanie (suite)											
1965	65 692	9	3 540	18 312	18 306	12 480	7 695	3 493	1 348	359	150
1966 1967	65 127 69 261	9	3 760 4 287	17 713 18 162	18 <i>74</i> 9 20 <i>5</i> 71	12 432 13 109	7 819 8 227	3 170 3 419	1 091 1 073	306 242	87 162
Austria — Autriche											
1963	134 809	38	13 465	47 457	32 315	23 294	13 589	4 486	163	2	_
1964		34	13 310	46 755	33 <i>717</i>	22 245	12 <i>7</i> 98	4 786	196		
Male — Masculin	68 366	1 <i>7</i>	6724	23 936	17 308	11 401	6 476	2 395	109		
Female — Féminin		17	6 586	22 819	16 409	10 844	6 322	2 391	8 <i>7</i>	_	
1965		21	13 817	42 944	36 008	20 641	11 892	4 370	231	_	_
1966		24	15 818	40 078	37 798	19 417	11 153	4 038	251		_
Male — Masculin		10	8 156	20 572	19 313	9 955	5665	1 987	128	_	_
Female — Féminin		14	7 662	19 506	18 485	9 462	5 488	2 051	123		_
1967		27 14	15 658 8 030	40 065 20 602	38 912	18 425 9 367	10 469 5 386	3 593 1 832	255 125	_	_
Female — Féminin		13	7 628	19 463	20 059 18 853	9 058	5 083	1 761	130	_	_
1968		27	15 461	41 164	38 259	17719	9 971	3 233	279	2	_
Male — Masculin		16	7 895	21 285	19 648	9 2 1 9	5 076	1 691	129	2	
Female — Féminin		11	7 566	19 879	18 611	8 500	4 895	1 542	150	_	_
Belgium — Belgique											
1963	159 192	20	9 013	44 643	50 154	33 637	16 683	4 833	197	5	7
Male — Masculin		10	4 578	22 929	25 847	17 402	8 521	2 480	102	3	2
Female — Féminin		10	4 435	21714	24 307	16 235	8 162	2 353	95	2	5
1964		13	9 690	45 082	50 741	33 508	16 696	4 886	204	7	11
1965		23	10 446	45 451	48 413	30 765	15 589	4 574	221	10	4
Male — Masculin		10	5 332	23 401	24 999	1 <i>5 7</i> 92	8 045	2 313	1 <i>27</i>	6	2
Female — Féminin		13	5 114	22 050	23 414	14 973	7 544	2 261	94	4	2
1966		20	11 035	47 146	45 389	28 431	14 579	4 209	263	7	1 <i>7</i>
Male — Masculin		9	5 671	24 187	23 154	14 628	7 536	2 1 5 9	146	2	11
Female — Féminin		11	5 364	22 959	22 235	13 803	7 043	2 050	117	5	. 6
1967		24	10 882	49 423	42 214	25 929	13 711	3 726	267	6	11
Male — Masculin Female — Féminin		10 14	5 644 5 238	25 632 23 791	21 741 20 473	13 298 12 631	7 005 6 706	1 891 1 835	133 134	4 2	6 5
Bulgaria — Bulgarie 1963	132 143	143	21 818	51 293	35 046	16 073	6 045	1 536	127	33	29
1964		151	23 410	52 435	31 964	15 643	5 614	1 553	142	21	25
Male — Masculin		89	12 073	27 013	16 383	8 072	2 923	796	77	8	13
Female Féminin	63 511	62	11 33 <i>7</i>	25 422	15 581	7 57 I	2 691	757	65	13	12
1965	125 791	167	23 266	50 653	29 996	14 663	5 437	1 429	138	31	11
1966	123 039	149	22 376	51 923	28 795	13 436	4 916	1 261	142	25	16
Male — Masculin		86	11 454	26 858	14 829	6 9 1 4	2 565	657	74	17	10
Female — Féminin		63	10 922	25 065	13 966	6 522	2 351	604	68	8	. 6
1967		163	23 140	54 143	28 311	12 754	4 633	1 265	145	15	13
Male — Masculin		87	11 861	27 786	14 642	6 637	2 410	638	83	9	9
Female — Féminin		76	11 279	26 357 62 224	13 669	6 117	2 223 4 962	627	62 128	6 9	4 8
1968		172 84	25 623 13 243	31 832	33 170	13 868 7 088	2 558	1 296 <i>677</i>	68	3	4
Female — Féminin		88	12 380	30 392	17 063 16 107	6 780	2 404	619	60	6	4
Channel Islands —											
lies Anglo-Normandes											
Jersey											
1964			120	380	405	204	96	27	1		2
Male — Masculin			65	194	212	91	51	10	1	_	1 1
Female — Féminin		_	55 117	186	193	113 200	45	17	1	_	'
1965 1966		_	117 103	368 381	411 371	181	88 94	28 22	5		
Male — Masculin		_	59	186	171	86	52	15	3		_
Female — Féminin			44	195	200	95	42	7	2	1	
1967			110	368	348	203	77	18	_		
Czechoslovakia — Tchécoslovaqui	e										
1963 45		53	27 777	97 924	59 838	32 642	14 152	3 474	111	6	
Male — Masculin		35	14 338	50 283	30 797	16705	7 226	1 790	58	4	7
								1 404	53	2	14
Female — Féminin	. 114755	18	13 439	47 641	29 041	1 <i>5</i> 93 <i>7</i>	6 926	1 684			
Female — Féminin 1964 ⁴⁵	. 241 298	18 58	28 042	101 683	60 272	33 003	14 277	3 838	111	4	10
Female — Féminin	. 241 298 . 124 179		28 042 14 374								10

## 14. Live births by age of mother and sex (continued) Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

EUROPE   Continued — sults	Continent, country, year and sex			A	GE OF MO	THER (in yea	ırs) — AGE	DE LA MERE	(en années	)		
Caschesiavelia (cent.)	** *		<b>– 15</b>	15-19	20–24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 +	
Tehrécsievaquis (usite)	EUROPE (continued — suite)									- 1		
1965												
Moile - Marsellin		231 695	48	28 024	90 304	57 240	20 037	13 314	3 623	158	5	18
Famole - Fémin.   112 6/22   24   13 612   48 312   27 695   14 551   6 525   18 16   77   2   8												10
Mole		112 622										8
Femule — Feminia — 108 3844 20 13 789 4790 26 521 12 728 573 1 1497 55 1 1967 1496 1496 1496 1496 1496 1496 1496 1496											1	20
1967.   215 9865   53   28 547   92 23   51 904   22 820   10 411   2 637   1697   5   16												
Marie   Marciolin												
Demmork	Male — Masculin	111 149	29	14 831	51 251	26 578	11 696	5 314	1 358	81	3	8
1963	Female Féminin	104 836	24	13 716	48 172	25 326	11 124	5 0 <b>97</b>	1 279	88	2	8
Mole   Masculin.   42   286   3   5   010   14   797   12   069   6   447   3   049   863   47   1   1   1   1   1   1   1   1   1		82 413	2	0.700	20 744	22 709	10 505	5 022	1 425	0.5	1	_
Femole = Ffminin.												_
1964												
Male	1964	83 356	9								_	_
Femole - Féminin			4	9 980	32 192	24 366	12 186	5 532	1 423	112	1	
Peeroe Islands -   Iles Féroé												
Feerce Islands -   Iles Fércé   1963											1	_
1963				-								
1904		848	_	81	244	220	137	117	46	2		1
Mole — Masculin.			_									1
Female   Féminin   425	1965		_	88	298	201	$16\overline{5}$	90	41		_	1
1966											_	1
Male												
Finland ** — Finland ***    1963												
1963												_
1963	Finland ⁴⁷ — Finlande ⁴⁷											
1964		82 251	3	6 671	25 935	22 735	14 851	8 430	3 302	313	9	2
Female - Féminin		80 428	3									1
1965			3			11 626	6 933	4 191	1 654	136		_
Mole												1
Female   Féminin   38 031												1
1966												1
1967												4
Male   Masculin   39 639											2	2
France I. 5, 48  1963	Male — Masculin	39 639	4	4 279	13 <i>7</i> 81	10 852	5 893	3 462	1 229	136	2	1
1963	Female — Féminin	37 650	1	3 938	13 209	10 439	5 457	3 293	1 213	99		ī
1964												
1965												
1966												/ 293
Germany — Allemagne  Eastern Germany ^{5, 49} —  Allemagne orientale ^{5, 49} 1963												7 383
Eastern Germany ^{5, 49} — Allemagne orientale ^{5, 49} 1963	1967	837 481	76	53 279	278 994	232 109	156 132	82 553	24 953	1 991	36	7 358
Allemagne orientale 5, 49 1963												
1963												
1964		301 479	0.4	<b>∆</b> ∩ 71.⁄	123 582	78 604	37 244	14 744	A 259		2	
1965												19
1966												-
Federal Republic of Germany 5, 50 — République fédérale d'Allemagne 5, 50  1963												_
of Germany 5, 50 — République fédérale d'Allemagne 5, 50  1963	1967	252 817	92	37 637	84 701	79 192	35 210	13 479	2 402	10	4	
République fédérale         d'Allemagne 5, 50       1963												
d'Allemagne 5, 50  1963												
1964	d'Allemagne ^{5, 50}											
1965 * 1 <b>044 328</b>												17
1966 *												3
1067 * 1010 450 47 44 604 972 920 955 531 904 905 91 403 28 831 2 233 7												1 2
	1967 *	1 019 450	67	66 604	274 881	384 824 358 531	204 396	86 343	28 831	2 229	4	

## 14. Live births by age of mother and sex (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent, country, year and sex			A	GE OF MOT	THER (in yea	ırs) — AGE	DE LA MERE	(en années	)		
Continent, pays, année et sexe	All ages Tous âges	<b>— 15</b>	15-19	20-24	25–29	30–34	35–39	40-44	45-49	50 <b>+</b>	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)											
Germany (cont.) —											
Allemagne (suite)											
West Berlin 5, 51—Berlin-Ouest 5, 5		10	2 739	9 995	7 959	3 276	1 539	405	13	_	
1964		3	1 770	9 935	8 777	3 953	1 729	453	29-		
				, ,							
Gibraltar	440		10	005	104	0.4	40	10	,		
1963 1964			10 18	285 217	194 189	94 138	42 59	10 8	1 -	_	6
1965			44	244	209	98	65	17	2		_
1966			45	202	193	100	39	16	2		_
Male — Masculin		_	25	101	103	49	18	7	2		
Female — Féminin		_	20	101	90	51	21	9			_
1967		-	32	214	151	78	48	12		_	
Male — Masculin		-	21	111	89	32	28	4		_	_
Female — Féminin 1968			11	103	62	46 94	20 36	8 13		_	
1900	. 542		34	229	136	94	30	13	_	_	
Greece — Grèce											
1963	. 148 249	37	6 435	34 883	52 560	36 371	14 532	2 895	334	54	148
1964	. 153 109	42	7 876	36 113	53 546	37 126	15 021	2 9 1 5	287	50	133
1965		28	9 115	35 154	52 1 <i>77</i>	36 178	15 446	2 829	312	68	141
1966		45	9812	37 902	51 704	36 439	15 399	2 884	262	46	120
1967 Male — Masculin		33 16	10 <i>77</i> 3 5 629	43 797	52 082	36 706	15 961	3 054 1 579	304 163	34 16	95 54
Female — Féminin		17	5 144	22 765 21 032	26 759 25 323	18 948 1 <i>7 75</i> 8	8 237 7 724	1 475	141	18	41
10		.,	5 144	21 002	25 525	., , , , ,	,,,,,	. 4, 6			• •
Hungary — Hongrie											
1963		98	16 352	52 224	35 240	18 054	8 096	2 201	60	10	_
1964		101	16 048	53 529	35 323	17 669	7 337	2 052	75	7	_
1965		92	16 530	54 955	35 212	17 302	6 958	1 851	101	6 3	2 1
1966 1967		96 115	18 <i>757</i> 21 089	56 348 59 598	36 971 40 155	17 288 18 655	7 074 7 373	1 833 1 <i>77</i> 9	118 116	6	
Male — Masculin		55	10 840	30 715	20 822	9 688	3 783	944	62	ĭ	-
Female — Féminin		60	10 249	28 883	19 333	8 967	3 590	835	54	5	_
1968	. 154 419	116	22 166	61 997	42 056	18 969	7 304	1 698	107	5	1
Male — Masculin	. 79 606	56	11 399	32 279	21 536	9 721	3 735	825	53	2	
Female Féminin	. 74813	60	10 767	29 <i>7</i> 18	20 520	9 248	3 569	873	54	3	1
Iceland Islande											
1963	. 4 820	_	668	1 469	1 158	862	472	185	6	_	
1964			728	1 473	1 048	833	506	189	10		
1965			747	1 500	990	773	516	180	14	1	
1966	. 4 692	2	826	1 532	947	728	479	168	9	1	_
Ireland † 52 Irlande † 52											
1963	. 63 246	10	1 430	9 869	16749	16 <i>75</i> 8	12 571	5 033	290	2	534
1964	. 64 072	7	1 569	10 460	17 483	16 477	12 261	5 103	307	_	405
1965		6	1715	10 963	17 427	16 089	11 874	4 768	347		336
1966	. 62 215	9	1 681	11 513	1 <i>7</i> 139	15 390	11 145	4 490	350	2	496
1967	. 61 307	13	1 812	12 016	16 698	15 089	10 578	4 263	353	4	481
1968		5	1 780	12 868	1 <i>7</i> 323	14 393	10 108	3 844	332	_	351
Male — Masculin		1	934	6 648	8 910	7 484	5 205	1 956	168	_	163
Female — Féminin	. 29 535	4	846	6 220	8 413	6 909	4 903	1 888	164	_	188
Italy — Italie											
1963	. 960 336	372	39 372	234 160	308 594	218 656	116 620	35 858	1716	65	4 923
Male — Masculin		176	20 121	120 141	158 688	112 115	59 737	18 365	882	31	2 498
Female — Féminin		196	19 251	114 019	149 906	106 541	56 883	17 493	834	34	2 425
1964		65	26 922	196 924	337 429	251 422	141 966	52 423	4 328	156	4 485
1965		348	78 900 40 585	209 236	321 949	219 552	116 871	36 559 18 754	2 459 1 250	88 46	4 496 2 386
Female — Féminin		176 172	40 585 38 315	107 567 101 669	165 478 156 471	112 639 106 913	59 894 56 977	18 754 17 805	1 209	40	2 110
1966		306	83 080	200 980	319 411	215 239	117 831	35 659	2 842	41	4 551
Male — Masculin		164	42 882	103 148	163 817	110 580	60 344	18 117	1 343	22	2 307
Female — Féminin		142	40 198	97 832	155 594	104 659	57 487	17 542	1 499	19	2 244
1967		340	85 445	199 990	305 839	202 770	109 202	33 414	2 472	68	9 232
		169	43 872	102 746	156 675	103 828	55 874	17 239	1 266	36	4 948
Male — Masculin	. 400 033	171	41 573	97 244	149 164	98 942	53 328	16 175	1 206	32	4 284

# 14. Live births by age of mother and sex (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

EUROPE (continued — suite)  Liechtenstein 1965	All ages Tous âges  395 370 431  5 112 5 229 5 297 5 194 2 618 2 576 4 957 2 587 2 370	- 15	15-19 4 9 4 243 275 302	92 93 103 1 592 1 616	25-29 156 144 172	75 69 87	35-39 44 38 41	21 13	3 4 2	50 +	Unknown Inconnu
Liechtenstein  1965	370 431 5 112 5 229 5 297 5 194 2 618 2 576 4 957 2 370	5 1 1 2 2	9 4 243 275 302	93 103 1 <b>592</b>	144	69		13	3 4	_	_
1965	370 431 5 112 5 229 5 297 5 194 2 618 2 576 4 957 2 370	5 1 1 2 2	9 4 243 275 302	93 103 1 <b>592</b>	144	69		13	<i>3</i> 4		
1966	370 431 5 112 5 229 5 297 5 194 2 618 2 576 4 957 2 370	5 1 1 2 2	9 4 243 275 302	93 103 1 <b>592</b>	144	69		13	3 4	_	_
1968	431 5 112 5 229 5 297 5 194 2 618 2 576 4 957 2 587 2 370	5 1 1 2 2	4 243 275 302	103 1 592					4		
1963	5 112 5 229 5 297 5 194 2 618 2 576 4 957 2 587 2 370	5 1 1 2 2	243 275 302	1 592	172	07	41		à	1	
1963	5 229 5 297 5 194 2 618 2 576 4 957 2 587 2 370	1 1 2 2	275 302				·r-	21	z	1	_
1964	5 229 5 297 5 194 2 618 2 576 4 957 2 587 2 370	1 1 2 2	275 302								
1965	5 297 5 194 2 618 2 576 4 957 2 587 2 370	1 2 2	302	1 6 1 6	1 659	1 048	442	117	6	_	_
1966	5 194 2 618 2 576 4 957 2 587 2 370	2 2			1 668	1 059	479	124	6 5	_	1
Male — Masculin Female — Féminin 1967 Male — Masculin Female — Féminin	2 618 2 576 4 957 2 587 2 370	2	31 <i>7</i>	1 652 1 633	1 752 1 693	997 946	4 <i>57</i> 484	126 113	5 5	_	5 1
Female — Féminin 1967 Male — Masculin Female — Féminin	2 576 4 957 2 587 2 370		157	812	864	469	251	60	3	_	
Male — Masculin Female — Féminin	2 587 2 370	_	160	821	829	477	233	53	2		1
Female — Féminin	2 370	1	335	1 626	1 580	883	421	103	6	-	2
		1	175	863	811	446	226	61	2	_	2
		_	160	763	769	437	195	42	4	_	_
1968 ⁵³	4 704 2 426	_	309 1 <i>57</i>	1 592 829	1 493 787	809 407	377 178	113 59	7 6	_	4
Female — Féminin	2 278		152	763	706	402	199	54	ĭ	_	ĭ
remate remaining	2 2. 0		.02	, 00	, 00	402	.,,	•	•		•
Malta — Malte				_							
1963	6 672	19	310	1 853	2 015	1 327	823	304	21		
1964	6 394	8 2	303 1 <i>55</i>	1 792 899	1 865	1 320 690	788 409	294 163	24 8	_	_
Male — Masculin Female — Féminin	3 287 3 107	6	148	893	961 904	630	379	131	16		
1965	5 628	10	236	1 511	1 755	974	862	264	16		
1966	5 340	181	62	1 562	1 648	900	753	134	99	1	_
Male — Masculin	2 803	96	43	814	856	469	391	68	66	_	
Female — Féminin	2 537	85	19	748	792	431	362	66	33	1	
1967	5 309	_	246	1 736	1 483	1 078	548	198	20	_	_
Monaco											
1963	466	_	-	20	120	173	104	35	14	_	
1965 1966	472 493	_	18 13	140 164	161 162	92 91	52 46	9 13	3	_	
	470			104	102	,,	40	,,,	•		•
Netherlands 54 — Pays-Bas 54 1963	249 879	19	10 280	57 229	81 195	58 270	31 192	10 862	829	3	_
Male — Masculin		8	5 339	29 575	41 690	29 977	15 922	5 504	442	2	
Female — Féminin		11	4 941	27 654	39 505	28 293	15 270	5 358	387	ī	_
1964		28	11 001	60 135	81 979	56716	30 038	10 269	741	7	
1965	245 216	1 <i>7</i>	12 092	62 193	81 001	52 339	27 607	9 262	705		_
1966		12 8		65 182	79 684	48 220	24 838	8 151	699		
Male — Masculin Female — Féminin			599	33 458	40 739	24 774	12 775	4 197	324 373		
1967		12 5	238 524	31 724 71 661	38 945 78 359	23 446 45 223	12 063 22 953	3 954 7 355	60		
Male — Masculin			391	36 838	40 385	23 247	11 666	3 686	31		
Female — Féminin			135	34 823	37 974	21 976	11 287	3 669	28.	5	<u></u>
1968	237 112	118	325	75 599	78 787	43 055	21 036	6 246	564		
Male — Masculin Female — Féminin			076 749	38 508 37 091	40 363 38 424	22 050 21 005	10 <i>77</i> 1 10 265	3 233 3 013	288 27		_
	113 023	3,	47	37 071	30 424	21 003	10 203	3013	27	•	
Norway 5 — Norvège 5	42.000	_	5 4 5 0	10 450	14 040	11 400	4740	2 405	157		7
1963	63 290 32 368	2 1	5 659 2 949	19 658 10 120	16 942 8 603	11 698 5 940	6 762 3 442	2 405 1 21 <i>7</i>	1 <i>57</i> 91	_	5
Female — Féminin	30 922	i	2710	9 538	8 339	5 7 5 8	3 3 3 2 0	1 188	66		2
1964	65 570	i	6 105	21 078	17 883	11 464	6 467	2 415	156	_	ī
1965	66 277	3	6 314	22 379	17 827	10 964	6 352	2 263	174	1	_
Male — Masculin	34 284	1	3 256	11 501	9 309	5 691	3 238	1 202	85	1	_
Female — Féminin	31 993	2	3 058	10 878	8 518	5 273	3 114	1 061	89	_	_
1966 Male — Masculin	67 061 34 678	7 5	6 484 3 301	23 944 12 413	18 156 9 405	10 314 5 362	5 903 3 041	2 105 1 081	145 68	_	2
Female — Féminin	32 383	2	3 183	11 531	8 7 5 1	4 952	2 862	1 024	77		î
1967	66 779	4	6 240	25 552	17 704	9 796	5 503	1 821	158	1	
1968	67 350	2	6 429	26 443	18 320	9 427	4 964	1 636	128	1	
Male — Masculin	34 686	1	3 343	13 573	9 473	4 792	2 591	854	59		
Female — Féminin	32 664	1	3 086	12 870	8 847	4 635	2 373	782	69	1	
Poland — Pologne											
1963		⁵⁵ 496	⁵⁵ 39 101	195 374	171 522	108 909	55 220	16 469	892	154	98
1964	562 855	⁵⁵ 441	⁵⁵ 39 400	183 582	165 182	103 286	53 522	16 342	901	123	76

14. Live births by age of mother and sex (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent, country, year and sex			A	GE OF MO1	THER (in yea	rs) — AGE	DE LA MERE	(en années	)		
Continent, pays, année et sexe	All ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 <b>+</b>	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)	-										
Poland (cont.) — Pologne (suite)		**	FF 4 4 4 4 4 4 4								
1965		55 416 55 218	55 44 371 55 22 981	175 995 90 764	158 755 82 014	97 889 50 570	51 775 26 558	15 948 8 252	1 027 500	120 56	66 37
Female Féminin		⁵⁵ 198	55 21 390	85 231	76 741	47 319	25 217	7 696	527	64	29
1966		55 440	55 47 675	173 342	150 443	92 304	49 850	15 128	1 002	68	55
Male — Masculin Female — Féminin		55 229 55 211	55 24 660 55 23 015	89 321 84 021	77 683 72 760	47 831 44 473	25 659 24 191	7 738 7 390	507 495	36 32	25 30
1967		55 414	55 48 867	180 696	139 703	87 318	47 810	14 367	1 060	67	81
Male — Masculin		55 213	⁶⁵ 25 150	93 444	71 763	45 032	24 552	7 426	539	35	54
Female — Féminin 1968		55 201 55 370	55 23 717 55 49 216	87 252 197 048	67 940 132 478	42 286 83 618	23 258 46 252	6 941 14 009	521 1 097	32 56	27 30
Male Masculin		55 186	55 25 679	101 804	68 067	43 094	23 789	7 207	558	29	17
Female - Féminin		65 184	55 23 537	95 244	64 411	40 524	22 463	6 802	539	27	13
Portugal											
1963		41	10 501	51 109	62 114	45 339	29 273	11 763	892	15	1 105
1964		54	10 775	52 308	63 603	46 013	30 214	12 271	852	18	1 028
Male — Masculin Female — Féminin		29 25	5 521 5 254	27 167 25 141	32 986 30 617	23 918 22 095	15 541 14 673	6 279 5 992	444 408	12 6	537 491
1965		54	10 421	51 139	61 425	44 763	28 702	11 875	911	18	991
1966	206 940	64	10 815	51 333	58 950	43 686	28 277	11 679	984	11	1 141
1967	. 202 061	52	11 542	51 815	55 838	42 024	27 389	11 506	1 013	23	859
Romania — Rovmanie											
1963		212	40 772	103 865	80 460	42 022	20 443	6 682	309	14	107
1964		1 <i>7</i> 2 193	39 809 39 834	99 044 92 393	81 227 79 011	41 046 41 549	19 326 18 847	6 316 6 094	31 <i>7</i> 346	20 13	106 82
1966		183	40 703	89 806	75 643	41 820	19 060	5 977	420	19	47
1967		233	65 786	159 494	145 904	97 677	45 912	12 021	632	20	85
Male — Masculin		117	33 823	81 642	74 941	50 270	23 511	6 256	315	.7	50
Female — Féminin 1968		116 269	31 963 70 599	77 852 157 006	70 963 135 443	47 407 99 743	22 401 49 517	5 7 6 5 12 6 7 5	31 <i>7</i> 750	13 18	35 71
Male — Masculin		151	35 946	80 577	69 695	51 058	25 319	6 523	381	8	32
Female — Féminin	. 256 401	118	34 653	76 429	65 748	48 685	24 198	6 152	369	10	39
San Marino † Saint-Marin †											
1963			11	94	80	65	20	11	4		1
1964		_	19	62	107	66	32	12		_	
1965 1966		_	19 19	$rac{96}{97}$	82 91	62 63	23 31	2 12	1 1		
1967		_	27	97	94	45	29	10			1
Spain ⁶ — Espagne ⁶											
1963	. 662 517	62	12 736	113 802	223 148	178 120	92 102	30 354	2 5 1 5	244	9 434
1964		74	14 119	128 273	218 312	184 171	99 055	32 981	2 472	431	8 820
1965		63	14 221	126 047	206 376	177 479	98 798	32 776	3 019	717	8 253
1966 1967		92 107	14 763 15 058	130 749 131 200	201 792 197 885	173 307 176 492	98 164 103 655	31 876 34 985	2 693 4 485	457 972	7 838 7 200
1968		128	16 847	147 261	198 414	159 099	96 646	31 316	2 945	353	6 668
Sweden — Suède											
1963	. 112 903	13	13 165	34 670	32 658	19 627	9 644	2 932	194	_	_
1964		22	14 720	38 739	35 687	20 655	9 787	2 903	150	1	
1965 1966		23	14 881 14 935	40 711 42 688	35 552 35 588	19 515 18 795	9 273 8 804	2 666	185	_	_
1967		14 18	13 805	43 254	35 956	17 855	8 133	2 352 2 1 <i>77</i>	178 161	1	
Switzerland — Suisse 1963	. 109 993	7	4 707	32 070	37 268	22 382	10 332	3 045	180	2	_
1964	. 112 890	8	5 038	33 907	37 548	22 694	10 497	3 022	175	1	_
1965		8	5 194	34 422	37 094	22 001	10 031	2 878	206	1	-
Male — Masculin Female — Féminin		4	2 675 2 519	1 <i>7 75</i> 6 16 666	19 103 17 991	11 323 10 678	5 164 4 867	1 521 1 357	101 105	<u> 1</u>	_
1966		6	5 193	34 099	36 458	21 376	9 637	2 792	103		_
Male — Masculin	. 56 415	2	2 679	17 647	18 828	10 833	4 923	1 412	91		
Female — Féminin		4	2 514	16 452	17 630	10 543	4714	1 380	86	2	_
1967 Male — Masculin		9 3		34 259 17 538	35 706 18 168	20 333 10 498	8 967 4 616	2 689 1 394	203 105	1	_
Female — Féminin		6		16 721	17 538	9 835	4 351	1 295	98	i	

### 14. Live births by age of mother and sex (continued)

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent, country, year and sex	·		A	GE OF MO	THER (in yea	ırs) — AGE	DE LA MERE	(en années	)		
Continent, pays, année et sexe	All ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45–49	50 <b>+</b>	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)											
United Kingdom — Royaume-Uni											
England and Waies — Angleterre et Galles											
1963	. 854 055	195	71 445	267 559	263 241	153 696	74 401	22 312	1 205	1	56 <u> </u>
Male — Masculin		92	36 477	137 613	135 209	79 049	38 048	11 378	609	1	56 <u></u>
Female — Féminin		103	34 968 76 547	129 946	128 032	74 647	36 353	10 934 22 313	596 1 237		56 56
1964 Male — Masculin		18 <i>7</i> 101	39 524	276 103 142 081	270 700 139 627	153 513 78 957	75 371 38 768	11 381	632	i	56
Female — Féminin		86	37 023	134 022	131 073	74 556	36 603	10 932	605		56
1965	. 862 725	195	81 416	278 874	263 395	144 638	72 022	20 820	1 363	2	56
Male — Masculin		104	42 008	143 295	135 297	74 305	36 837	10 663	680	!	56
Female Féminin		91	39 408	135 579	128 098	70 333	35 185	10 157	683	1 4	56 <u> </u>
1966		218 118	86 528 44 606	285 808 146 839	253 743 130 683	136 406 70 259	67 036 34 546	18 <i>7</i> 14 9 530	1 366 679	2	56
Female — Féminin		100	41 922	138 969	123 060	66 147	32 490	9 184	687	2	66
1967		228	84 314	291 656	243 802	130 279	63 085	17 522	1 276	2	56
Male — Masculin		11 <i>7</i>	43 507	150 112	125 636	66 801	32 242	8 820	665	1	56
Female — Féminin		111	40 807	141 544	118 166	63 478	30 843	8 702	611	1	56 56
1968 *	. 819 272	222	81 853	295 946	240 807	125 316	58 083	15 904	1 140	1	
Scotland † — Ecosse †											
1963	. 102 691	13	7 349	31 861	32 024	19 290	9 282	2 645	141	_	86
1964		5	8 050	32 398	32 180	19 203	9 543	2 <b>7</b> 30	142	_	104
Male — Masculin		2	4 135	16 675	16 507	10 002	4 836	1 407	82	_	50
Female — Féminin		3	3 915	15 723	15 673	9 201	4 707	1 323	60	_	54 34
1965		12 6	8 602 4 417	31 555 16 379	30 933 15 931	1 <i>7 797</i> 9 136	9 144 4 801	2 421 1 255	162 94		18
Female — Féminin		6	4 185	15 176	15 002	8 661	4 343	1 166	68		16
1966		7	9 356	30 898	29 003	16 443	8 322	2 345	134	_	28
Male — Masculin	. 49 772	4	4 806	15 884	15 002	8 448	4 310	1 228	<i>7</i> 5	_	15
Female — Féminin		3	4 550	15 014	14 001	7 995	4 012	1 117	59	<del></del>	13
1967		13	9 434	31 966	28 480	15 910	8 013	2 223	146	4	32
Male — Masculin		11	4 881	16 376	14 860	8 237	4 086	1 101	59	2 2	14 18
Female — Féminin 1968		2 13	4 553 9 064	15 590 32 805	13 620 28 028	7 673 15 310	3 927 7 478	1 122 1 941	87 124	_	23
Male — Masculin		7	4 677	16 954	14 399	7 922	3 851	995	67	_	12
Female — Féminin		6	4 387	15 851	13 629	7 388	3 627	946	57		11
Yugoslavia — Yougoslavie											
1963		124	33 836	134 116	122 041	70 712	32 867	10 936	1 704	556	515
Male — Masculin		66	17 413	69 174	62 667	36 505	16 814 16 053	5 679	881 823	298 258	264 251
Female — Féminin 1964		58 125	16 423 34 144	64 942 131 445	59 374 118 607	34 207 70 274	32 990	5 2 <i>57</i> 10 878	1 649	462	530
Male — Masculin		64	17 654	67 584	61 096	36 334	17 090	5 615	877	242	266
Female Féminin		61	16 490	63 861	57 511	33 940	15 900	5 263	772	220	264
1965	. 408 158	113	40 596	132 066	119 496	70 228	32 908	9 866	1 786	433	666
Male — Masculin		66	20 920	68 427	61 471	36 250	16 942	5 043	901	227	329
Female — Féminin		151	19 676	63 639	58 025	33 978	15 966	4 823	885	206	337 707
1966		151 78	48 354 24 981	125 464 64 587	114 074 59 277	67 522 34 804	32 233 16 723	9 228 4 740	1 654 893	415 208	367
Female — Féminin		73	23 373	60 877	54 797	32 718	15 510	4 488	761	207	340
1967		175	50 020	123 206	107 590	65 206	31 770	9 033	1 518	318	804
Male — Masculin	. 201 215	85	25 907	63 569	55 564	33 570	16 443	4 677	816	169	415
Female — Féminin	. 188 425	90	24 113	59 637	52 026	31 636	15 327	4 356	702	149	389
OCEANIA OCEANIE											
American Samoa —											
Samoa américaines											_
1963		1	77	265	256	210	115	30	9	1	11 4
1964 1965		3	61 81	288 328	251 279	203 189	128 150	3 <i>7</i> 33	9 8	1	
1966		_	71	307	259	180	126	45	5		3
1967		2	86	317	252	170	133	41	8		6
Australia † 57 — Australie † 57									_		
1963		87	20 914	74 399	69 265	41 971	22 075	6 617	359	_	2
1964		94	22 163	71 689	67 378	39 798	21 566	6 082	373	2	4 2
Male — Masculin Female — Féminin		39 55	11 507 10 656	36 940 34 749	34 662 32 716	20 412 19 386	11 137 10 429	3 169 2 913	193 180	1	2
	/	23	10 030	34/49	34/10	17 300	10429	2713	100		

# 14. Live births by age of mother and sex (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

Continent, country, year and sex			A	GE OF MO	THER (in yea	ars) — AGE	DE LA MERI	E (en année:	s)		
Continent, pays, année et sexe	All ages Tous âges	<b>— 15</b>	15-19	20-24	25–29	30-34	35-39	40-44	45-49	50 <b>+</b>	Unknown Inconnu
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)								,			
Australia † 57 (cont.) —											
Australie † 57 (suite)	222 854	105	23 327	<i>7</i> 1 328	66 028	36 576	10.440	5 657	358	2	13
1965 1966		111	23 327	71 328 72 135	66 326	34 869	19 460 18 532	5 344	347		18
Male — Masculin		60	12 864	37 081	34 160	18 013	9 434	2 723	186		9
Female — Féminin		51	12 080	35 054	32 166	16 856	9 098	2 621	161	_	9
1967		127	24 699	<i>77 44</i> 1	69 104	35 095	17 320	5 109	377	1	23
Male — Masculin Female — Féminin		70 57	12 <i>776</i> 11 923	39 901 37 540	35 272 33 832	17 885 17 210	8 973 8 347	2 575 2 534	213 164		14 9
Christmas Island † —											
lle Christmas †											
1963			6	32	28	14	9	2	1		
1964		_	3	17	21	14	8	5	1	_	
Male — Masculin			3	8	9	7	3	3	_	_	
Female — Féminin 1965	36 65	_		9 19	12 22	<i>7</i> 11	5 6	2 1	1 1	_	_
1966			3 7	11	19	14	6	2		_	
Male — Masculin		_	2	3	8	7	4	î			
Female — Féminin			5	8	11	7	2	i		_	_
1967	47	_	3	1 <i>7</i>	12	9	5	1		_	
Male — Masculin			2	5	6	4	3	_	_	_	_
Female — Féminin,			1	12	6	5	2	1			_
1968			2	9 2	7	6	2		_	_	_
Male — Masculin Female — Féminin	14	_	1 1	7	3 4	5 1	1 1	_	_	_	_
iji† — Fidji†											
1963	16 519	_	2 142	5 <b>7</b> 95	4 3 1 4	2 314	1 384	420	150		_
1964			1 511	6 000	4 637	2 624	1 51 <i>7</i>	550	<del></del> 150	)	_
1965	16 661	_	1 641	5 <b>7</b> 37	4 585	2 589	1 467	474	168	8	_
1966	16 653	_	1 615	5 835	4 673	2 402	1 495	492	14	1	_
1967	16713	_	1 925	5 555	4 194	2 551	1713	635	140	_	_
1968	15 254		1 377	5 623	4 253	2 171	1 284	439	107	_	_
Guam ⁵⁸	0.504	,	007	710	.75	40.4	000	00			£1
1963 1964	2 506 2 525	6 1	237 233	712 744	675 689	436 447	292 299	93 94	4 5	_	51 13
1965	2 523	5	271	707	667	417	286	91	7	_	72
1966	2 648	ĭ	332	768	656	470	246	94	5	_	76
1967	2 509	1	251	746	619	414	261	90	2	_	125
Nauru †											
1965		_	_	5	11	23	7	3			196
Male — Masculin		_		3	6	13	5	2			87
Female — Féminin		_	_	2	5	10	2	1	_	_	109
1966 *	236 139		_	5 4	13 8	15 10	11 4	_	1		191 112
Female — Féminin				ĩ	5	5	7	_		_	79
1967	289	2	22	67	74	70	45	6	2	1	<u></u>
New Caledonia —											
Nouvelle-Calédonie		_									
1963	2 785	3	341	863	673	477	278	106	17	1	26
Male — Masculin		1 2	170	443	336	242	135	53	9		14
Female — Féminin 1964	1 382 2 584	z 2	171 261	420 757	337 672	235 467	143 298	53 85	8 16	1 5	12 21
Male — Masculin	1 306	ĩ	135	403	346	217	142	39	7	3	13
Female — Féminin		1	126	354	326	250	156	46	9	2	8
1965		3	288	721	721	493	301	108	21	3	27
New Guinea — Nouvelle-Guinée Non-indigenous population † —											
Population non indigène † 1963	£10 \	1	4	155	17 <i>F</i>	115	50	7			
1964		2		1 <i>55</i> 181	1 <i>75</i> 201	115 126	52 57	20	3		
1965		3		146	192	114	57 54	10	3		7
.,											•
1966	548	2	7	165	184	116	42	13	1		5

### 14. Live births by age of mother and sex (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, pays, année et sexe   Tous âges   -15   15-19   20-24   25-29   30-34   35-39   40-44   45-49   50 + Union Incol	Continent, country, year and sex			A	GE OF MO	THER (in year	ars) — AGE	DE LA MER	E (en années	:)		
New Zealand † — Nouvelle-Zélande † 1963*** 64 673	• • • •		- 15	15-19	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 +	Unknown Inconnu
Nouvalia-Zélanda†   1963	OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)											
1963 **												
1904		44479	55 124	55.0.000	10 704	10 105	11.040	5 700	1 400	100	2	
Mole - Masculin.   32 169   **73 *** 49 68 ***9 343   8 931   5 165   2750   863   60   1												19
Femole   Féminin   30 290   99 86   99 4 575   99 8710   8 493   2 606   807   46											-	1.5
1965												12
1966											2	16
1965												
1968												
Illus du Pacifique												_
1963												
1964	lies du Pacifique ⁶⁰											
Maile			8									
Female			_									2
1965	***											2
1966												_
1967												_
Male												2
Female												2
Papua Non-indigenous population †— Population non indigène † 1963			2,									1
Non-indigenous population   Population non indigene   1963			4									
Non-indigenous population   Population non indigene   1963	Panua											
Population non indigène †   1963												
1964												
1965	1963	311 ~	14	l <del></del>	81	104	72	33	5	2		
1966	1964	402	26	5	107					<del></del> 1-		2
1967												10
Western Samoa — Samoa-Occidental  1963												6
Samoa-Occidental   1963	1967	467	32	2	146	149	82	43	9	2		4
1963												
1964				250	4 080	4 400	~~~		400			0.0
1965												33
REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES  USSR 61 — URSS 61  1963												93 67
SOCIALISTES SOVIETIQUES  USSR 61 — URSS 61  1963	REPUBLICS —											
1963												
1963	USSR 61 — URSS 61											
1964		4 757 744		157 243	1 478 693	1 454 196	950 183	523 799	150 663	25 113	8 048	9 806
1965												8 882
												8 289
1967	1966	4 241 624		266 049	919 430	1 494 262		509 533	161 267	25 814		5 012
	1967	4 093 094		273 532	940 738	1 350 472	855 779	482 322	1 <i>55 677</i>	25 096	5 461	4 017

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Data exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ² Data are estimates based on births reported for 12-month period preceding January 1964-January 1965 sample survey. Data relate to women aged 10-49 years only.
- ³ Data are estimates based on births reported for 12-month period preceding 1963-1964 sample survey described in Table 2. Data relate to women aged 15-49 years only and exclude approximately 22 per cent of total population not covered by survey.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil. * Données provisoires.

- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- Estimations fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de janvier 1964 janvier1965. Les données se rapportent exclusivement à la population féminine âgée de 10 à 49 ans.
- ³ Estimations fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1963-1964 dont il est question au tableau 2. Les données se rapportent exclusivement à la population féminine âgée de 15 à 49 ans. Non compris environ 22 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.

### 14. Live births by age of mother and sex (continued) —

#### Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

#### FOOTNOTES (continued)

- ⁴ Data are believed to be complete only for Tananarive which represents a relatively small proportion of the total.
- 5 Age classification based on difference between year of birth of mother and year of birth of child.
- ⁶ Data exclude live-born infants dying within 24 hours of birth.
- ⁷ For under 17 years and 17-19 years, as appropriate.
- ⁸ Data exclude some Asians and mixed races.
- ⁹ Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- 10 Excluding data for Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ¹¹ Data also exclude Northwest Territories.
- ¹² Data for 1963 exclude births which occurred prior to 1 January 1956; data for 1964 exclude those which occurred prior to 31 December 1956; data for 1965 exclude those which occurred prior to 1 January 1958.
- ¹³ Data are births recorded in National Register of Consumers.
- 14 For 10-14 years of age.
- ¹⁵ Data are confinements resulting in live births.
- 16 Data are for Aruba, Bonaire and Curação only. Including residents outside the islands if listed in the population register of Netherlands Antilles. Except for Curação, data exclude live-born infants dying before registration of birth.
- 17 Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder. Prior to 1966, data also exclude tribal Indian population, numbering 62 187 in 1960.
- 18 Data are based on a 50 per cent sample of recorded births; births to mothers aged 50 and over and of unknown age are distributed.
- ¹⁹ Excluding data for Anguilla.
- 20 Reason for discrepancy between these figures and data shown elsewhere not ascertained.
- 21 Except for 1967, data are based on a 50 per cent sample of recorded births; for 1967, data are based on a 20-50 per cent sample of recorded births. Births to mothers aged 50 and over and of unknown age are distributed.
- ²² Data are based on a 50 per cent sample of recorded births.
- ²³ Data are baptisms recorded in Roman Catholic church registers.
- 24  Excluding nomadic Indian tribes.
- ²⁵ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- 26  Data refer to births which occurred and were registered during the year.
- ²⁷ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ²⁸ Data are for 50 towns having a population of approximately 2 million.
- ²⁹ Excluding armed forces and foreigners.
- 30 Data are estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952–1954.
- ³¹ Beginning 1965, data are confinements resulting in live births.
- ³² Data are for a changing number of towns having a population of over 100 000 each and a total population of about 27 million in 1963–1964.
- 33 Data are results of the Socio-Economic National Sample Survey 1964-1965. Excluding Djakarta Raja (capital), Nusa Tenggara Timur (eastern part of Lesser Sunda Islands including Indonesian Timor) and Maluku (Moluccas).
- 34 Summation of frequencies for age groups give total of 3 182 617; reason for discrepancy not ascertained.
- 35 Data are for Japanese nationals in Japan only.
- ³⁶ Includes births to Kuwaiti nationals residing outside the country numbering 325 in 1963, 85 in 1966, 331 in 1967 and 256 in 1968.
- 37 Excludes late registrations numbering 935 in 1965 and 1 622 in 1966.

#### **NOTES** (suite)

- ⁴ On pense que les données ne sont complètes que pour Tananarive, qui représente une fraction relativement faible du total.
- ⁵ La classification par âge repose sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de naissance de l'enfant.
- 6 Non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- ⁷ Moins de 17 ans et 17–19 ans, selon le cas.
- 8 Non compris les naissances survenues parmi certains Asiatiques et parmi les Métis.
- 9 Non compris les touristes, ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 10 Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ¹¹ Non compris également les Territoires du Nord-Ouest.
- ¹² Pour 1963, non compris les naissances survenues avant le 1^{er} janvier 1956; pour 1964, non compris les naissances survenues avant le 31 décembre 1956; pour 1965, non compris les naissances survenues avant le 1^{er} janvier 1958.
- 13 D'après les naissances inscrites sur le registre national des consommateurs.
- ¹⁴ Pour le groupe d'âge 10–14 ans.
- ¹⁵ Les données se rapportent aux accouchements d'enfants vivants.
- 16 Aruba, Bonaire et Curação seulement. Y compris les résidents hors du territoire s'ils sont inscrits sur le registre de population des Antilles néerlandaises. Sauf pour Curação, non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 17 Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte. Pour les années antérieures à 1966, non compris les Indiens vivant en tribus, au nombre de 62 187 en 1960.
- 18 Les données sont fondées sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées; les naissances parmi les mères âgées de 50 ans et plus ou d'âge inconnu ont été réparties entre les différents groupes d'âge.
- ¹⁹ Non compris Anguilla.
- 20 On ne sait pas comment s'explique la divergence entre ces chiffres et les données indiquées ailleurs.
- ²¹ Sauf pour 1967, les données sont fondées sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées; pour 1967, les données sont fondées sur un échantillon de 20 à 50 p. 100 des naissances enregistrées. Les naissances parmi les mères âgées de 50 ans et plus ou d'âge inconnu ont été réparties entre les différents groupes d'âge.
- 22 Les données sont fondées sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées.
- 28 Les données sont fondées sur les baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- ²⁴ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 25 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- ²⁶ Naissances survenues et enregistrées au cours de l'année.
- ²⁷ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- 28 Les données se rapportent à 50 villes représentant au total environ deux millions de personnes.
- ²⁹ Non compris les militaires ni les étrangers.
- 30 Estimations fondées sur les statistiques courantes ajustées, pour compenser les lacunes de l'enregistrement, d'après l'expérience de 1952–1954.
- 31 A partir de 1965, les données se rapportent aux accouchements d'enfants vivants.
- 32 Les données se rapportent à un nombre variable de villes de plus de 100 000 habitants, représentant au total environ 27 millions de personnes en 1963-1964.
- 33 Les données sont fondées sur les résultats de l'enquête nationale socioéconomique par sondage de 1964–1965. Non compris le district de Djakarta, les petites îles de la Sonde orientale dont Timor (Nusa Tenggara Timur) et les Moluques.
- ³⁴ La somme des fréquences par groupes d'âge donne un total de 3 182 617; on ne sait pas comment s'explique la divergence.
- 35 Les données ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant
- 36 Y compris les naissances survenues parmi les ressortissants du Koweit résidant hors du pays: 325 en 1963, 85 en 1966, 331 en 1967 et 256 en 1968.
- ³⁷ Non compris les enregistrements tardifs, au nombre de 935 en 1965 et de 1 622 en 1966.

#### 14. Live births by age of mother and sex (continued)

#### Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le sexe (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- 38 Data are estimates based on births for the year according to the longitudinal registration system of Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE).
- ³⁹ Because of rounding, totals are not in all cases the sum of the parts.
- 40 Data exclude late registrations and live-born infants dying before registration of birth.
- 41 Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 42  Excluding non-locally domiciled military and civilian service personnel and their dependants.
- ⁴³ Includes 2 live births of unknown sex.
- 44 Includes 1 live birth of unknown sex.
- ⁴⁵ Data exclude infants born alive after less than 28 weeks' gestation of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 24 hours of birth.
- 46 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ⁴⁷ Including data for nationals temporarily outside the country.
- ⁴⁸ Data include births among armed forces outside the country.
- ⁴⁹ Including data for East Berlin.
- ⁵⁰ Including residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ⁵¹ Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- $^{52}\,\mathrm{Data}$  are births registered within one year of occurrence.
- ⁵³ Births are for de jure population.
- ⁵⁴ Including births among residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- ⁵⁵ For under 16 years and 16–19 years as appropriate.
- ⁵⁶ Live births in which the mother's age was not stated have been proportionally distributed and included with the stated cases. These numbered as follows: 560 for 1963, 296 males, 264 females; 505 for 1964, 258 males, 247 females; 485 for 1965, 242 males, 243 females; 487 for 1966, 260 males, 227 females; 677 for 1967, 333 males, 344 females and 638 for 1968.
- ⁵⁷ Prior to 1967, excluding full-blooded aborigines estimated at 40 081 in June 1961 and 49 036 in June 1966.
- ⁵⁸ Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- ⁵⁹ For under 16 years, 16—20 years and 21—24 years as appropriate.
- ⁶⁰ Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 61 Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 7 days of birth.

#### **NOTES** (suite)

- 38 Estimations fondées sur les naissances survenues dans l'année, d'après le système d'enregistrement longitudinal du Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE).
- 39 Les chiffres étant arrondis, les totaux ne correspondent pas toujours rigoureusement à la somme des chiffres partiels.
- 40 Non compris les enregistrements tardifs ni les enfants nés vivants décédés avant l'enreaistrement de leur naissance.
- 41 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 42 Non compris les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant.
- ⁴³ Y compris 2 naissances de sexe inconnu.
- 44 Y compris 1 naissance de sexe inconnu.
- 45 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 cm et décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 46 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- ⁴⁷ Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- ⁴⁸ Y compris les naissances parmi les militaires hors du pays.
- ⁴⁹ Y compris Berlin Est.
- 50 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 51 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 52 Naissances enregistrées dans l'année qui suit l'événement.
- ⁵³ Naissances survenues dans la population de droit.
- 54 Y compris les naissances parmi les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- ⁵⁵ Moins de 16 ans et 16–19 ans, selon le cas.
- ⁵⁶ Les naissances parmi les mères d'âge inconnu ont été réparties proportionnellement entre les groupes d'âge indiqués. Ces naissances étaient au nombre de 560 en 1963 (296 du sexe masculin et 264 du sexe féminin), 505 en 1964 (258 du sexe masculin et 247 du sexe féminin), 485 en 1965 (242 du sexe masculin et 243 du sexe féminin), 487 en 1966 (260 du sexe masculin et 227 du sexe féminin), 677 en 1967 (333 du sexe masculin et 344 du sexe féminin) et 638 en 1968.
- ⁵⁷ Pour les années antérieures à 1967, non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 et de 49 036 en juin 1966 (estimation).
- 58 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- ⁵⁹ Moins de 16 ans, 16–20 ans et 21–24 ans, selon le cas.
- ⁶⁰ Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 61 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.

### 15. Live-birth rates specific for age of mother: 1963-1968 Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère: 1963-1968

[Rates are the number of live births to mothers of specified ages per 1 000 female population of the same ages. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 28. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les taux représentent le nombre de naissances vivantes parmi les mères appartenant aux groupes d'âge indiqués, pour 1 000 femmes de ces groupes d'âge. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 86. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, pays et amée		s)	ERE (en année	AGE DE LA M	(in years) —	OF MOTHER	AGI		Continent, country and year
Cameroon - Comeroun   Cameroun    45 +	40–44	35–39	30-34	25-29	20-24	- 20 ²			
West Cameroon — Cameroun occidental African population — Population africance   168.4   134.9   294.1   260.4   200.5   115.8   47.8   27.6   27.9   27.9   159.3   121.5   60.2   47.6   17.9   159.3   121.5   60.2   47.6   17.9   159.3   121.5   60.2   47.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6   17.6									AFRICA — AFRIQUE
African population — Population africations   145.8   782.7   268.1   217.9   159.3   121.5   60.2   Addagascar *   196   123.6   57.6   227.7   235.2   210.5   133.8   60.6   Addition — Mauritica   Mauritica **   He Mauritica **   Island of Mauritius ** — He Mauritica **   Island of Mauritius ** — He Mauritica **   Island of Mauritius ** — He Mauritica **   Island of Mauritius ** — He Mauritica **   Island of Mauritius ** — He Mauritica **   Island of Tunisia   1965 † 19	31	47.8	115.8	200,5	260.4	294.1	134,9	168.4	West Cameroon — Cameroun occidental African population — Population africaine
Adagascar * 1966. 123.6 57.6 227.7 235.2 210.5 133.8 60.6 Adagascar * 1966. 123.6 57.6 227.7 235.2 210.5 133.8 60.6 Adagascar * 1966. 123.6 57.6 227.7 235.2 210.5 133.8 60.6 Adagascar * 1965. 123.6 57.6 227.7 235.2 210.5 133.8 60.6 Adagascar * 1965. 123.6 253.1 56.6 477.4 542.5 477.1 350.9 189.6 Adagascar * 1965. 123.7 56.6 477.4 542.5 477.1 350.9 189.6 Adagascar * 1965. 124.7 71.4 264.9 212.1 147.7 89.1 51.5 Adagascar * 1965. 124.7 71.4 264.9 212.1 147.7 89.1 51.5 Adagascar * 1965. 136.3 58.8 296.4 275.7 237.9 181.7 67.6 196.6 130.4 49.5 264.2 253.7 213.1 167.2 60.5 Adagascar * 1963. 136.3 58.8 296.4 275.7 237.9 181.7 67.6 196.6 130.4 49.5 264.2 253.7 213.1 167.2 60.5 Adagascar * 1963. 136.8 60.6 282 284.3 289.5 263.5 194.1 86.6 1964. 162.6 62.7 297.5 296.2 276.8 203.3 92.3 196.6 152.7 58.6 266.6 283.1 281.8 264.8 205.9 93.2 1965. 156.8 60.6 283.1 281.8 264.8 205.9 93.2 1965. 156.6 152.7 58.6 266.6 283.1 281.8 264.8 205.9 93.2 1966. 152.7 58.6 266.6 283.1 281.8 264.8 205.9 93.2 1965. 156.8 60.6 283.1 281.8 264.8 205.9 93.2 1965. 156.8 60.6 283.1 281.8 264.8 205.9 93.2 1965. 156.8 60.6 283.1 281.8 264.8 205.9 93.2 1965. 156.6 60.7 272.9 265.3 249.7 196.6 92.8 Adarticlose*  Adarticlose*	38	60.2	121.5	159.3	217.9	268.1	⁷ 82.7	⁶ 145.8	African population — Population africaine
Second of Mauritius   Foundation   Second of Mauritius   Second	25		133.8	210.5		227.7	57.6	123.6	
Tunisia									
1965 † 19.									téunion ⁹
Berbudos † 9 — Berbudos † 8 Bermudo 9 — Bermudos 9 Conado o Costa Rico 9 Cuba † 11 1965	66	189.6	350.9	<i>477</i> .1	542.5	477.4	56.6	263.1	Tunisia — Tunisia 1965 † ¹⁰
Bermuda   Bermudes   Bermudes   Bermudes   Bermudes   Bermuda									AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD
Canada 9  Cuba Rica 9  Cuba † 11  1965									Barbados † 9 — Barbade † 9
Costa Rica 9  Cuba † 11 1965.									Bermuda ⁹ — Bermudes ⁹
Cuba † 11 1965 121.7 71.4 264.9 212.1 147.7 99.1 31.5  Prenada † — Grenade † 1963 136.3 58.8 296.4 275.7 237.9 181.7 67.6 1964 130.4 49.5 264.2 253.7 213.1 167.2 60.5  Puatemala 9  Henduras † 1964 156.0 62.2 284.3 289.5 253.5 194.1 86.6 1964 162.6 62.7 297.5 296.2 275.8 203.3 92.3 1965 156.8 60.6 283.1 281.8 264.8 205.9 93.2 1966 152.7 58.6 268.6 276.1 251.5 204.8 93.6 1967 151.5 62.7 272.9 265.3 249.7 196.6 92.8  Martinique 9  Mexico † 8 — Mexique † 9  Nicaragua † 1963 155.4 58.6 311.5 317.6 237.4 162.6 67.1 1964 151.0 59.5 316.4 291.1 231.5 156.3 60.9 1965 150.9 62.2 294.2 305.6 204.3 184.6 56.8									Canada ⁹
1965									Costa Rica ⁹
1963	7	31.5	99.1	147.7	212.1	264.9	71.4	121.7	Cuba † ¹¹ 1965
Guadeloupe 9  Guatemala 9  Honduras †  1963. 156.0 62.2 284.3 289.5 253.5 194.1 86.6 1964. 162.6 62.7 297.5 296.2 275.3 203.3 92.3 1965. 156.8 60.6 283.1 281.8 264.8 205.9 93.2 1966. 152.7 58.6 268.6 276.1 251.5 204.8 93.6 1967. 151.5 62.7 272.9 265.3 249.7 196.6 92.8  Martinique 9  Mexico † 9 — Mexique † 9  Nicaragua †  1963. 155.4 58.6 311.5 317.6 237.4 162.6 67.1 1964. 151.0 59.5 316.4 291.1 231.5 156.3 60.9 1965. 150.9 62.2 294.2 305.6 204.3 184.6 56.8	8 7								1963
Henduras †  1963									Guadeloupe ⁹
1963									Guatemala ⁹
Mexico † 8 — Mexique † 9  Nicaragua †  1963	18 20 20 43 23	92.3 93.2 93.6	203.3 205.9 204.8	275.3 264.8 251.5	296.2 281.8 276.1	297.5 283.1 268.6	62.7 60.6 58.6	162.6 156.8 152.7	1963 1964 1965 1966
Nicaragua †  1963									Martinique ⁹
1963									Mexico † º — Mexique † º
Panama ⁹	11 10 14	60.9	156.3	231.5	291.1	316.4	59.5	151.0	1963 1964
									Panama ⁹
Puerto Rico ⁹ — Porto Rico ⁹									Puerto Rico ⁹ — Porto Rico ⁹
St. Lucia ⁹ — Sainte-Lucie ⁹									St. Lucia ⁹ — Sainte-Lucie ⁹
St. Pierre and Miquelon ¹² —  Saint-Pierre-et-Miquelon ¹² 1967		00.0	60.0	60.0	01//	0400	100	<b>6</b> 77. <i>1</i>	Saint-Pierre-et-Miquelon ¹²

# 15. Live-birth rates specific for age of mother (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year		AG	E OF MOTHE	R (in years) —	AGE DE LA	MERE (en anné	es)	
Continent, pays et année	All ages ¹ Tous âges ¹	- 20 ²	20–24	25-29	30-34	35–39	40-44	45 + ³
AMERICA, NORTH (continued) AMERIQUE DU NORD (suite)								
Frintdad and Tobago ⁹ — Trinité-et-Tobago ⁹								
United States ⁹ — Etats-Unis ⁹								
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD								
Chile ⁹ — Chili ⁹								
Colombia 9 — Colombie 9								
Ecuador ⁹ — Equateur ⁹								
•								
French Guiana ¹² — Guyane française ¹² 1964	128.7	43.7	292.7	287.0	237.9	143.1	54.3	6.
Peru ⁹ — Pérou ⁹								
Venezuela ⁹								
ASIA — ASIE								
Ceylon † — Ceylan † 1963	122.0	22.9	228. <i>7</i>	279.4	240.4	157.6	45.9	6.
China (Taiwan) $\dagger$ $^{12, \ 13}$ — Chine (Taïwan) $\dagger$ $^{12, \ 13}$								
1963 1964	130.5 123.4	16.4 14.4	251.3 253.8	336.4 334.4	230.6 214.1	138.8 119.8	60.6 51.9	9
1965	115.7	14.7	260.9	324.5	195.5	100.0	41.3	4
1966	119.3	19.3	274.3	326.4	188.0	90.7	37.8	6
1967 1968	97.1 98.7	16.9 18.1	248.4 249.8	293.5 306.7	1 <i>55.7</i> 1 <i>5</i> 8.4	69.7 67.8	27.3 25.3	4. 4.
ndonesia — Indonésie 1964 ¹⁴	104.5	45.5	216.7	177.5	143.2	159.0	40.1	14
Israel ⁹ — Israël ⁹		.,,,,,,,			-4-10		,,,,,,	-7
Japan ⁹ — Japon ⁹								
•								
Kuwait ¹⁵ — Koweït ¹⁵ 1965	211.3	83.7	351.0	360.6	281.9	200.7	51.7	15.
Philippines ⁹								
Ryukyu Islands ⁹ — Iles Ryû-kyû ⁹								
Singapore 16 — Singapour 16							1	_
1966 1967	99.1 91.7	14.9 16.8	195.8 198.1	272.7 251.1	197.9 169.6	123.4 97.9	50.4 43.4	8. 7.
1968	82.8	14.5	170.1	243,5	153.5	85.7	36.3	7.
EUROPE								
Austria — Autriche 1963	70.9	28.0	164.2	165.5	106.3	52.8	17.2	0
1964	70.7	28.0	161.9	162.2	104.4	52.0	17.2	1.
1965	68.7	28.9	158.6	154.5	100.0	50.3	15,5	1.
1966 1967	67.4 66.1	32.4 31.8	160.1 164.6	146.6 141.0	97.0 94.3	48.8 47.0	14.6 13.5	1. 1.
1968	64.7	31.3	169.0	132.9	91.2	45,8	12.7	i.
Belgium — Belgique	457	140	1477	171.0	102.0	£1.0	140	^
1964 1965	65.7 62.9	14.2 15.0	1 <i>67.7</i> 164.9	171.9 165,1	103.8 96.9	51.0 <i>47.7</i>	14.8 13.6	0. 1.
1966	60.3	1 <i>5.7</i>	160.9	158.4	91.9	44.5	12.6	1.
1967	57.4	15.3	156.4	151.4	85.6	41.7	11,2	1.
Bulgaria ⁹ — Bulgarie ⁹								

# 15. Live-birth rates specific for age of mother (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère (suite)

	Continent, country and year		AGI	OF MOTHER	(in years) —	AGE DE LA M	ERE (en année	es)	
	Continent, pays et année	All ages ¹ Tous âges ¹	- 20 ²	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 + ³
	EUROPE (continued — suite)								
Zechoslo	vakia ⁹ — Tchécoslovaquie ⁹								
)enmark i	† ⁹ — Danemark † ⁹								
,	— Finlande ⁹								
France ^{17, 1}	^{18, 19}	68. <i>7</i>	11.0	175.9	186.6	111.6	55.0	18.1	1.
	964	68.6	12.1	178.7	186.2	111.1	54.8	17.1	i.
	965	66.5	14.1	176.3	180.1	107.5	53.0	16,3	2.
	966	65.0 61.9	13.6 13.1	170.3 160.4	176.3 168,3	10 <b>7.1</b> 102.6	52.2 50.0	16.3 15.2	1
		01.7	13.1	100,4	100,3	102.0	30.0	13.2	,
ermany	Allemagne								
Eastern	Germany ⁹ — Allemagne orientale ⁹								
	Republic of Germany ⁹ — publique fédérale d'Allemagne ⁹								
West Be	rlin ⁹ — Berlin Ouest ⁹								
ireece ⁹ –	– Grèce ⁹								
lungary ⁹	— Hongrie ⁹								
	— Islande ⁹								
reland† ⁹	— Irlande † ⁹								
taly — Ito	alie 963	64.6	10.1	1100	1417	1141	<b>/0.0</b>		_
	964	67.8	10.1 6.8	119.2 100.4	161.7 174.0	114.1 130.2	60.9 73.6	21.0 28.9	1, 3,
	965	66.1	²⁰ 19.7	²⁰ 112.9	162.5	114.9	60.8	19.0	2.
	966	65.2	²⁰ 20.8	²⁰ 109.6	158.9	113,7	61.0	18.6	2
1	967	62.2	²⁰ 21.6	²⁰ 103.9	1 <i>55.7</i>	108.3	57.6	1 <i>7.7</i>	1.
uxembou	ırg								
	963	²¹ 67.8	22 24.6	155		62		<u> </u>	)
	964	²¹ 69.3	²² 26.8	157		65.		6.3	
	965  966	²¹ 69.1	²² 28.8	159		61.		6.2	
	1967	57.9 54.7	14.2	153.8	151.3	82.9	38.8	9.6	0.
	968 ²³	54.7 51.4	14.5 13.2	1 <i>53.7</i> 148.9	141.9 134.9	78.9 72.8	34.0 30.9	8.6 9.3	0, 0,
			• • • •			, 2.0	00.7	7.0	0.
Nalta — !	0.40	66.7	87	1607	163.5	1167	793	227	
Malta — <i>I</i> 1	963	66.7 64.4	8.7 8.4	169.7 158.1	163.5 158.7	116.7 114.8	78.3 75.8	32.7 31.1	
<b>Aalta — <i>I</i></b> 1 1	0.40	66.7 64.4 57.4	8.7 8.4 6.9	169.7 158.1 124.8	1 <i>58,7</i>	114.8	75.8	31.1	3.
Aalta — 1 1 1 1 1	963	64.4 57.4 54.4	8.4 6.9 7.0	158.1					3. 2.
Aalta — <i>I</i> 1 1 1 1	963 964 965	64.4 57.4	8.4 6.9	158.1 124.8	1 <i>58,7</i> 1 <i>57,7</i>	114.8 84.6	75.8 83.6	31.1 27.7	3. 2. 12.
Malta — <i>I</i> 1 1 1 1 1 Monaco	963	64.4 57.4 54.4 53.4	8.4 6.9 7.0 7.1	158.1 124.8 117.8 109.8	158,7 157,7 157,9 146,5	114.8 84.6 77.4 98.6	75.8 83.6 72.2 55,5	31.1 27.7 14.1 20.4	3. 2. 12.
Malta — / 1 1 1 1 1 Monaco	963	64.4 57.4 54.4	8.4 6.9 7.0	158.1 124.8 117.8	1 <i>58,7</i> 1 <i>57,7</i> 1 <i>57,</i> 9	114.8 84.6 77.4	75.8 83.6 72.2	31,1 27,7 14,1	3. 2. 12.
Maita — F	963	64.4 57.4 54.4 53.4	8.4 6.9 7.0 7.1	158.1 124.8 117.8 109.8	158,7 157,7 157,9 146,5	114.8 84.6 77.4 98.6	75.8 83.6 72.2 55,5	31.1 27.7 14.1 20.4	3. 2. 12.
Malta — F	963	64.4 57.4 54.4 53.4	8.4 6.9 7.0 7.1	158.1 124.8 117.8 109.8	158,7 157,7 157,9 146,5	114.8 84.6 77.4 98.6	75.8 83.6 72.2 55.5	31.1 27.7 14.1 20.4	3. 2. 12. 2.
Malta — I 1 1 1 1 1 1 Monaco 1 Netherland	963	64.4 57.4 54.4 53.4 84.0	8.4 6.9 7.0 7.1 17.2 19.0 20.3	158.1 124.8 117.8 109.8	158,7 157,7 157,9 146,5	114.8 84.6 77.4 98.6	75.8 83.6 72.2 55,5	31.1 27.7 14.1 20.4	3. 2. 12. 2.
Malta — / 1 1 1 1 1 1 Monaco 1 Notherland	963	64.4 57.4 54.4 53.4 84.0 64.6 66.6 67.1	8.4 6.9 7.0 7.1 17.2 19.0 20.3 21.0	158.1 124.8 117.8 109.8 192.6	158,7 157,7 157,9 146.5 278.1	114.8 84.6 77.4 98.6 139.2	75.8 83.6 72.2 55.5 45.3 58.1 57.4 57.7	31.1 27.7 14.1 20.4 16.7	3. 2. 12. 2.
Malta — 1 1 1 1 1 Monaco 1 Netherland	963	64.4 57.4 54.4 53.4 84.0 64.6 66.6 67.1 67.6	8.4 6.9 7.0 7.1 17.2 19.0 20.3 21.0 21.7	158.1 124.8 117.8 109.8 192.6	158,7 157,7 157,9 146,5 278.1 176,3 182,2 177,1 176,7	114.8 84.6 77.4 98.6 139.2	75.8 83.6 72.2 55.5 45.3 58.1 57.4 57.7 54.8	31.1 27.7 14.1 20.4 16.7	3. 2. 12. 2.
Malta — 1 1 1 1 1 1 1 Monaco 1 Netherland 1 1 1 1	963. 964. 965. 966. 967.  963 10.  963 10.  963 10.  964. 965. 965. 966.	64.4 57.4 54.4 53.4 84.0 64.6 66.6 67.1	8.4 6.9 7.0 7.1 17.2 19.0 20.3 21.0	158.1 124.8 117.8 109.8 192.6	158,7 157,7 157,9 146.5 278.1	114.8 84.6 77.4 98.6 139.2	75.8 83.6 72.2 55.5 45.3 58.1 57.4 57.7	31.1 27.7 14.1 20.4 16.7	3. 2. 12. 2. -
Maita — I  1  1  1  1  1  Nonaco  1  Netherland  I  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1  1	963	64.4 57.4 54.4 53.4 84.0 64.6 66.6 67.1 67.6	8.4 6.9 7.0 7.1 17.2 19.0 20.3 21.0 21.7	158.1 124.8 117.8 109.8 192.6	158,7 157,7 157,9 146,5 278.1 176,3 182,2 177,1 176,7	114.8 84.6 77.4 98.6 139.2	75.8 83.6 72.2 55.5 45.3 58.1 57.4 57.7 54.8	31.1 27.7 14.1 20.4 16.7	3. 2. 12. 2. -
Malta — 1 1 1 1 1 Nonaco 1 Netherland 1 1 1 1 1 1 1 Poland 9 - Portugal 9	963	64.4 57.4 54.4 53.4 84.0 64.6 66.6 67.1 67.6	8.4 6.9 7.0 7.1 17.2 19.0 20.3 21.0 21.7	158.1 124.8 117.8 109.8 192.6	158,7 157,7 157,9 146,5 278.1 176,3 182,2 177,1 176,7	114.8 84.6 77.4 98.6 139.2	75.8 83.6 72.2 55.5 45.3 58.1 57.4 57.7 54.8	31.1 27.7 14.1 20.4 16.7	2. 3. 2. 12. 2.
Malta — / 1 1 1 1 1 1 Nonaco 1 Netherland 1 1 1 1 1 2 Poland 9 Portugal 9 Romania	963	64.4 57.4 54.4 53.4 84.0 64.6 66.6 67.1 67.6 67.0	8.4 6.9 7.0 7.1 17.2 19.0 20.3 21.0 21.7 21.0	158.1 124.8 117.8 109.8 192.6 176.8 179.9 179.9 178.8 178.3	158,7 157,9 157,9 146.5 278.1 176.3 182.2 177.1 176.7 167.9	114.8 84.6 77.4 98.6 139.2 113.0 113.8 111.6 107.2 102.9	75.8 83.6 72.2 55.5 45.3 58.1 57.4 57.7 54.8 52.1	31.1 27.7 14.1 20.4 16.7 18.4 18.5 17.7 17.0 15.2	3. 2. 12. 2.
Malta — / 1 1 1 1 1 1 Monaco 1 Netherland 1 1 1 1 1 Poland 9 - Portugal 9 Romania	963	64.4 57.4 54.4 53.4 84.0 64.6 66.6 67.1 67.6	8.4 6.9 7.0 7.1 17.2 19.0 20.3 21.0 21.7	158.1 124.8 117.8 109.8 192.6	158,7 157,7 157,9 146,5 278.1 176,3 182,2 177,1 176,7	114.8 84.6 77.4 98.6 139.2	75.8 83.6 72.2 55.5 45.3 58.1 57.4 57.7 54.8	31.1 27.7 14.1 20.4 16.7	3. 2. 12. 2.

# 15. Live-birth rates specific for age of mother (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year		AG	E OF MOTHER	R (in years)	AGE DE LA A	MERE (en année	es)	
Continent, pays et année	All ages ¹ Tous âges ¹	- 20 ²	20–24	25–29	30-34	35–39	4044	45 + ³
EUROPE (continued — suite)						-		
omania (cont.) Roumanie (suite)								
1965	48.5	24.4	140.7	99.8	53.5	25.1	8.9	0.8
1966	47.1	24.2	138.6	98.3	54.1	25.0	8.6	0.9
1967	89.3	38.0	251.8	198.2	124.1	59.7	16.6	1.2
1968	87.3	40.0	241.4	193.9	126.6	63.9	17.3	1.3
zn Marino† — Saint-Marin†								
1963	57.2	7.6	145.0	129.9	103.3	35.6	17.3	8.
1964	<i>59.1</i>	13.2	92.5	166.4	105.3	55.9	18.2	_
1965	56.6	13.4	141.8	127.5	97.9	39.8	3.1	2
1966	61.9	13.8	136.2	141.3	99.8	52.3	19.2	2.
1967	59.1	20.1	131.7	146.0	71.3	47.9	16.1	
veden — Suède								
1963	54.7	22.4	136.1	149.5	87.2	39.2	10. <b>7</b>	0.
1964		25.5	143.1	159.1	93.4	40.7	10.6	Ö.
1965		26.2	140.9	154.0	89.3	39.3	9.9	Ö.
1966	59.4	26.8	139,1	149.9	86.6	37.8	9.1	0.
1967	58.3	25.2	135.5	146.0	82.0	35.4	8.6	0.
itzerland — Suisse								
1963		10.9	143.1	186.2	113.4	54.4	17.2	1.
1964		11.5	139.6	183.4	114.2	54.5	16.6	1.
1965		11.7	133.4	179.0	110.4	51.8	15.6	1.
1966 1967		11.6 11.7	126.1 123.4	173.0 164.5	107.3 102.5	49.6 46.1	15.1 14.6	1. 1.
170/	03.3	11.7	125,4	104,5	102,5	40,1	14.0	٠.
ited Kingdom — Royaume-Uni England and Wales — Angleterre et Galles								
1963	68.1	20.8	179.1	183.9	105. <b>7</b>	48.4	13.4	0.
1964	69.9	22.4	1 <i>7</i> 9.6	185.1	10 <b>7.1</b>	50.0	13.1	0.
1965		23.9	1 <i>7</i> 6.3	178.1	101.5	48.4	12.5	0.
1966		25.4	174.4	172.3	96.4	45.5	11.7	0.
1967		25.3	165.4	164.9	92.0	43.4	11.3	0.
1968 *	64.5	24.8	160,9	160.4	87.9	40.2	10.4	0.
Scotland † — Ecosse †								
1963	72.4	18.1	183,2	195. <i>7</i>	117.2	55.1	14,9	0.
1964		19.8	185.7	197.5	118.8	57.6	15.1	0.
1965		21.1	181.1	191.1	112.3	56.0	13.9	1.
1966		22.9	175,4	182.7	106.7	51.9	13.9	Ö.
1967		23.6	169.8	181.5	105.5	51.0	13.6	Ö.
1968	68.3	22.7	168.5	176.8	102.3	48.5	12,1	0.
goslavia ⁹ — Yougoslavie ⁹								
OCEANIA — OCEANIE								
ustralia † ²⁴ — Australie † ²⁴ 1963	77 5	21.0	204.0	2100	1222	50.0	104	,
1964		21.9 22.5	206.9 189.9	210.9 197.9	123.2 118.4	59.8 58.4	18.4 16.5	1. 1.
1965		23.0	179.1	187.9	109.1	53.2	14.8	1,
1966		24.1	173.0	183.5	105.2	50.5	14.2	i.
	<del>+</del>							• •
ristmas Island† —								
lle Christmas †								
1966	82.1	22.9	164.2	213.5	150.5	81.1	42.6	-
i†° — Fidji†°								
w Caledonia — Nouvelle-Calédonie								
1963	119.5	42.7	262.3	228.9	172.5	126.1	52.8	9.
- , ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,								
w Zealand† — Nouvelle-Zélande†		40.0	010 /	0.47.0	144.5	70.0	000	•
1963		40.3	219.4	247.8	146.5	73.3	22.0	1
1964			5.2——	230.0	135.0	68.8	21.4	1,
1965		28.1	231.2	214.2	119.3	61.6	19.5	1, 1,
1966		31.1	223.9	211.2	112.9	56.3	17.3 16.1	1.
1967 1968		31.9 31.3	216.5	210.6 208.3	10 <b>7.3</b> 10 <b>7.</b> 1	51.5 49.6	16.1 1 <i>4.7</i>	i,
1700	. 82.1	31.3	218.7	200,3	107,1	47.0	14.7	1.

## 15. Live-birth rates specific for age of mother (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and year		AG	GE OF MOTHE	R (in years) —	AGE DE LA	MERE (en anné	es)	
Continent, pays et année	All ages ¹ Tous âges ¹	- 20 ²	20–24	25–29	30–34	35–39	40-44	45 + ³
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)								
Pacific Islands ⁹ — lles du Pacifique ⁹								
Western Samoa — Samoa-Occidental 1965 10	113.1	16.2	240.7	287.5	232.4	141.7	56.6	31.8

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Rates computed on female population aged 10-49.
- ² Rates computed on female population aged 10-19.
- ³ Rates computed on female population aged 45–49.
- 4 Rates are estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding January 1964-January 1965 sample survey described in Table 2.
- Rates are estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding 1963-64 sample survey described in Table 2. Excluding approximately 22 per cent of total population not covered by survey.
- ⁶ Rate excludes births to mothers under 15; computed on female population aged 10–49.
- ⁷ Rate excludes births to mothers under 15; computed on female population aged 10–19.
- ⁸ Data are believed to be complete only for Tananarive which represents a relatively small proportion of the total.
- ⁹ See Table 18.
- ¹⁰ Rates computed on population of proximate year.
- ¹¹ Rates are based on births registered in National Consumers Register.
- 12 Rates exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ¹⁸ Excluding armed forces and foreigners.
- 14 Rates are based on results of the Socio-Economic National Sample Survey 1964–65. Excluding Djakarta Raja (Capital), Nusa Tenggara Timur (eastern part of Lesser Sunda Islands including Indonesian Timor) and Maluku (Moluccas).
- 15 Rates exclude late registrations.
- ¹⁶ Excluding non-locally domiciled military and civilian service personnel and their dependants.
- ¹⁷ Data include births among armed forces stationed outside country.
- 18 Age classification based on difference between year of birth of mother and year of birth of child.
- ¹⁹ Age specific rates exclude live-born infants dying before registration of birth; rates for all ages include them.
- 20 Rates are based on births to mothers aged under 21 and 21–24, as appropriate but on population in stated age groups.
- ²¹ Computed on female population aged 15–49 rather than 10–49.
- ²² Computed on female population aged 15–19 rather than 10–19.
- ²³ Rates are based on data for *de jure* population.
- ²⁴ Excluding full-blooded aborigines, estimated at 40 081 in June 1961 and 49 036 in June 1966.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Les taux sont calculés sur la base de la population féminine de 10 à 49 ans.
- 2  Les taux sont calculés sur la base de la population féminine de 10 à 19 ans.
- ³ Les taux sont calculés sur la base de la population féminine de 45 à 49 ans.
- ⁴ Les taux sont des moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de janvier 1964-janvier 1965 dont il est question au tableau 2.
- 5 Les taux sont des moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1963–1964 dont il est question au tableau 2. Non compris environ 22 p. 100 de la population totale sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ⁶ Non compris les enfants nés de mères de moins de 15 ans; taux calculés sur la base de la population féminine de 10 à 49 ans.
- 7 Non compris les enfants nés de mères de moins de 15 ans, taux calculés sur la base de la population féminine de 10 à 19 ans.
- 8 On pense que les données ne sont complètes que pour Tananarive, qui représente une fraction relativement faible du total.
- ⁹ Voir tableau 18.
- 10 Les taux sont calculés sur la base du chiffre de population concernant l'année précédente ou suivante.
- 11 Les taux sont calculés d'après les naissances inscrites sur le Registre national des consommateurs.
- ¹² Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ¹³ Non compris les militaires ni les étrangers.
- 14 Les taux sont calculés d'après les résultats de l'enquête nationale socioéconomique par sondage de 1964—1965. Non compris le district de Djakarta (la capitale), les petites îles de la Sonde orientale dont Timor (Nusa Tenggara Timur) et les Moluques.
- ¹⁵ Non compris les enregistrements tardifs.
- 16 Non compris les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant.
- ¹⁷ Y compris les naissances parmi les militaires hors du pays.
- 18 La classification par âge repose sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de naissance de l'enfant.
- 19 Les taux par âge ne tiennent pas compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance; toutefois, les taux pour tous les âges les comprennent.
- 20 Les taux sont calculés d'après les naissances parmi les mères de moins de 21 ans et de 21 à 24 ans, selon le cas, mais ils sont fondés sur l'effectif de la population des groupes d'âge indiqués.
- Les taux sont calculés sur la base de la population féminine de 15 à 49 ans, et non de 10 à 49 ans.
   Les taux sont calculés sur la base de la population féminine de 15 à 19 ans,
- et non de 10 à 19 ans.
- ²³ Les taux sont fondées sur les données à la population de droit.
   ²⁴ Non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 et de 49 036 en juin 1966 (estimation).

### 16. Live births and rates specific for age of mother and urban/rural residence: latest available year, 1960-1968

## Naissances vivantes (chiffres absolus et taux) selon l'âge de la mère et selon la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1960-1968

[Rates are the number of live births in each group of the urban and rural population separately, per 1 000 female population of the same age group in the urban or rural population, as appropriate. For definition of "urban" areas, see end of Table 5. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 29. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les taux représentent le nombre de naissances vivantes dans chaque groupe d'âge, dans la population urbaine et la population rurale, considérées séparément, pour 1 000 femmes du même groupe d'âge dans la population urbaine ou rurale selon le cas. Pour la définition de la zone "urbaine", se reporter à la fin du tableau 5. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 87. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country, year and age of mother (in years)	Urban —	Urbaine	Rural —	Rurale	Continent, country, year and age of mother (in years)	Urban —	Urbaine	Rural —	Rurale
Continent, pays, année et âge de la mère (en années)	Number Nombre	Rate ¹ Taux ¹	Number Nombre	Rate ¹ Taux ¹	Continent, pays, année et âge de la mère (en années)	Number Nombre	Rate ¹ Taux ¹	Number Nombre	Rate ¹ Taux ¹
AFRICA — AFRIQUE					AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)				
Central African Republic —					El Calcada				
République centrafricaine African Population —					El Salvador 1967				
Population africaine					All ages — Tous âges	58 637		81 318	• •
1959-1960 ²					Under 15 — Moins de 15		•••	181	
All ages — Tous âges	10 670	139.1	38 160	145.8	15–19	8 8 <i>75</i>		12 872	
Under 15 — Moins de 15	20 `	51.6	∫ 10 `	62.4	20–24	18 900		22 742	
15-19	690	31.0	2 840	02.4	25–29	13 993		18 307	• •
20–24	2 810	266.4	9 940	306.2	30–34			13 024	••
25–29	3 470	242.0	12 450	254.7	35–39		• • •	9 689	• •
30–34	2 370	180.2	7 860	192.2	40–44		• • •	3 036	• •
35–39	1 090	83.0	4 090	92.2	45-49		• • •	681	• •
40-44 45-49	170 50	26.0 9.5	730 240	27.7 10.4	50 and over — 50 et plus Unknown — Inconnu		•••	11 <i>7</i> 669	••
Dahomey					ASIA — ASIE				
African population — Population africaine 1961 ³					Israel — Israël 1968				
All ages 4 — Tous âges 4	9 3 1 0	205.1	102 420	229.2	All ages — Tous âges	52 319		8 17 592	
15–19	850	122.1	13 943	204.5	Under 20 — Moins de 20			1 017	
20–24	2 680	291.0	30 318	339.9	20–24		•••	5 1 1 8	
25–29	2 620	274.1	27 213	308.9	25–29	14 533	• • •	4 665	
30-34	1 870	254.4	16 745	253.4	30–34	10 167		3 676	
35-39	880	156.0	9 578	167.4	35–39	4 727		2 086	
40-44	360	93.0	3 498	85.2	40–44	1 050		788	
45–49 50 and over 50 et plus	50	17.9	1 005	303	45 and over — 45 et plus Unknown — Inconnu	171 65	•••	208 34	••
Morocco — Maroc	•		( 120 )	J	EUROPE				
1962 5, 6									
All ages 4 — Tous âges 4	159 000		372 000	220.0	Austria — Autriche				
15-19	• • •			97.4	1968				
20-24				309.4	All ages — Tous âges		• • •	71 868	• •
25-29		• • •		31 <i>5.7</i>	Under 15 — Moins de 15		•••	13	••
30-34	• • •		• • •	297.8	20–24		•••	8 718 22 062	• •
35–39	• • •	• • •	• • •	189.3	25-29		•••	20 858	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
40–44	• • •	• • •	• • • •	⁷ 108.7	30–34		•••	11 280	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
45 and over — 45 et plus	• • •	• • •	• • •	7 94.3	35–39		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	6 512	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
					40-44		• • • •	2 224	
					45–49			201	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
AMERICA, NORTH —						, •	• • • •		_
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD					50 and over — 50 et plus	2	•••	_	
AMERIQUE DU NORD  Dominican Republic — République Dominicaine						2	•••	_	
AMERIQUÉ DU NORD Dominican Republic — République Dominicaine 1968 †					50 and over — 50 et plus  Bulgaria — Bulgarie		54.4	67 669	58.
AMERIQUE DU NORD  Dominican Republic — République Dominicaine 1968 † All ages — Tous âges	66 190		70 245		50 and over — 50 et plus  Bulgaria — Bulgarie 1968 All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15	<b>73 791</b> 100	54.4	<b>67 669</b> 72	1
AMERIQUE DU NORD  Dominican Republic — République Dominicaine 1968 † All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15	<b>5</b> 0		35		50 and over — 50 et plus  Bulgaria — Bulgarie 1968 All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15 15–19	<b>73 791</b> 100 13 003	<b>54.4</b> } 33.5{	72 12 620	<b>}</b> 45.
AMERIQUE DU NORD  Dominican Republic — République Dominicaine 1968 † All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15 15-19	$\begin{smallmatrix} 50\\9\ 310\end{smallmatrix}$	•••	35 9 058	•••	50 and over — 50 et plus  Bulgaria — Bulgarie 1968 All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15 15-19	<b>73 791</b> 100 13 003 33 700	54.4 } 33.5{	72 12 620 28 524	} 45. 243.
AMERIQUE DU NORD  Dominican Republic — République Dominicaine 1968 † All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15 15-19	50 9 310 17 984	•••	35 9 058 16 563	•••	50 and over — 50 et plus  Bulgaria — Bulgarie 1968 All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15 15-19	<b>73 791</b> 100 13 003 33 700 17 245	54.4 } 33.5{ 170.0 113.7	72 12 620 28 524 15 925	} 45. 243. 123.
AMERIQUE DU NORD  Dominican Republic — République Dominicaine 1968 † All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15 15–19	50 9 310 17 984 15 681	•••	35 9 058 16 563 15 455	•••	50 and over — 50 et plus  Bulgaria — Bulgarie 1968 All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15 15-19	73 791 100 13 003 33 700 17 245 7 029	54.4 } 33.5{ 170.0 113.7 43.2	72 12 620 28 524 15 925 6 839	45. 243. 123. 47.
AMERIQUE DU NORD  Dominican Republic — République Dominicaine 1968 † All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15 15-19	50 9 310 17 984 15 681 10 443	•••	35 9 058 16 563 15 455 11 759		50 and over — 50 et plus  Bulgaria — Bulgarie 1968 All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39	73 791 100 13 003 33 700 17 245 7 029 2 217	54.4 } 33.5{ 170.0 113.7 43.2 13.2	72 12 620 28 524 15 925 6 839 2 745	58.1 45. 243. 123. 47. 18.
AMERIQUE DU NORD  Deminican Republic — République Dominicaine 1968 † All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15 15–19 20–24 25–29 30–34 35–39	50 9 310 17 984 15 681 10 443 7 905	•••	35 9 058 16 563 15 455 11 759 9 916	•••	50 and over — 50 et plus  Bulgaria — Bulgarie 1968  All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44	73 791 100 13 003 33 700 17 245 7 029 2 217 460	54.4 } 33.5 170.0 113.7 43.2 13.2 2.9	72 12 620 28 524 15 925 6 839 2 745 836	45. 243. 123. 47. 18.
AMERIQUE DU NORD  Dominican Republic — République Dominicaine 1968 † All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15 15-19	50 9 310 17 984 15 681 10 443	•••	35 9 058 16 563 15 455 11 759		50 and over — 50 et plus  Bulgaria — Bulgarie 1968 All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39	73 791 100 13 003 33 700 17 245 7 029 2 217 460 29	54.4 33.5 170.0 113.7 43.2 13.2 2.9	72 12 620 28 524 15 925 6 839 2 745	45. 243. 123. 47.

16. Live births and rates specific for age of mother and urban/rural residence (continued) —
Naissances vivantes (chiffres absolus et taux) selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale (suite)

Continent, country, year and age of mother (in years)	Urban —	- Urbaine	Rural —	- Rurale	Continent, country, year and age of mother (in years)	Urban —	Urbaine	Rural	Rurale
Continent, pays, année et âge de la mère (en années)	Number Nombre	Rate ¹ Taux ¹	Number Nombre	Rate ¹ Taux ¹	Continent, pays, année et âge de la mère (en années)	Number Nombre	Rate ¹ Taux ¹	Number Nombre	Rate ¹ Taux ¹
EUROPE (continued — suite)					EUROPE (continued — suite)			_	
Denmark ⁹ — Danemark ⁹ 1966 †					Hungary — Hongrie 1968				
All ages — Tous âges	38 710	63.6	49 622	70.4	All ages — Tous âges	63 700		90 719	
Under 15 — Moins de 15		32.0	1	23.1	Under 15 — Moins de 15	40	•••	_76	• • •
15-19		) (	4 903	)	15-19	7 402	• • •	14 764	• •
20–24 25–29		1 <i>58.7</i> 143.7	17 909 14 738	2 006 1 765	20-24	26 350 18 815	• • •	35 647 23 241	••
30–34	4 477	75.8	7 854	96.7	30-34	7 786	• • •	11 183	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
35–39		30.4	3 295	41.0	35-39	2716	• • • •	4 588	• •
40-44	399	5.6	855	10.4	40-44	556	•••	1 142	
45 and over — 45 et plus	31	0.4	67	0.9	45–49	33		74	
Faeroe Islands — Iles Féroé					50 and over — 50 et plus Unknown — Inconnu	2	•	3 1	• •
1966	200	210	007	0.4.4					
All ages — Tous âges Under 20 — Moins de 20	<b>302</b> 41	31.0	<b>667</b> 81	24.4	Luxembourg 1966				
20-24	107		201	• • • •	All ages — Tous âges	3 317	56.4	1 8 <i>77</i>	59.
25-29		• • • •	157		Under 15 — Moins de 15	1	) (	1	1
30-34			107		15-19	231	} 16.4{	86	<b>9</b> .
35–39		• • •	80		20–24	1 090	150,1	543	163.
40–44		• • • •	39	• • •	25-29	1 092	144.9	601	168.
45 and over — 45 et plus	1	• • •	2	• • •	30–34 35–39	572	76.6	374	98.
inland — Finlande					40-44	262 65	32,1 8,3	222 48	51. 11.
1967 10					45 and over — 45 et plus	3	0.5	2	0.
All ages — Tous âges	41 113	58.8	36 176	52.9	Unknown — Inconnu	i			-
Under 15 — Moins de 15	3	23.9	2	1		•	• •		
15–19		) (	3 735	14.7	1968 ¹⁵				
20–24		132.4	11 321	139.2	All ages — Tous âges	2 932		1 772	
25-29 30-34		123.0	9 453	147.2	Under 20 — Moins de 20	214	• • •	95	• •
35–39		72.2 36.4	5 877 3 979	92.6 54.6	20–24	1 040	• • •	552	• •
40-44		10.8	1 635	21.5	25-29 30-34	937 498	• • •	556 311	• •
45–49		0.9	172	)	35-39	179		198	• • •
50 and over — 50 et plus	1	) 0.9	1	2.4	40–44	55	• • • •	58	• • •
Unknown — Inconnu	1	• •	1	••	45 and over 45 et plus	6		1	
rance					Unknown — Inconnu	3	•••	1	••
1967 11, 12, 13	574 205		241 104		Norway — Norvège				
All ages — Tous âges Under 15 — Moins de 15		• • •	<b>261 186</b> 25	• • •	1968 All ages — Tous âges	28 137	66.8	39 213	68.
15–19			16 627		Under 15 — Moins de 15	20 137 1	)	( 1)	
20-24			80 758		15–19	2 591	22.9	3 838	20.
25–29			69 581		20-24	11 610	162.9	` 14 833 ´	195.
30–34			52 652	• • •	25–29	7 772	164.8	10 548	176.
35-39 4044		• • •	30 395	• • •	30–34	3 762	96.8	5 665	101.
45-49		• • •	9 91 1 843	• • •	35–39	1 810	41.7	3 154	51.
50 and over — 50 et plus	28		8	• • • •	40–44	548 43	10.9	1 088 ∫ 85 }	16.
Unknown — Inconnu	6 972	• • • •	386	•••	50 and over — 50 et plus	_	0.8	( )	· 1.:
Greece — Grèce 1968					Poland Pologne 1968				
All ages Tous âges	¹⁴ 99 415		60 923		All ages — Tous âges	228 115	42.3	296 059	64.
Under 15 — Moins de 15	33	•••	18	•••	Under 15 — Moins de 15	204	)	166	
15-19	6 766	• • •	4 395		15–19	21 763	/	<b>27 453</b>	16.
20-24		• • •	17 164	• • •	20–24		135.0	105 213	201.
25-29 30-34		• • •	18 061	•••	25–29		101.3	71 578	165.
35-39			13 520 6 062	•••	30–34 35–39		51.8 23.0	49 686 30 976	104. 59.
40–44	1 590		1 510		40–44	3 927	6.3	10 082	19.
	101		160		45–49	252	}	S 845	
45–49	101								
45–49 50 and over — 50 et plus Unknown — Inconnu	20 69	•••	1 <i>7</i> 16	• • •	50 and over — 50 et plus Unknown — Inconnu	16 10	0.6	∫ 40 ∫ 20	2.

### 16. Live births and rates specific for age of mother and urban/rural residence (continued) —

Naissances vivantes (chiffres absolus et taux) selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country, year and age of mother (in years)	Urban —	Urbaine	Rural —	Rurale	Continent, country, year and age of Urban — Urbaine Rural — Rurale mother (in years)
Continent, pays, année et âge de la mère (en années)	Number Nombre	Rate ¹ Taux ¹	Number Nombre	Rate ¹ Taux ¹	Continent, pays, année et âge de la Number Rate ¹ Number Rate ¹ Nombre Taux ¹
EUROPE (continued — suite)			· · ·		EUROPE (continued — suite)
Romania — Roumanie 1965	77 5/0	38.2	200 794	54.2	Sweden (continued) — Suède (suite)  30-34
All ages — Tous âges  Under 15 — Moins de 15 15–19	69 ) 9 295 ) 26 706	21.6	124 30 539 65 687	25.4	35-39
25-29	24 330	75.2 37.5 14.8	54 681 30 026 14 441	116.8 64.1 31.7	Unknown — Inconnu
40-44	1 122 57 5	4.3	4 972 289 8	11.8	England and Wales —  Angieterre et Galles  1967
Un' nown — Inconnu	55	••	27	••	All ages — Tous ages 658 395 65.9 173 769 67.0 Under 20 — Moins de 20 69 540 26.3 15 002 21.5
Sweden — Suède 1960					20-24
All ages — Tous âges Under 20 — Moins de 20 20–24	5 155 16 047	<b>49.6</b> 17.1 130.3	<b>47 738</b> 4 585 13 264	47.0 14.6 117.7	30-34
25–29	16 188	134.2	13 564	136.7	45 and over — 45 et plus 1 025 0.8 253 0.8

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Rates for "All ages" computed on appropriate population aged 10-49; for "Under 15" and "15-19" computed on appropriate population aged 10-19; for "45-49" and "50 and over" computed on appropriate population aged 45-49.
- ² Data are estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding 1959–1960 sample survey described in Table 2. Excluding data for approximately 15 per cent of total population not covered by survey.
- ³ Data are estimates based on births reported for 12-month period preceding 1961 sample survey described in Table 2. Excluding data for slightly more than 1 per cent of total population not covered by survey.
- ⁴ Excluding births to mothers aged under 15; rates computed on female population goed 15-49.
- Data are estimates based on births reported for 12-month period preceding 1962 sample survey. Excluding an estimate of 11 000 births for population not covered by survey; also excluding foreigners and persons in institutions.
- ⁶ Rate(s) not computed by the Statistical Office of the United Nations.
- ⁷ High rate probably due to errors in reporting age.
- 8 Includes 26 live births of unknown residence distributed as follows: 1 for under 20 years, 9 for 20-24 years, 7 for 25-29 years, 3 for 30-34 years, 4 for 35-39 years and 2 for unknown age.
- ⁹ Excluding Faeroe Islands shown separately and Greenland.
- ¹⁰ Including nationals temporarily outside the country.
- ¹¹ Data include births among alien armed forces stationed in the area and national armed forces outside the country.
- $^{\rm 12}\,{\rm Data}$  exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ¹³ Age classification based on difference between year of birth of mother and year of birth of child.
- 14 Includes semi-urban.
- 15 Data are for de jure population.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Les taux, pour la rubrique "Tous âges", sont calculés sur la base de la population correspondante de 10 à 49 ans; pour les "Moins de 15 ans" et "15-19 ans", sur la base de la population correspondante de 10 à 19 ans et pour les groupes "45-49 ans" et "50 ans et plus", sur la base de celle de 45 à 49 ans.
- ² Les données sont des moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1959–1960 dont il est question au tableau 2. Non compris les données relatives à 15 p. 100 environ de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 3 Les données sont des estimations fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961 dont il est question au tableau 2. Non compris les données relatives à un peu plus de 1 p. cent de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 4 Non compris les naissances parmi les mères de moins de 15 ans; les taux sont calculés sur la base de la population féminine de 15 à 49 ans.
- 5 Estimations fondées sur les naissances déclarées pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1962. Non compris un chiffre estimatif de 11 000 naissances pour la population sur laquelle l'enquête n'a pas porté; non compris également les étrangers et les personnes vivant dans des institutions.
- ⁶ Le calcul de ce(s) taux n'a pas été fait par le Bureau de statistique des Nations Unies.
- 7 Ce taux élevé est probablement dû à des erreurs dans les déclarations d'âge.
- 8 Y compris 26 naissances vivantes pour lesquelles le lieu de résidence n'est pas connu et qui se répartissent comme suit: 1 pour la catégorie "Moins de 20 ans", 9 pour "20-24 ans", 7 pour "25-29 ans", 3 pour "30-34 ans", 4 pour "35-39 ans" et 2 pour "Inconnu".
- ⁹ Non compris les îles Féroé, qui font l'objet d'une rubrique distincte, ni le Groenland.
- 10 Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- 11 Y compris les naissances parmi les militaires étrangers en garnison sur le territoire et les militaires nationaux hors du pays.
- 12 Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ¹³ La classification par âge est établie d'après la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de naissance de l'enfant.
- 14 Y compris les zones semi-urbaines.
- 15 Les données concernent la population de droit.

## 17. Live births by age of mother and live-birth order: 1963-1968 Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances: 1963-1968

[Unless otherwise specified, live-birth order is based on number of previous live births to the mother. Unknown age category shown only when there are frequencies for one or more years. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 30. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Sauf indication contraire, le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants vivants que la mère a déjà mis au monde. La rubrique « Age inconnu » n'apparaît que s'il existe des données de cette catégorie pour une année au moins. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 88. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AFRICA — AFRIQUE												
Algeria ¹ — Algérie ¹ Algerian population —  Population algérienne												
Ali ages — Tous âges		22 029	17 435	16 514	15 034	12 356	9 756	7 636	5 170	3 366	4 072	49 149
-20 20-24		7 219	2 731 8 388	758	185	61	23	151	<u>-</u>		47	6 129
25–29		$egin{array}{c} 8 \ 188 \ 3 \ 655 \end{array}$	3 967	7 103 5 482	$3972 \\ 6267$	1 524 4 991	443 3 017	$\begin{array}{c} 151 \\ 1512 \end{array}$	616	256	134	13 427 12 251
30-34		1 647	1 528	2 096	2 999	3 642	3 707	3 066	1 923	1 052	853	8 891
35-39		808	482	718	1 114	1 478	1 748	2017	1654	1 223	1 594	5 097
40–44		317	179	205	334	495	616	687	715	640	1 142	2 025
45 and over — 45 et plus Unknown — Inconnu		93 102	72 88	77 75	101 62	119 46	167 35	153 50	180 21	139 27	281 21	599 730
Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice												
All ages — Tous âges 1963	28 156	4 359	4 240	3 874	3 459	2 919	2 362	1 808	1 339	831	1 244	1 721
1964		4 288	4 019	3 743	3 364	2 948	2 387	1 756	1 298	861	1 204	1 523
1965		4 431	3 831	3 627	2 947	2 700	2 220	1 679	1 241	864	1 211	1 472
1966		4 685	4 077	3 583	3 101	2 559	2 182	1 617	1 209	830	1 162	1 505
1967		4 628	3 863	3 303	2 666	2 190	1 822	1 429	1 023	660	1 008	1 045
1968 -20	24 097	4 904	4 083	3 411	2 675	2 218	1 770	1 318	994	639	953	1 132
1963	3 557	2 084	1 087	342	38	5	1	_		-	_	_
1964		1 936	913	259	42	4		_		_	_	
1965		1 995	837	221	38	10	1	_	_		_	_
1966		2 160	956	219	43	6	_	_	_	******		_
1967		2 081	883	212	16	3 3	1	_	_	_	_	_
1968 20–24	3 232	2 083	884	236	26	3	_			_	_	
1963	7 096	1 473	1 939	1 764	1 156	541	174	41	6	2		_
1964		1 <i>57</i> 0	1 980	1 801	1 192	543	155	32	10	1	_	_
1965		1 627	1 912	1 851	1 110	510	182	49	.7	2	_	_
1966		1 701	2 012	1 861	1 148	493	157	33	11	3	_	_
1967 1968		1 783 1 989	1 912 2 116	1 738 1 822	98 <i>5</i> 1 010	413 448	139 124	34 27	7 7	1 2	1	_
25-29	, 340	. 707	2 110	1 022	1010	770	124	27		-		
1963	6 633	525	797	1 096	1 31 <i>7</i>	1 175	945	475	203	61	36	3
1964		512	747	1 038	1 281	1 256	934	481	239	58	38	
1965		522	675	984	1 061	1 169	834	492	204 202	70	30	
1966 1967		544 473	715 688	958 838	1 136 996	1 088 914	839 672	448 364	162	73 58	31 25	_
1968		539	713	845	956	973	630	323	150	40	24	
30-34												
1963		172	269	430	570	757	704	679	526	292	257	1
1964 1965		1 <i>5</i> 9 180	247 275	427	553	677	743	677	510	289	236 261	1
1966		171	2/3 252	367 363	457 499	642 615	710 707	61 <i>7</i> 61 <i>7</i>	486 457	306 282	229	1
1967		205	260	364	413	535	610	569	441	243	216	_
1968	3 <b>7</b> 63	187	245	346	431	509	639	563	407	238	198	
35–39	0.004											
1963 1964		<i>77</i> 85	115 102	186 178	318	343	438	476 453	475	350	607 596	1
1965		80	102	163	245 218	369 283	435 381	453 409	414 422	370 355	581	_
1966		80	111	152	201	284	361	386	399	337	528	_
1967	2 381	58	88	112	199	255	311	347	293	271	447	
1968	2 243	80	90	124	195	208	288	300	294	243	421	_
40–44 1963	1 006	25	20	11	51	92	95	127	116	111	313	
1964		23	30 29	46 36	43	92 91	114	104	114	111 131	293	
1965		25	29	40	54	79	100	108	110	121	306	

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RA	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)												
Mauritius (cont.) Maurice (suite) Island of Mauritius (cont.)												
lle Maurice (suite)												
40–44 (continued — suite)												
1967		19	26	32	54	64	82	107	109	83	283	_
1968 45 and over — 45 et plus	. 877	20	27	35	52	72	77	90	123	104	277	_
1963	. 102	3	2	9	8	6	5	10	13	15	31	_
1964		4	1	3	8	8	6	8	11	12	41	_
1965		2 9	2 3	1 3	9 4	7 3	12 11	4 15	12 9	10 15	33 29	_
1966 1967		9	4	5 5	3	6	7	8	11	4	35	_
1968		6	8	3	5	5	11	15	12	12	32	_
Unknown — Inconnu												
1963		_	1	1	1	_	_	_	_			1716
1964 1965		_		1		_		1	_		_	1 522 1 472
1966		_	_			_	_		1	_	_	1 504
1967			2	2	_	_				_	1	1 045
1968	. 1134		_	_		_	1		1			1 132
Réunion 1, 3												
All ages — Tous âges												
1963	. 16482	2 525	4 27		<del>3</del> 1:	39			<b>—4 709</b> —			1 837
1964		2 380	4 0		3 2				4 612			2 380
1965 4		1 828	1 746	1 671	1 568	1 350	1 220	937	782	578	959	869
1966 ⁴ 1967 ⁴		1 974	1 858	1 605	1 535	1 352	1 042	940	731	573	987	698
-20	. 12 <i>775</i>	2 040	2 028	1 690	1 475	1 313	1 021	901	674	470	905	258
1963	. 1 035	762	25	8	2		<b></b>		2			- 11
1964	. 1115	818	24	6	9				4			38
1965 4		429	163	44				_			_	51
1966 4		519	210	35	6		_	_	_	-	_	1
1967 ⁴ 20-24	. 744	475	213	49	5	_	_	_			_	2
1963	. 3 933	1 103	1 80	01	45	3	·		56			- 520
1964		966	1 6		58				46			836
1965 ⁴	. 3 060	805	792	639	373	130	59	12	3	1	1	245
1966 4	. 3 084	881	856	569	379	158	42	1 <i>7</i>	4	_	1	1 <i>77</i>
1967 4	. 3 096	941	926	615	338	159	43	9	3	_	_	62
25–29 1963	. 4 591	430	1 4	50	1 4	11 _	<b>.</b>		<del></del> 708			- 584
1964		388	1 3		1 4				740			695
1965 4		396	511	623	702	594	380	184	79	30	9	255
1966 4	. 3 642	397	502	628	657	570	354	194	81	37		204
1967 ⁴	. 3 521	415	594	615	638	545	330	193	<i>7</i> 0	25	10	86
30-34	2 2 1 2	150	40	•	70	•	_					
1963 1964		159 · 139	———48 51		─78 82		~		—1 51 <i>7</i> — 1 455			- 365
1965 4		106	198	252	321	418	464	379	280	186	146	419 173
1966 4		111	197	255	342	421	420	402	286	174		
1967 4		140	208	278	348	413	418	389	276	140		52
35–39												
1963		52 \	20		36		~		1 560			234
1964 1965⁴		49 69	18 60	9 87	35 127	8 159	248	247	1 473 310	245	396	273
1966 4		41	71	95	119	162	167	267 245	237	245 247		
1967 4		48	70	110	112	142	170	225	226	197		
40-44					• • •							
1963		15	58		11		~		—791—			- 84
1964 1965 ⁴		9 23	55 21	23	40	6 46	63	87	822 103	109	361	91 46
1966 4		25 25	19	22	30	37	54	77	112	105		
1967 4		18	16	20	30	53	59	78	95	96		
45 and over — 45 et plus												
1963		4 `	6				~		<del>73</del>			- 5
1964		4	, 3		_ 5			_	70	_		4
1965 4		_	1 3	3 1	5 2	3 4	6 5	8 5	7 11	7 10		
											~~	
1966 ⁴ 1967 ⁴		3	i	3	4	i	1	7	4	12		

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RA	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)										_		
Réunion ^{1, 3} (continued — suite) Unknown — Inconnu 1963	. 39	>	1		2	<u>.</u>			2			· 34
1964		7	4		1				2			24
Seychelles All ages — Tous âges												
1965 1967		294 288	257 263	223 244	254 205	220 196	191 205	133 156	76 95	47 67	77 108	_
1965 1967 20–24		81 109	36 38	7 5	3 1			_	=	=	Ξ	=
1965 1967		146 118	120 143	89 109	72 63	33 28	5 13	4 5	3 2		_	_
25–29 1965 1967		47 38	72 64	88 89	108 79	89 77	71 82	36 34	6 16	<i>3</i> 7	1 1	_
30–34 1965 1967		9 16	22 13	29 33	45 34	68 62	60 66	56 66	31 34	16 20	16 21	=
35–39 1965 1967		$rac{6}{5}$	7 4	8 2	22 21	26 25	49 34	29 43	25 36	20 31	41 53	=
40–44 1965 1967	70	5 1	<u> </u>	2 5	4 5	4 2	4 10	7 8	10 7	8 6	16 25	_
45 and over — 45 et plus 1965 1967	. 6		_	<u> </u>	<u> </u>			1			<i>3</i> 8	=
Southern Rhodesia — Rhodésie du Su European population † — Population européenne †	ıd											
All ages — Tous âges 1964	. 4017	907	843	523	237	90	30	27	8	2	5	1 345
1965		1 358	1 188	686	333	140	60	25	21	3	4	45
1966		1 339	1 234	669	309	120	44	24	13	4	2	24
196 <b>7</b> 1968		1 438 1 425	1 303 1 303	722 727	328 351	135 110	49 39	21 18	7 8	4	3 2	21 1 <i>5</i>
-20										•	_	
1964 1965		112 236	26 60	1 8	1				_	_	_	<i>7</i> 1 3
1966	. 279	235	43	1	_		_	_	_	_	_	_
1968 20-24	. 306	248	54	2						-		2
1964	. 1 276	458	297	83	15	4	3	_	_		_	416
1965		688	488	129	36	5	. 1	1.	_	_	-	6
1966 1968		675 685	490 538	111 141	23 34	5 5	1	_	_	_	_	4 3
25–29		000	000	171	34	,	•			•		3
1964		220	262	194	70	27	5	7		_		391
1965 1966		269 288	386 441	266 273	91 97	30 21	6	3 3	3 2	1	_	3
1968		340	484	300	106	27	8	2	2	_	_	
30-34 1964	. 731	66	133	1.45	72	20	10		,	,	•	242
1965		101	180	145 179	123	30 47	21	8 9	1 4	1 2	2	263 1
1966		89	186	1 <i>77</i>	112	57	18	7	2	2	1	_
1968 35–39	617	90	153	195	118	34	15	7	2	3	_	_
1964	387	25	43	68	56	17	9	5	5		_	159
1965		39	51 55	84	60	39	26	. 8	10	1	1	4
1966 1968		3 <i>5</i> 30	55 46	84 68	62 67	28 35	15 9	14 4	4	1 2	1	1
40–44												
1964 1965		6 9	11 13	12 12	1 <i>5</i> 18	9 18	2 5	7 4	1		3 2	36 —

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

	untry, age of					BIRTH OF	RDER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pa	ars) and year ys, âge de la ées) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AFRICA (cont.) —	– AFRIQUE (suite)												
	(cont.) — J Sud (suite) lation † (cont.) —												
	uropéenne † (suite) (continued — suite)												
!	1966		5	9	17	12	7	4		2	_	_	_
	1968 over — 45 et plus	. 67	8	8	10	20	9	6	3	1	1	1	_
	1964	. 7	1	_	1	1		1	-	1	_	_	2
	1965		_	1	3		2	1	_		_	_	1
	1966 1968		_	_	3 1	i		_	_		_	_	_
	n — Inconnu	-											
	1964		19	71	19	7 5	3	_	_	-	_	_	7
	1965 1966		16 12	9 10	5 3	2	1	_	_	1 2	_	1	27 20
	968		24	20	10	5	_	_	2		_	_	9
	••												
Jnited Arab Repul République													
Ali ages	Tous âges	.1234976	240 664	290 727		172 758	126 724	88 373	53 077	28 681	13 392	8 750	4 066
			32 454 92 897	$16\ 171$ $94\ 950$	1 408 33 536	300 10 380	118 2573	811	281	140	67	47	467 581
			62 375	98 694	79 875	52 730	24722	9567	3 042	1 048	334	170	557
			29 730	48 80Ġ	$55\ 656$	57 265	43 041	25 977	12 027	4742	1 602	752	686
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		15 171	22 148	26 516	36 341	37 854	33 103	22 594	12 630	5 752	3 319	654
	over — 45 et plus.		4 812 1 888	6 761 2 895	7 702 2 869	11 425 4 165	13 394 4 921	13 499 5 349	10 746 4 343	6 944 3 148	3 679 1 940	2 797 1 653	659 357
	n — Inconnu		1 337	302	202	152	101	67	44	29	18	12	105
	— 1003 ages 1965 ⁵	. 1929	618	532	360	217	103	44	31	11	8	3	2
	1966	. 1940	7 <b>33</b>	503	334	169	106	44 45	24	17	5	.4	_
	1967	. 1969	722	531	340	211	56	61	22	10	6	10	
-20	1965 5	. 125	99	25		1					_		
	1966		112	19	1	_		_		_		_	
	1967	. 87	71	14	2	_				_	_		_
20–24	1965 5	. 579	289	192	69	19	8	1	1			_	
	1966		317	179	66	14	4	3	3			_	
	1967	. 592	323	212	44	12	1		-		_	_	
25–29	1965 5	. 645	157	202	142	84	38	13	8	1			
	1966	-:-	198	186	153	67	30	$\overset{\circ}{g}$	3	1	1	_	
	1967		185	208	160	84	1	28	4		_	-	
30-34	10/55	250	£0	83	07	65	31	15	11	2	3	1	
	1965 ⁵ 1966	. 356 . 356	58 53	83 87	87 81	56	46	18 13	$\stackrel{II}{9}$	$\overset{z}{6}$	3 3	2	
	1967		67	$\ddot{60}$	89	67	31	15	$\vec{\boldsymbol{\theta}}$	3	2	2	
35–39	10455	100	10	0.0	E 0	10	an.	10	o	5	3	1	9
	1965 ⁵		12 21	26 28	52 29	40 28	20 19	13 14	8 6	7	3 1	1	- ×
	1967		22	24 24	38	33	19	15	7	3	3	8	
40-44				•			_	n	n	മ			
	1965 ⁵		3 5	4 3	$\frac{10}{3}$	8 3	$rac{6}{7}$	2 5	3 3	3 3	2	1	_
	1967		1	10	4	11	2	2	4	3	1	_	-
45 and	over — 45 et plus				•				•				
	1965 5				_		_		_	_	_	1	_
	1966 1967		1 1	1 1	1	1 1		1		_	_	_	_
		. 0	1	1		1	1	1	•				
Unknow	n inconnu												
	7966		26 52		 3	<u>-</u>	<u> </u>		_		_		-

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH AMERIQUE DU NORD											·	
Bahamas												
1968	2.007	001	754	550	444	200	202	102	147	112	100	
All ages — Tous âges -20		981 314	<i>754</i> 133	559 26	444 9	320	282	193	1 <i>67</i>	113	183	_
20-24	1 266	444	345	244	145	45	27	11	4	_	Ţ	_
25–29		1 <i>57</i> 42	188 46	188 <i>7</i> 3	182 78	141 86	109 91	58 68	28 65	8 47	4 46	
35–39		16	34	24	23	38	44	48	53	37	85	_
40–44	124	<i>7</i> 1	<i>7</i> 1	4	<u>7</u>	8 2	11	8	15 2	19 2	38 9	_
arbados† — Barbade†												
All ages — Tous âges												
1963		1 471	1 155	990	782	633	523	362	293	204	337	6
1964 1965		1 440 1 416	1 160 1 153	93 <i>7</i> 885	732 753	583 513	513 516	375 331	269 288	191 181	297 315	9 7
1967		1 421	1 090	727	556	491	325	262	206	155	221	í
-20							_					
1963		888 847	359 370	111 100	18 12	4	1	_	_	_	_	_
1964 1965		857	389	77	12	2		_	_	_		
1967		<b>7</b> 81	357	89	18	2	_		_	_		-
20-24			4.4.	4.50	• • • •							
1963 1964		352 357	461 489	452 416	264 270	102 125	35 44	11 15	3 4		_	
1965		359	453	414	281	101	55	17	2	1		
1967		410	436	369	206	95	41	6	6	i	_	
25-29												
1963 1964		145 139	202 178	233 246	266 236	254 219	188 193	100 105	50 52	1 <i>7</i> 21		
1965		121	193	224	256	205	201	83	56	12		1
1967		134	182	154	160	174	107	70	47	20		
30-34	1 100		-00	104		170	101	1.40	114	7,		
1963 1964		54 58	99 90	134 108	151 133	178 144	181 154	142 138	114 102	76 70		1
1965		53	75	95	124	126	148	124	97	77		2
1967		61	77	76	97	129	104	95	70	<i>57</i>	47	1
35–39	700	24	30	45	40	70	00	0.7	04	76	120	
1963 1964		27	22	45 49	68 68	70 70	88 96	87 91	96 81	76 76		2
1965		23	33	59	59	67	87	79	104	67		_
1967	. 541	24	27	31	52	70	57	66	65	51	98	-
40–44 1963	. 257	6	4	14	13	24	27	19	23	30	97	
1964		4	9	12	13	21	25	22	26	18		_
1965	. 246	3	10	14	20	12	23	23	29	17		_
1967	. 204	10	8	8	21	18	12	23	1 <i>7</i>	24	63	-
45 and over — 45 et plus 1963	. 44	1	_	1	2	1	3	3	7	5	21	-
1964		3	1	6	_	i	ĭ	4	4	6		
1965	. 25	_		2	1		2	5	_	7		-
1967 Unknown — Inconnu	. 23		1	_	_	2	4	2	1	2	2 11	_
1963	. 7	1	_									6
1964		5	1	_	_			_	_			1
1965		_	_		_	_	_	_	_			
1967	. 6	1	2	_	2	1	_		_		_	_
ermuda — Bermudes 1965 ⁶												
All ages — Tous âges	. 1115	333	266	160	99	67	26	23	8	3	6	124
-20	. 156	113	34	8	1	_		_	_			
20-24 25-29		103 70	102 79	63 43	20 34	8 30	2 5	4	3	1	1	
30–34		32	38	34	34	12	11	9	4	2		
35–39		14	12	10	7	11	4	7			- 2	
40–44	. 19	1	1	2	2	6	3	3	1	_		_
45 and over — 45 et plus.		_	_	_	_	_	1			_		124
Unknown — Inconnu	. 124			_				_	_	-	_	124

## 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknow
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)					7							
nada ⁷												
Ali ages — Tous âges												
1963			105 335	80 977	53 573	32 994	20 220	12 788	8 174	5 466	10 377	29
1964		121 383	103 237	77 706	50 756	31 554	19 193	11 930	7 697	4 930	9 780	69
1965 1966		121 379 123 754	96 342 92 815	68 661 60 445	44 541 37 140	26 445 22 308	16 493 13 155	10 301 8 245	6 630 5 471	4 414 3 517	8 597 6 730	5 4
1967		128 736	91 865	55 300	32 569	18 800	10 918	6 872	4 496	2 927	5 502	6
<b>-20</b>												
1963		30 014	8 669	1 607	207	19	2	_	_		_	-
1964		30 710 32 698	8 193 7 599	1 462 1 276	1 <i>77</i> 154	15 13	1		_	_	_	
1965 1966		33 860	7 377	1 085	125	9		_			_	
1967		33 482	6 770	912	92	7	1	_	_	_	_	
20-24											_	
1963		57 614	45 119	23 259	9 353	3 084	915	213	46	15	3 5	-
1964 1965		58 376 57 615	44 475 41 081	21 918 18 387	8 363 7 029	2 863 2 286	831 654	223 198	49 34	11	3	1
1966		58 475	39 152	15 475	5 345	1 753	495	121	42	7	ĩ	
1967		62 159	39 722	14 161	4 619	1 383	413	102	18	8	2	1
25–29												
1963		21 315	31 997	29 189	18 664	10 442	5 316	2 724	1 164	485	258	-
1964 1965		21 223 20 731	31 742 30 222	28 410 25 439	1 <i>7 7</i> 90 15 428	9 673 7 910	5 065 4 187	2 432 2 020	1 122 951	419 362	223 190	1
1966		21 591	29 748	22 771	12 764	6 517	3 213	1 541	755	309	148	
1967		23 321	30 082	21 285	11 165	5 469	2 610	1 274	648	237	121	
30–34												
1963		7 328	13 586	18 016	15 513	10 905	7 127	4 631	3 014	1 922	2 260	
1964		7 154	12 982	17 471	14 884	10 443 8 795	6 753 5 899	4 370 3 680	2 778 2 327	1 695 1 506	2 121 1 721	
1965 1966		6 671 6 348	11 967 11 412	1 <i>5 547</i> 13 782	13 131 11 202	7 405	4 404	2 947	1 877	1 119	1 261	
1967		6 405	10 751	12 554	9 844	6 182	3 675	2 305	1 484	908	986	
35-39												
1963		2 859	4 858	7 254	7 828	6 511	5 160	3 789	2 778	2 088	4 540	-
1964		2 680	4 772	6 754	7 538	6 400	4 867	3 497	2 511 2 252	1 878 1 674	4 194 3 783	
1965 1966		2 550 2 371	4 457 4 134	6 442 6 023	6 922 6 082	5 656 4 974	4 249 3 651	3 109 2 540	1 867	1 329	2 869	
1967		2 310	3 7 5 8	5 177	5 449	4 401	3 037	2 200	1 570	1 175	2 405	
40–44			•									
1963		672	1 021	1 592	1 913	1 913	1 589	1 340	1 082	879	2 956	
1964		651	998	1 596	1 887	2 048	1 562	1 313	1 124	860	2 902	
1965 1966		599 585	945 927	1 490 1 232	1 752 1 527	1 664 1 549	1 398 1 295	1 200 1 014	978 849	<i>77</i> 1 680	2 578 2 174	
1967		498	725	1 141	1 328	1 267	1 097	924	711	554	1 731	
45 and over — 45 et plus		.,-										
1963	1 044	43	48	44	87	110	107	88	86	76	355	-
1964		37	41	83	105	106	111	92	109	67	335	-
1965 1966		29 33	43 39	66 69	110 90	118 99	102 96	92 81	85 79	94 73	321 276	
1967		23	43	62	71	88	83	66	65	45		
Unknown — Inconnu					• •	-						
1963	. 661	546	37	16	8	10	4	3	4	1	5	
1964		552	34	12	12	6	3	3	4	_	_	-
1965 1966		486 491	28 28	14 8	15 5	3 2	4	2 1	3 2	1		
1967		538	14	8	i	3	2	i	_			
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,	•••	• •	_	-	•	_	· ·				
osta Rica ^{8, 9}												
All ages — Tous âges	40 700	10.040	0.114	0.044	7 100	4 174	5 101	4 278	254	2717	7 011	1
1963 1964		10 263 10 144	9 114 8 748	8 264 7 915	7 132 6 915	6 174 5 757	5 121 4 966	4 125	3 564 3 381	2 717 2 697		1.
1965		10 537	9 096	7 673	6818	5 923	5 039	4 131	3 458	2 830		
1966 †		11 051	9 091	7 809	6 558	5 659	4 945	4 093	3 510	2 730		
<b>–20</b>						_						
1963		4 625	2 160	838	199	38	10	_	_	_	_	
1964	. <i>777</i> 1	4 547	2 157	791	214	36	10				_	
1965		4 732	2 298	748	206	42	15					

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RAN	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued — AMERIQUE DU NORD (suite)												
osta Rica ^{8, 9} (cont. — suite) 20–24												
1963	1 <i>7 7</i> 60	3 754	4 288	3 961	2 856	1 631	<i>7</i> 13	322	126	49	21	39
1964		3 843	4 057	3 815	2 735	1 492	653	295	118	49	32	31
1965 1966 †		3 976 4 107	4 232 4 271	3 674 3 834	2 724 2 607	1 574 1 573	750 677	269 255	104 95	43 37	34 31	37 19
25–29			, .				• • •		• •			• •
1963		1 224	1 755	2 173	2 426	2 549	2 144	1 578	885	470	391	28
1964 1965		1 131 1 215	1 625 1 690	2 082 2 047	2 431 2 410	2 338 2 464	2 122 2 122	1 495 1 492	904 936	514 479	387 428	24 30
1966 †		1 213	1 676	2 036	2 278	2 345	2 102	1 557	914	476	407	22
30–34			, .	2 000	, 0	2 040	2 .02	. 557	,,,	7,0	407	
1963		389	585	854	1 065	1 279	1 407	1 450	1 431	1 069	1 769	17
1964		378	581	780	974	1 268	1 355	1 414	1 320	1 077	1 705	16
1965 1966 †		374 390	549 568	<i>7</i> 72 733	937 943	1 168 1 026	1 327 1 335	1 436 1 324	1 365 1 3 <i>57</i>	1 126 1 085	1 <i>757</i> 1816	3: 20
35–39	10 377	370	300	/33	743	1 026	1 333	1 324	1 337	1 003	1 010	20
1963	7 671	155	229	299	428	498	636	708	872	854	2 982	10
1964		147	207	308	410	459	631	<i>7</i> 09	<i>7</i> 91	807	3 035	30
1965		134	220	313	399	521	623	729	819	892	3 103	24
1966 †	7 938	167	200	307	390	514	631	766	884	874	3 199	•
1963	2 649	53	43	61	81	114	147	163	189	221	1 574	3
1964		32	58	68	90	112	135	159	188	205	1 491	
1965		39	39	56	89	100	136	159	183	235	1 600	Č
1966 †	2 684	45	46	55	80	107	1 <i>37</i>	143	219	223	1 622	7
45 and over — 45 et plus	270	•					- 4					
1963 1964		9 5	8 7	1 <i>7</i> 15	13 14	1 <i>5</i> 1 <i>5</i>	14	16	25	29	223	3
1965		12	8	12	16	13	1 <i>7</i> 23	18 18	23 23	15 33	254 238	3
1966 †		10	9	13	9	12	17	23	21	23	260	1
Unknown Inconnu												
1963		54	46	61	64	50	50	41	36	25	51	3:
1964 1965		61 55	56 60	56 51	47 27	37	43	35	37	30	34	4
1966 †		50	45	36	37 45	41 39	43 33	28 24	28 20	22 12	39 30	50 68
·						٠,					•	
minica — Dominique												
1966 †	0.704											
All ages — Tous âges -20	2 704 375	415 240	305 97	286 24	212	229	193	159	112	92	150	55
20–24		125	131	142	5 65	2 50	16	7	2		_	7
25-29		26	41	73	77	90	90	42	31	11	13	1
30-34		7	9	21	30	41	41	42	30	31	34	10
35–39	. 229	4	6	8	14	25	23	45	28	24	48	
40–44		1	2	9	4	9	9	8	12	11	25	:
Unknown — Inconnu		12	1 18	1 8	2 15	1 11	4 10	1 14	3 6	4 11	15 15	50
				•					•	• • •		
ominican Republic † 8 —												
République Dominicaine † 8 All ages — Tous âges												
1963	110 136	25 834	18 847	17 100	13 264	9 903	7 583	5 554	3 982	2 620	5 345	10.
1964		29 594	20 452	17 079	13 061	9 786	7 868	5657	4 042	2 542	5 460	
1965	106 820	22 972	21 229	16 710	12842	8909	7 537	4985	$\dot{3}  6 \dot{3} 8$	2 402	5 596	_
1966		25 919	23 667	19 832	15 735	10 813	10 142	6 490	4588	3 003	6 078	
1967		25 664 25 952	23 678	20 540	16 351	13 032	11 233	7 592	6 019	3 939	8 020	
1968 -20	100 400	25 852	22 561	21 079	16 552	13 996	12 187	8 179	5 839	3 762	6 428	-
1963	. 13 185	9 156	2812	902	205	44	22					4
1964	. 14 098	$10\ 019$	2830	843	248	76	<i>38</i>	28	10	6	_	<u>-</u>
1965		9 668	3 374	797	156	35	18	9	5	3		_
1966		11 053	3 378 9 206	885	211	72	32	14	13	2		
1967 1968		12 899 14 561	3 806 3 144	844 656	58 77	14 10	6 4	4	<i>3</i>	_	_	
20–24	-0 700	-7001	~ 144	000	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	10	4	1	_			
1963		8996	8 708	6 484	3 442	1 527	634	254	95	34		60
1964	. 31 861	10 312	$9\ 057$	6 323	3 226	1 595	726	361	146	61	54	_

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

AMERICA, NORTH (continued) — AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)  Dominican Republic†* (cont.) — République Dominicaine †* (suite)  20-24 (continued— suite)  1965		
Dominican Republic † 8 (cont.) —  République  Dominicaine † 8 (suite)  20-24 (continued — suite)  1965 28 981 7 976 9 579 5 871 3 119 1 485 609 207 97 54  1966 32 442 8 994 10 936 6 482 3 330 1 508 692 262 126 57  1967 34 437 7 440 12 060 8 644 4 488 1 293 345 90 47 22  1968 34 547 6 704 12 556 9 347 3 895 1 386 451 120 58 13  25-29  1963 27 139 3 899 4 256 5 242 4 954 3 632 2 456 1 460 702 295  1964 28 296 4 500 4 828 5 539 4 710 3 464 2 483 1 374 756 316  1965 26 032 2 762 5 120 5 609 4 699 3 117 2 238 1 258 600 313  1966 28 845 2 584 5 459 6 646 5 975 5 570 3 685 2 002 1 128 448  1968 31 136 2 283 4 025 7 070 6 880 5 145 2 713 1 527 866 419  30-34  1963 20 619 2 153 1 778 2 733 2 825 2 799 2 462 2 013 1 495 1 009  1964 0 447 2 408 2 080 2 615 2 855 2 279 2 429 1 889 1 344 848  1965 18 531 1 229 1 817 2 629 2 738 2 356 2 397 1 582 1 173 742  1966 20 520 1 174 1 939 3 039 3 161 2 873 3 2 835 1 1 151 1 013 779  1964 18 531 1 229 1 817 2 629 2 738 2 356 2 397 1 582 1 173 742  1966 20 520 1 174 1 939 3 039 3 161 2 870 3 063 1 814 1 286 848  1967 22 842 1 188 1 566 2 373 3 266 3 488 3 738 2 331 1 839 1 193  1968 20 520 1 174 1 939 3 039 3 161 2 870 3 063 1 814 1 286 848  1967 22 842 1 188 1 566 2 373 3 266 3 488 3 738 2 331 1 839 1 193  1968 22 802 1 026 1 394 2 167 3 210 4 404 4 215 2 051 1 349 858  35-39  1963 11 691 943 773 1 190 1 198 1 239 1 331 1 151 1 013 779  1964 12 610 1 200 388 1 111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10th + 0ème +	Unknowr Inconnu
République Dominicaine † 8 (suite)  20-24 (continued — suite)  1965.		
20-24 (continued — suite)   1965.		
1965		
1967. 34 437 7 440 12 060 8 644 4 488 1 293 345 90 47 22 1968. 34 547 6 704 12 554 9 347 3 895 1 386 451 120 58 13  25-29  1963. 27 139 3 899 4 256 5 242 4 954 3 632 2 456 1 460 702 295 1964. 28 296 4 500 4 828 5 539 4 710 3 464 2 483 1 374 756 316 1965. 26 032 2 762 5 120 5 609 4 699 3117 2 238 1 258 660 313 1966. 28 845 2 584 5 459 6 646 5 548 3 381 2 419 1 367 717 358 1967. 32 802 2 587 4 605 6 686 5 975 5 570 3 685 2 002 1 128 448 1968. 31 136 2 283 4 025 7 070 6 880 5 145 2 713 1 527 866 419  30-34  1963. 20 619 2 153 1 778 2 733 2 825 2 799 2 462 2 013 1 495 1 009 1964. 0 447 2 408 2 080 2 615 2 855 2 675 2 429 1 889 1 344 848 1965. 18 531 1 229 1 817 2 629 2 738 2 856 2 397 1 582 1 173 742 1966. 20 520 1 174 1 939 3 039 3 161 2 870 3 063 1 814 1 286 848 1967. 22 842 1 188 1 566 2 373 3 266 3 458 3 738 2 331 1 839 1 193 1968. 22 202 1 026 1 394 2 167 3 210 4 404 4 215 2 051 1 349 858  35-39 1963. 11 691 9 43 773 1 190 1 198 1 239 1 331 1 151 1 013 779 1964. 12 610 1 200 938 1 111 1 287 1 298 1 446 1 285 1 146 815 1965. 12 080 732 861 1 222 1 342 1 261 1 492 1 298 1 085 837 1964. 12 610 1 200 938 1 111 1 287 1 298 1 446 1 285 1 146 815 1965. 12 080 732 861 1 222 1 342 1 261 1 492 1 298 1 085 837 1964. 12 610 6 20 778 882 1 200 1 617 1 801 2 355 2 028 1 705 1 408 1966. 14 468 651 868 1 556 1 926 1 578 2 102 1 509 1 148 877 1966. 14 468 651 868 1 556 1 926 1 578 2 102 1 509 1 148 877 1966. 14 468 651 868 1 556 1 926 1 578 2 102 1 509 1 148 877 1967. 16 629 778 882 1 200 1 617 1 801 2 355 2 028 1 705 1 408 1968. 17 821 677 821 1 053 1 589 2 154 3 615 3 086 1 696 1 054	34	_
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	55 8	_
1963	19	_
1964   28 296   4500   4828   5539   4710   3464   2483   1374   756   316     1965   26 032   2762   5120   5609   4699   3117   2238   1258   660   313     1966   28 845   2584   5459   6646   5548   3381   2419   1367   717   358     1967   32 802   2587   4605   6686   5975   5570   3685   2002   1128   448     1968   31 136   2283   4025   7070   6880   5145   2713   1527   866   419     30-34	2.0	
1965   26 032   2762   5 120   5 609   4 699   3 117   2 238   1 258   660   313     1966   28 845   2 584   5 459   6 646   5 548   3 381   2 419   1 367   717   358     1967   32 802   2 587   4 605   6 686   5 975   5 570   3 685   2 002   1 128   448     1968   31 136   2 283   4 025   7 070   6 880   5 145   2 713   1 527   866   419     30-34     1963   20 619   2 153   1 778   2 733   2 825   2 799   2 462   2 013   1 495   1 009     1964   10 447   2 408   2 080   2 615   2 855   2 675   2 429   1 889   1 344   848     1965   18 531   1 229   1 817   2 629   2 738   2 356   2 397   1 582   1 173   7 42     1966   2 2 520   1 174   1 939   3 039   3 161   2 870   3 063   1 814   1 286   848     1967   2 2 842   1 188   1 566   2 373   3 266   3 458   3 738   2 331   1 839   1 193     1968   2 2 202   1 026   1 394   2 167   3 210   4 404   4 215   2 051   1 349   858     35-39     1964   12 610   1 200   938   1 111   1 287   1 298   1 446   1 285   1 146   815     1965   12 080   732   861   1 222   1 342   1 261   1 492   1 298   1 085   837     1966   14 468   651   868   1 556   1 926   1 578   2 102   1 509   1 148   877     1967   16 629   778   882   1 200   1 617   1 801   2 355   2 028   1 705   1 408     1968   17 821   677   821   1 053   1 589   2 154   3 615   3 086   1 696   1 054     1968   17 821   677   821   1 053   1 589   2 154   3 615   3 086   1 696   1 054     1968   17 821   677   821   1 053   1 589   2 154   3 615   3 086   1 696   1 054     1968   17 821   677   821   1 053   1 589   2 154   3 615   3 086   1 696   1 054     1968   17 821   677   821   1 053   1 589   2 154   3 615   3 086   1 696   1 054     1968   17 821   677   821   1 053   1 589   2 154   3 615   3 086   1 696   1 054     1968   17 821   677   821   1 053   1 589   2 154   3 615   3 086   1 696   1 054     1968   17 821   677   821   1 053   1 589   2 154   3 615   3 086   1 696   1 054     1968   17 821   677   821   1 053   1 589   2	243 326	_
1966	256	_
1968       31 136       2 283       4 025       7 070       6 880       5 145       2 713       1 527       866       419         30-34       1963       20 619       2 153       1 778       2 733       2 825       2 799       2 462       2 013       1 495       1 009         1964       0 447       2 408       2 080       2 615       2 855       2 675       2 429       1 889       1 344       848         1965       18 531       1 229       1 817       2 629       2 738       2 356       2 397       1 582       1 173       742         1966       20 520       1 174       1 939       3 039       3 161       2 870       3 063       1 814       1 286       848         1967       22 842       1 188       1 566       2 373       3 266       3 458       3 738       2 331       1 839       1 193         1968       22 202       1 026       1 394       2 167       3 210       4 404       4 215       2 051       3 49       858         35-39         1963       11 691       943       773       1 190       1 198       1 239       1 331       1 151       1 013 <td>366</td> <td></td>	366	
30-34  1963 20 619 2153 1778 2733 2825 2799 2462 2013 1495 1009 1964 2408 2080 2615 2855 2675 2429 1889 1344 848 1965 18 531 1229 1817 2629 2738 2356 2397 1582 1173 742 1966 20 520 1174 1939 3039 3161 2870 3063 1814 1286 848 1967. 22 842 1188 1566 2373 3266 3458 3738 231 1839 1193 1968. 22 202 1026 1394 2167 3210 4404 4215 2051 1349 858  35-39  1963 11 691 943 773 1190 1198 1239 1331 1151 1013 779 1964 12 610 1200 938 1111 1287 1298 1446 1285 1146 815 1965. 12 080 732 861 1222 1342 1261 1492 1298 1085 837 1966 14 468 651 868 1556 1926 1578 2102 1509 1148 877 1967 16 629 778 882 1200 1617 1801 2355 2028 1705 1408 1968 17 821 677 821 1053 1589 2154 3615 3086 1696 1054	116 208	_
1963       20 619       2 153       1 778       2 733       2 825       2 799       2 462       2 013       1 495       1 009         1964       5.0 447       2 408       2 080       2 615       2 855       2 675       2 429       1 889       1 344       848         1965       18 531       1 229       1 817       2 629       2 738       2 356       2 397       1 582       1 173       742         1966       20 520       1 174       1 939       3 039       3 161       2 870       3 063       1 814       1 286       848         1967       22 842       1 188       1 566       2 373       3 266       3 458       3 738       2 331       1 839       1 193         1968       22 202       1 026       1 394       2 167       3 210       4 404       4 215       2 051       1 349       858         35-39         1963       11 691       943       773       1 190       1 198       1 239       1 331       1 151       1 013       779         1964       12 610       1 200       938       1 111       1 287       1 298       1 446       1 285       1 146       815 <td>200</td> <td>-</td>	200	-
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 352	_
1966       20 520       1 174       1 939       3 039       3 161       2 870       3 063       1 814       1 286       848         1967       22 842       1 188       1 566       2 373       3 266       3 458       3 738       2 331       1 839       1 193         1968       22 202       1 026       1 394       2 167       3 210       4 404       4 215       2 051       1 349       858         35-39         1963       11 691       943       773       1 190       1 198       1 239       1 331       1 151       1 013       779         1964       12 610       1 200       938       1 111       1 287       1 298       1 446       1 285       1 146       815         1965       12 080       732       861       1 222       1 342       1 261       1 492       1 298       1 085       837         1966       14 468       651       868       1 556       1 926       1 578       2 102       1 509       1 148       877         1967       16 629       778       882       1 200       1 617       1 801       2 355       2 028       1 705       1 408	1 304	_
1967	1 868 1 326	
35-39         1963       11 691       943       773       1 190       1 198       1 239       1 331       1 151       1 013       779         1964       12 610       1 200       938       1 111       1 287       1 298       1 446       1 285       1 146       815         1965       12 080       732       861       1 222       1 342       1 261       1 492       1 298       1 085       837         1966       14 468       651       868       1 556       1 926       1 578       2 102       1 509       1 148       877         1967       16 629       778       882       1 200       1 617       1 801       2 355       2 028       1 705       1 408         1968       17 821       677       821       1 053       1 589       2 154       3 615       3 086       1 696       1 054	1 890	-
1963	1 528	_
1964	2 074	_
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 084	_
$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$1~95\dot{0}$	-
<b>1968</b> 17 821 677 821 1 053 1 589 2 154 3 615 3 086 1 696 1 054	2 253	_
	2 855 2 076	
40–44	2010	
<b>1963</b> 4770 404 299 328 407 425 426 457 479 346	1 199	_
$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 309 1 093	_
1966 6 458 329 312 471 718 687 946 759 603 383	1 250	_
<b>1967</b> 7 920 481 468 473 603 558 744 755 910 609	2 319	_
1968	1.941	-
<b>45</b> and over — <b>45</b> et plus 1963	477	_
1964 2 405 429 206 200 276 223 218 200 162 113	378	
1965 2 378 246 173 211 320 242 282 197 178 137	392	_
$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	735 831	_
1968 3 145 230 278 307 330 337 380 386 300	656	_
Unknown — Inconnu	_	
$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 3	_
$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	93	_
1967 61 11 13 13 14 2 3 2 1 1	1	
I Sederador		
l Salvador All ages — Tous âges		
1963 133 395 27 216 22 411 19 674 16 651 13 222 11 340 7 539 5 625 4 059	5 658	_
1964	5 669	_
1965	5 986 6 078	_
1967 139 955 30 166 26 796 19 504 16 326 13 125 10 529 7 506 5 715 3 996	6 292	_
1968 140 986 29 988 25 856 20 100 16 394 13 191 10 849 7 679 5 834 4 358	6 737	_
-20 1963 19 514 12 798 4 763 1 443 510		_
1964 20 087 13 033 5 049 1 429 576		_
1965		_
1966		_
1968 22 835 14 932 5 774 1 627 502 — — — — — —		
20–24		
1963	_	_
1965 38 922 9 489 11 360 8 772 5 213 2 385 1 703 — — —		_

## 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAN	IG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth óème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,									
Salvador (cont. — suite)												
20–24 (continued — suite)	40.500	0.517				- 470	. 700					
1966 1967		9 516 10 453	12 614 13 752	8 853 8 797	5 352 5 270	2 472 2 373	1 732 997			_	_	_
1968		10 240	13 013	9 2 1 3	5 393	2 512	1 323	_			_	
25-29												
1963		2 907	4 337	5 860	6 197	5 103	3 508	1 932	906	703	_	_
1964 1965		2 924 2 953	4 508 4 517	5 767 6 111	6 085 6 342	5 263 5 406	3 485 3 713	1 941 1 874	905 945	680 693	_	_
1966		2 872	4 591	5 842	6 081	5 526	3 561	1 962	899	716	_	
1967		3 356	4 839	5 787	6 086	5 346	3 684	1 923	883	396	_	_
1968	. 32 013	3 065	4 664	5 744	6 049	5 301	3 595	2 055	951	589		_
30-34 1963	. 22 283	1 064	1 512	2 270	2 942	3 422	3 601	2 967	2 120	1 198	1 187	_
1964		1 004	1 512	2 168	2 949	3 241	3 293	2 768	1 999	1 178	1 229	
1965	. 21 629	1 012	1 622	2 199	2 813	3 267	3 421	2 864	2 062	1 183	1 186	_
1966		1 020	1 620	2 090	2 738	3 266	3 308	2 872	2 074	1 211	1 188	_
1967 1968		1 092 927	1 604 1 458	2 118 2 237	2 762 2 785	3 297 3 287	3 356 3 367	2 880 2 962	2 116 2 136	1 203 1 260	1 243 1 315	
35–39	. 21/34	727	1 430	2 23/	2703	3 20/	3 307	2 702	2 130	1 200	1 313	
1963	. 14885	461	588	917	1 273	1 650	1 917	1 996	1 944	1 567	2 572	_
1964		466	609	899	1 282	1 646	1 900	1 991	1 892	1 532	2 564	_
1965		452	712	980	1 367	1745	2 017	2 112	2 034	1 683	2 746	_
1966 1967		448 473	600 613	921 885	1 287 1 319	1 <i>7</i> 15 1 600	2 004 1 923	2 067 2 097	1 994 2 022	1 645 1 691	2 821 2 844	_
1968		423	635	886	1 256	1 591	1 980	2 008	2 077	1 806	3 116	
40-44												
1963		122	134	185	278	325	446	495	505	471	1 469	_
1964		118	167	190	277	328	444	468	571	521	1 494	-
1965 1966		104 110	141 134	195 192	261 282	325 317	431 404	488 478	508 552	546 544	1 600 1 612	_
1967		117	122	170	266	345	389	440	529	542	1 739	
1968		118	111	198	223	332	413	500	514	534	1 786	_
45 and over — 45 et plus												
1963		46	50 36	52	60	84 93	<i>97</i> 100	102 85	102 111	86 97	368 343	_
1964 1965		44 32	28	57 65	61 65	93 81	120	117	142	111	408	_
1966		207	148	161	168	161	147	149	158	168	436	
1967		49	40	44	89	85	94	113	111	119	401	-
1968	. 1 207	34	31	57	72	82	96	110	114	136	475	_
Unknown — Inconnu	1 405	400	174	177	1.42	125	71	47	48	34	62	_
1963 1964		602 394	176 204	1 <i>77</i> 154	143 1 <i>77</i>	125 103	71 96	<b>47</b> 60	46	37	39	_
1965		418	217	156	160	114	82	68	42	33	46	_
1966	. 675	192	116	90	56	72	48	43	24	13	21	*****
1967	. 1 041	234	155	126	144	79	86 75	53	54	45 33	65 45	-
1968	. 996	249	170	138	114	86	75	44	42	33	45	_
enada† — Grenade†												
All ages — Tous âges	_							:				_
1963		578 540	461	454	428	347	317	234 174	184	131 99	184 168	12 9
1967 1968		569 659	439 527	356 347	318 291	253 268	212 241	174 170	132 169	99 95		3
-20	//4	057	V2/	047	271	200	~~1	., 5	,	,,	.,,	٠
1963		397	151	42	6	2	2	_			_	_
1967		384	179	48	8					****	_	
1968 20–24	. 657	424	180	43	8	2	_	_	_	_		-
1963	. 887	123	204	228	181	93	38	7	4	3	2	
1967		135	182	178	143	63	31	7	3	2	_	
1968		189	256	196	127	74	25	11	4	_		
25-29	400	20	E F	0.4	122	125	100	74	35	16	9	_
1963 1967		30 25	55 44	96 74	133 104	135 99	72	52	26	9		
1968		24	53	55	92	99	107	49	29	10		
30-34									•= ^		, ,	
1963		11	23	36	64	57 48	79 55	82 50	73 49	43 41		
1967		10	14	19	33					33		
1968	438	16	18	27	36	54	61	60	71	აა	- 59	

Continent, country, age of mother (in years) and yea						BIRTH ORD	ER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et annéa	a ·	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued AMERIQUE DU NORD (suit							-				,		
Grenada† (cont.) — Grenade†	(suite)												
1963		344	7	6	18	17	30	61	49	42	49	64	1
1967		265	3	2	14	10	23	34	35	36	35		3
1968	• • • • • •	312	4	9	13	19	28	35	35	43	39	86	1
40–44 1963		119	1		_	2	4	17	10	20	15	49	1
1967		88	i	1	9	2	5	5	11	13	7	34	
1968		89		_	4	3	5	9	11	13	12	32	
45 and over — 45 e 1963		14			_	1	2	_	1	1	2	7	_
1967		15	_		_	<u>.</u>	3	_	i	3	ī	7	
1968	• • • • • • •	14		_		1	1		1	4	1	6	_
Unknown — Inconnu		202	9	22	34	24	24	20	11	9	2	7	110
1963 1967		282 209	11	22 17	14	18	12	15	18	2	3 4		119 86
1968		75	2	ii	9	5	5	4	3	5		5	26
Guadeloupe 1, 3													
All ages — Tous âge 1963		10712	1 854	2 21	6	1 75	i9			2 606-			2 277
1964		10 424	1 611	2 28		1 65				2 510			2 365
1965 4			829	934	833	710	580	545	452	341	252		264
1966 ⁴ 1967 ⁴		6 317 5 910	965 971	959 982	807 <b>79</b> 8	724 661	593 545	499 426	44 <b>7</b> 378	346 327	262 233		225 1 <i>7</i> 9
-20	• • • • • • •	3 910	9/ 1	962	/ 70	001	343	420	3/6	32/	233	410	177
1963		830	673 \	14	1^	3-		_	_	_		_	13
1964		855	702	143		2		_	_	_	_		6
1965 ⁴ 1966 ⁴		273 273	161 172	66 76	21 18	4		_	_	_	_		25 3
1967 4		266	170	69	20	4		_			_		3
20-24													
1963			768	———89.		243		<u> </u>		26			545
1964 1965 ⁴			523 373	86. 408	4 243	241 137	45	9	3	24 1	_	. 1	687 89
1966 4			478	395	256	154	52	8	4		_		41
1967 4		1 374	472	437	261	111	41	11	3	1	_	1	36
25–29		0715	0.50							204			
1963 1964			253 · 239	710 76		──71 <i>6</i> 67:				394 366			692 677
1965 4			193	293	332	295	238	155	<i>7</i> 0	30	9	3	73
1966 4			212	300	291	282	234	148	76	31	11		66
1967 4	• • • • • •	1 620	236	287	312	290	215	120	75	22	7	3	53
30-34 1963		2 173	89	30	8	489	·	<u> </u>		781			506
1964		2 183	93	33	_	460				790			504
1965 4			63	115	163	178	185	218	189	123	56		
1966 ⁴ 1967 ⁴			72 60	126 130	164 136	193 1 <i>77</i>	195 195	211 173	185 162	137 118	86 62		
35–39	• • • • • •	1 300	00	130	130	1//	173	1/3	102	110	02	31	
1963		1 652	52	11	3——	237	7	~		886			364
1964			39	13		20		•••		885	105		320
1965 ⁴ 1966 ⁴			27 25	40 47	55 57	65 68	81 94	130 90	144 126	126 122	135 98		23 27
1967 4			21	45	53	55	64	84	99	120	103		25
40-44													
1963			16	46		<del>65</del>		~		<del>470</del>			- 120
1964 1965 ⁴			11 10	42 11	: 16	62 30	29	31	42	408 55	46	175	131 15
1966 4		479	5	12	21	23	18	39	53	53	58	173	24
1967 4		455	10	14	15	23	29	36	34	65	55	160	14
<b>45</b> and over — <b>45</b> 1963		67				6-		~		<u>    48                                </u>			- 11
1964			2			5				36			19
1965 4		. 59	2	1	3	5	2	2	4	6	6		
1966 ⁴ 1967 ⁴			1 2	<u>3</u>		1	1	3 2	3 5	3 1	9		

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)												
Guadeloupe ^{1, 3} (cont. — suite)												
Unknown — Inconnu 1963 1964		3 ~	2		_	\			1			26 21
Guatemala	. 27	-							,			
All ages — Tous âges 1963	107 471	40 238	35 159	31 069	25 <i>7</i> 81	20 148	15 541	10 366	<i>7 77</i> 2	4 700	6 897	
1964	. 196 386	41 418	33 667	30 642	25 458	20 148	15 541	10 300	7 641	4 573	6724	_
1965	. 201 059	43 620	33 862	31 212	25 674	20 603	15 842	10 835	7 874	4 685	6 852	_
-20 1963	. 33 071	21 692	8 285	2 294	563	164	54	19	_	_	_	
1964		21 962	•7 684	2 099	488	156	48	_	_			
1965 20-24	. 33 539	22 972	7 819	2 110	441	127	70	_	_			_
1963		12 164	16 989	13 562	7 198	2 824	1 015	328	146	60	48	_
1964 1965		12 840 13 751	16 392 16 659	13 073 13 601	6 835 6 884	2 706 2 660	941 873	321 338	108 120	37 49	22 28	_
25-29											-	
1963 1964		3 787 3 908	6 353 6 206	9 195 9 470	9 889 9 801	7 753 7 728	4 706 4 693	2 069 2 079	929 841	346 294	253 213	_
1965		4 086	6 158	9 741	10 146	7 962	4714	2 177	849	317	219	_
30-34 1963	. 33 208	1 489	2 269	3 931	5 106	5 749	5 485	4 119	2 636	1 323	1 101	_
1964		1 639	2 205	3 881	5 208	5 748	5 403	4 068	2 592	1 241	1 031	_
1965	. 32 704	1 641	2 066	3 636	5 126	5 805	5 530	3 923	2 628	1 331	1 018	_
35–39 1963	. 22 467	735	954	1 615	2 328	2 792	3 221	2 901	2 889	2 025	3 007	
1964		656	875	1 636	2 409	2 996	3 321	3 066	2 929	2 075	2 929	_
1965 40-44	. 23 905	829	865	1 674	2 412	3 130	3 <i>557</i>	3 312	3 016	2 093	3 017	
1963		220	202	338	563	703	862	754	959	806	2 065	
1964 1965		221 200	198 196	358 338	535 523	679 740	922 843	82 <b>7</b> 889	994 1 041	778 752	2 075 2 088	_
45 and over — 45 et plus												
1963 1964		67 54	51 49	88 82	104 142	140 129	173 196	161 162	201 170	136 141	414 437	_
1965		48	54	81	120	148	237	186	215	137	472	
Unknown — Inconnu 1963	. 304	84	56	46	30	23	25	15	10	4	9	
1964 1965	. 384	138 93	58 45	43 31	40 22	39 31	21 18	14 10	12 7 5	4 7 6	17 10	_
Jamaica — Jamaïque												
1964 † All ages — Tous âges	. 68 359	13 386	12 621	10 599	8 789	7 050	5 266	3 818	2 642	1 645	2 543	_
_20		7 828	3 629	777	126	16	2	_	1	_		_
20–24		3 822 993	6 089 1 782	5 457 2 673	3 131 3 087	1 283 3 019	439 1 986	120 1 027	32 427	9 136	2 65	
30-34	. 10 969	452	742	1 067	1 548	1 706	1713	1 <i>557</i>	1 058	595	531	_
35–39 40–44		20 <b>7</b> 50	303 <i>47</i>	490 88	697 148	811 175	895 184	875 204	873 204	641 235	1 156 632	_
45 and over — 45 et plus.	. 307	7	5	1.5	16	16	24	21	34	23	146	_
Unknown — Inconnu	. 210	27	24	32	36	24	23	14	13	6	11	
Martinique 1, 3												
<b>All ages — Tous âges</b> 1963	. 10 217	1 529	1 9	71	1 4	182			—2 342 <del>—</del>			2 893
1964 4	. 5 457	646	666	586	500	466	417	389	304	229	387	867
1965 ⁴ 1966 ⁴		898 768	740 707	693 634	561 534	471 433	390 374	328 342	308 297	215 197	372 360	<i>7</i> 36 591
1967 ⁴		920	749	626	529	436	376	297	241	201	301	439
-20 1963	. 668	569	9	7	~	1	<i>_</i>	_		_		1
1964 4	. 124	83	29	6	_	_	_	_	_	_		6
1965 ⁴ 1966 ⁴		76 62	25 25	6 3		_	_		_	_	_	6
	. 124	86	30	6	_		_	_			-	2

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OF	RDER — RA	NG DE NA	AISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)												
Martinique ^{1, 3} (cont. — suite)												
20–24 1963	2 094	565	63	36	17	74			22			697
1964 4	807	259	199	124	68	27	4	_	1	_	1	124
1965 ⁴		327	221	136	<i>7</i> 1	26	10			_	_	90
1966 4		299	233	158	55	23	8	2	_	1	1	51
1967 ⁴ 25–29	874	393	219	140	69	18	5	1	_	_	1	28
1963	2 775	258	·74	14	~5	5	~		<u>—310</u> —			868
1964 4	1 520	205	266	257	208	158	104	66	27	6	5	218
1965 4	1 549	252	295	289	212	164	97	53	12	5	5	165
1966 4		251	295	249	213	146	92	52	16	9	2	130
1967 ⁴ 30–34	1 308	245	283	245	175	132	77	32	20	7	2	90
1963	2 281	90	35	50	<del></del> 4;	32			—734—			675
1964 4		64	120	119	154	158	165	144	98	62	52	229
1965 4		126	128	188	173	169	141	123	100	55	36	174
1966 4	1 336	108	108	148	165	164	144	151	112	51	38	147
1967 4	1 364	132	1 <i>47</i>	153	189	165	161	130	74	45	35	133
35-39												
1963	1 619	29	1		~2		~		832			432
1964 4		27	38	63	53	91	112	144	126	98	162	184
1965 4		81 32	51 3 <i>7</i>	61 59	80 75	81 64	98 83	122 89	135 11 <i>7</i>	99 89	145 146	192 1 <i>57</i>
1966 ⁴ 1967 ⁴	948 942	56	55	66	73 77	89	87	85	98	89	134	106
40-44	,,,,	50	33		,,	٠,	0,	00	,,	0,	104	100
1963	689	18	3	0	~5	7	~		<b>—388</b> —			196
1964 ⁴		8	13	1 <i>7</i>	16	29	32	31	46	52	150	101
1965 4		31	19	12	24	28	44	26	55	50	161	98
1966 4		13	9	16	24	31	42	43	45	43	147	89
1967 4	440	6	14	15	16	31	41	45	42	57	107	66
45 and over — 45 et plus 1963	. 79								56			14
1964 4			1		1	3		4	50	11	17	5
1965 4		5	i	1	í	3		4	6	6	25	11
1966 4		3		1		5	5	5	7	4	26	16
1967 4	63	2	1	1	3	1	5	4	7	3	22	14
Unknown — Inconnu												
1963	. 12			1	~	1		y-mo-us	_	-		10
exico † 10 — Mexique † 10												
All ages — Tous âges												
1963				265 637		175 964	139 922		73 105	49 116		518
1964 1965						186 143	146 877	106 054	78 903 81 206	53 309 54 936		048 240
1966									83 977	56 959	100	
1967									86 430	58 938	101	
1968									90 605	62 188		546
ınama ¹¹												
All ages — Tous ages												
1963	. 45 433	9 234	7 963	6 808	5 389	4 323	3 390	2 476	1 855	1 280	2 248	467
1964	46 092	9 07 1	8 1 5 2	6 880	5 553	4 393	3 439	2 525	1 851	1 344	2 206	678
1965		9 428	8 159	6 944	5 692	4 432	3 575	2 656	1 939	1 392	2 210	551
1966		10 241	8 533	7 031	5 727	4 680	3 694	2 818	2 084	1 462	2 450	674
1967 -20	. 50 <b>7</b> 95	10 724	8 <i>77</i> 3	7 220	5 903	4715	3 739	2 923	2 113	1 458	2 402	825
1963	. 8 281	4 843	2 392	816	169	40	8	5			ana	8
1964		4 781	2 5 1 9	807	162	27	9	2		_	_	2
1965	. 8 567	5 084	2 443	812	189	26	6	2	1	2		2
1966		5 416	2 535	789	182	25	9	4	1			•
1967	. 9 223	5 573	2 602	833	168	31	6	5	1	_	_	
20-24	14 224	2115	2 /70	2 4 4 7	2 27 4	1 101	110	150	E 7	17	^	21
1963		3 115	3 670	3 447	2 276	1 121	442	150	<i>57</i> 52	17 16	9 15	32 24
1964 1965		3 069 3 082	3 769 3 837	3 612 3 571	2 393 2 452	1 241 1 163	478 461	154 142	52 53	16		37
1966		3 471	3 953	3 755		1 260	468	164	47	16		2
1967		3 697	4 032	3 653	2 565	1 255	512	178	41	15		
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		5 0.7		2 220	_ 555	. 200	· · ·	,, ,	.,		• •	-

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER RA	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)												
Panama ¹¹ (cont. — suite) 25–29												
1963	. 10 922	876	1 261	1 740	1 954	1 923	1 523	864	441	174	102	64
1964		864	1 226	1 623	1 932	1 851	1 538	918	472	201	117	36
1965 1966		852 912	1 268 1 392	1 685 1 675	1 995 1 974	1 985 2 060	1 <i>57</i> 3 1 697	942 981	464 503	190 188	110 125	71 46
1967		990	1 471	1 821	2 058	2 060	1 632	1 023	486	195	106	97
30-34												
1963		233	400	538	657	774	951	889	744	516	584	46
1964		215	395	544	713	856	931	905	751 742	534	564	35
1965 1966		236 241	379 406	588 514	700 671	802 829	1 002 957	978 1 043	743 841	572 563	543 589	49 33
1967		251	416	594	721	921	1 028	1 031	931	575	580	77
35–39												
1963		85	136	176	235	338	342	437	451	433	952	35
1964		75	138	200	232	296	358	416	416	420	997	27
1965 1966		80 94	125 131	186 185	253 261	333 352	394 419	445 460	500 521	465 534	994 1 093	36 32
1967		79	134	191	262	325	400	530	508	505	1 086	55
40-44												
1963		13	16	25	47	58	59	72	117	97	461	13
1964		13	22	36	48	66	80	86	113	124	403	8
1965 1966		14 17	27 29	36 32	51 50	59 72	84 89	85 103	125 116	109 123	4 <i>47</i> 481	6 16
1967		21	29	44	49	55	85	91	112	123	503	
45 and over — 45 et plus					77	•	•	,,				
1963		2	9	6	8	7	17	17	13	15	85	4
1964		2	5	3	4	7	8	9	14	22		
1965		2	1	2	4	14	12	17	18	18	76	
1966 1967		1	3 7	3 8	6 5	13 10	10 15	1 <i>5</i> 21	16 17	19 19	94 80	-
Unknown — Inconnu	107		,	U	3	10	13	21	17		00	Ū
1963	781	67	79	60	43	62	48	42	32	28	55	265
1964		52	78	55	69	49	37	35	33	27	37	
1965		78	79	64	48	50	43	45	35	20		
1966 1967		90 112	84 82	78 76	80 75	69 58	45 61	48 44	39 1 <i>7</i>	19 29		
Canal Zone — Zone du Canal												
All ages — Tous âges 1963	645	141	142	111	88	49	44	22	1 <i>7</i>	4	27	
1964		173	149	134	102	46	38	24	8	7		
1965		181	143	144	98	60	26	17	10	4		
1966		193	170	1 <i>27</i>	70	47	22	8	9	7		
1967		213	182 165	125 113	77	38	28	17	8	5 5		
1968 -20	656	259	103	113	61	33	11	6	2	3	1	
1963	36	29	7	_								<u> </u>
1964		38	10	1	-	_						
1965		36	4	2	_	_			-		_	
1966 1967		44 40	10 6	1 1		_	_	_			_	
1968		55	9	i	_	_	_	_				
20-24	55	•	•									
1963		70	60	21	18	3	1	1	_	_		· –
1964		89	56	23	15	1		1	_	_		
1965 1966		91 102	<i>57</i> 73	37 22	19	3	_	_			_	
1967		102	73 75	31	7 6	_6	_	1				
1968		150	65	29	3	_					-	
25-29									_		_	
	171	25	46	47	21	16	14		1	_	. 1	
1963			40	/ 1	2,	7 /	,					
1963 1964	189	27	40 51	61 61	34 38	16 20	6 9	4	_			
1963	189 216		40 51 54	61 61 56	34 38 24	16 20 17	6 9 5	4 1 1			· —	_
1963 1964 1965	189 216 188 225	27 36	51	61	38	20	9	1	_		· —	

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

AMERICA, NORTH (continued) — AMERICA, NORTH (continued) — AMERICA		1 Oth +											momen (m years) and year -
Penama 11 (cont. — suite) Canal Zane (cont.) — Zone du Canal (cont.) — 1964	Unknown - Inconnu	10ème +											
Conel Zone (cont.)		-				-							
1963													Zone du Canal (suite)
1965		2											1963
1966		2											
1966													
35-39  1963.		_											
1963	· —	_	_	1	3	6	19	33	24	20	9	115	
1964	•	1.5		,		10		1.4	17	-		00	
1965		15 3											
1966		5								-			
1968		2	5	5						_		_	
40-44		1								-			
1963	-		2	1	2	1	4	8	7	8	2	35	
1964	,		,	2			_		•	_	^	41	
1965.   22   3   1   3   1   5   3   2		9 6	_										
1966		3											
1968		ī		1				-					
45 and over		1		1	2		3	3	3		3	19	1967
1963	_	1	3	_	_	3	3	2	1			13	
1964 2													The state of the s
1965			_			_		_	_		-		
1966			_	_	_						_		
1967		_											
Unknown — Inconnu 1967	ı <u>-</u>	1	_	_	_		-		_		_		
Puerto Rico 12 — Porto Rico 12 All ages — Tous âges  1963	- —	_	_		_		1	_		_	_	1	
Puerto Rico 12 — Porto Rico 12 All ages — Tous âges  1963	_											_	
All ages — Tous âges  1963	- 1	_	_	_	_	_	_		_	_		1	1967
1963													
1964	- 84		-10 676		3 220 -	A 118	5.600	8.016	12 108	15 468	18 150	77 440	
1965	166												
1966	178												
1963	48												
1964													
1965	18		_										
1966	2 <i>6</i> 3 <i>6</i>		_		_								
20-24       1963	12												
1964						_				, -			
1965	20												
1966 26 236 8 316 7 042 5 148 3 064 1 624 698 236 100 25-29	50												
25–29	48												
	•		100		230	098	1 024	3 004	3 148	7 042	8 3 1 0	20 230	
	26		1 464		1 218	1 740	2 108	2 470	3 170	3 178	2 210	17 584	
1964 18 254 2 432 3 352 3 230 2 672 2 108 1 778 1 236 1 394	52												
1965 18 578 2 558 3 560 3 260 2 714 2 174 1 666 1 216 1 392	38							2714	3 260	3 560			
1966 16 972  2 660  3 378  3 126  2 312  1 870  1 498  998  1 114	16		1 114		998	1 498	1 870	2 312	3 126	3 378	2 660	16 972	
30-34 1963 10 054 498 958 1 334 1 162 1 032 998 1 004 3 054	14		2.054		1.004	000	1 022	1 140	1 224	0.50	400	10.054	
1963 10 054 498 958 1 334 1 162 1 032 998 1 004 3 054 1964, 10 010 556 1 058 1 320 1 142 1 026 946 1 026 2 918	18												
1965 10 040 610 1 100 1 288 1 178 1 064 926 1 028 2 802	44												
1966 9 240 632 1 042 1 308 1 134 916 850 932 2 418	8												
35–39			0.004										
1963 6 864 192 316 442 528 538 494 512 3 836	14												
1964 6 700 242 286 450 450 454 442 580 3 782 1965 6 370 204 326 450 558 436 530 446 3 408	12												
1966 5786 186 324 456 430 418 428 460 3 080	' '												
40-44					400	710	-710	700	450	J	100	2,00	
1963 2 504 44 44 90 94 134 114 170 1 814	_		1 814		170	114	134	94	90	44	44	2 504	
1964 2 272 50 32 96 90 104 140 142 1 612	•				142				96		50		
1965	_												
1966 1 930 52 50 74 108 78 128 110 1 330	_		1 330		110	128	78			50	52	1 930	1966

319

Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
 Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)												
Puerto Rico 12 (continued) — Porto Rico 12 (suite)												
45 and over — 45 et plus 1963	504	6	6	10	14	16	26	16 ~		-410-		
1964		2 8	12	6	12	10	18 22	26 12		306 308		_
1965 1966		2		10 8	10 10	16 20	16	16		280		_
St. Kitts-Nevis-Anguilla† — Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla†												
All ages — Tous âges	0.005	222			014			1.50		70	1.57	
1963 1964		329 343	264 265	264 201	214 175	221 194	179 175	153 159	112 105	72 82	1 <i>57</i> 1 <i>7</i> 0	60 38
1965	. 1860	345	274	1 <i>87</i>	168	145	1 <i>7</i> 9	150	118	86	165	43
1966 1967 ¹³		311 278	260 200	189 160	1 <i>67</i> 140	127 106	13 <i>7</i> 104	127 92	111 87	94 66	129 143	71 93
1948 13		274	199	151	106	73	92	101	89	55	132	76
20 1963	. 421	245	110	53	8	3	1	_	_	_		1
1964		242	125	44	9	1	<u>.</u>	_	_	_	_	_
1965		266	119	43	9			_	_	_	_	1
1966 1967 ¹³		212 203	11 <i>7</i> 86	43 30	9 8		_	_		_	_	1
1968 13		210	100	32	10	2		_	_	_	_	_
20-24 1963	. 505	49	111	136	98	<i>7</i> 1	23	11	4		1	1
1964	. 464	75	88	106	84	67	27	12	3	1	<u>.</u>	i
1965		59 78	101 110	87 91	79 75	45 48	32 24	14 13	4 5	2		2 1
1966 1967 ¹³		55	90	90	80	30	21	13	4	_	_	i
1968 13	. 335	49	81	<b>78</b>	56	29	28	6	3	1	_	4
25-29 1963	. 382	18	25	44	62	70	83	39	22	12	7	
1964	. 369	14	27	35	50	74	70	58	25	10	6	
1965 1966		8 13	34 18	36 37	48 53	51 43	76 51	56 50	28 38	16 13	7 6	1
1967 13	. 244	14	14	24	31	39	42	35	21	19	4	1
1968 ¹³	. 222	9	15	26	19	26	3 <i>7</i>	38	27	15	8	2
1963	. 364	12	9	19	27	54	47	60	50	34	49	3
1964	. 328	. 8	19	9	25	26	48	55	40	44	54	
1965 1966		11 6	15 7	14 8	19 18	30 19	46 37	51 39	41 40	39 27	54 46	1
1967 13	. 206	2	7	10	11	24	25	25	37	22	43	_
1968 ¹³ 35–39	. 181	3	1	8	13	9	12	32	32	26	45	
1963		2	7	11	1 <i>7</i>	16	22	33	22	22	54	3
1964 1965		2 1	5 4	7 6	4 10	19 16	23 1 <i>7</i>	27 23	30 28	21 23	65 68	
1966	. 179	2	7	9	10	12	17	18	18	35	49	2
1967 ¹³ 1968 ¹³	. 137 . 131	4 2	2 1	3 3	6	6	11 10	12 20	19 1 <i>7</i>	16 10		1
40-44		2	•	3	0	b	10	20	17	,,	33	
1963		2	1	Ī	1	6	3	10	13	3	40	1
1964 1965		2	1	1	3	6 3	4 7	7 4	7 14	6 7	42 31	
1966	. 70	_	1	1	1	4	7	7	10	1 <i>7</i>	22	_
1967 ¹³ 1968 ¹³			1	2	2 2	5 1	4 5	8 3	5 9	8 2		1
45 and over — 45 et plus			'				3	3				
1963 1964		_		_	1	_	2		1	1	6 3	_
1965		_		_		_	1	2	2	1	5	_
1966			_		_	1	1		1	- <del>-</del>	_	-
1967 ¹³ 1968 ¹³		1			_	_		2	i	i		

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH ORI	DER — RAN	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued)  AMERIQUE DU NORD (suite)												
t. Kitts-Nevis-Anguilla† (cont.) — Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla† (suite) Unknown — Inconnu												
1963	54	1	1		_	1						51
1964	38	_		_	_	1						37
1965	42	_	1	1	_	_	_	_	1	_	_	39
1966	65	_	_	_	1	_	_	_		_		64
1967 ¹³ 1968 ¹³	94 69	_	1	1		<u>1</u>	_	_	_	_	1	88 69
. Lucia — Sainte-Lucie	07											0,
1963 All ages — Tous âges	3 981	739	566	554	486	375	332	267	190	153	291	28
-20	738	487	156	41	9	42	_			- 155		23
20-24	1 089	193	289	269	160	120	28	16	6	1		7
25-29	852	38	83	154	184	115	122	78	45	23	7	3
30-34	630	12	24	55	88	62	109	105	59	50	61	5
35-39	437	6	9	21	35	22	55	50	59	62	114	4
40–44	199	3	3	10	5	10	16	15	20	16	99	2
45 and over — 45 et plus	19		1	<u> </u>	4	<u> </u>	1 1	1	1	1	10	
Unknown — Inconnu	17	_	1	4	1	4		2	_	_	_	4
t. Vincent † — Saint-Vincent † All ages — Tous âges												
1963	3 637	546	511	484	469	385	351	262	212	134	267	16
1964		5 <b>7</b> 0	500	517	443	376	345	270	190	145	271	51
-20												
1963	686	413	195	65	13		_	_	_		_	_
1964	<b>75</b> 0	424	220	83	19	2	1	_	_	_		1
20-24 1963	1 026	103	238	275	221	112	40	22	9	2		4
1964		117	214	285	218	135	56	17	11	1	1	5
25–29	1 000	117	217	203	210	100	50	"	• • •	•	•	•
1963	806	14	42	88	1 <i>7</i> 0	154	162	89	53	23	9	2
1964		17	42	98	124	144	129	99	43	19	18	2
30-34												
1963		11	18	29	39	73	89	82	76	48	72	•
1964	536	2	9	27	49	66	98	99	61	59	65	1
35-39	254	2	7	0	10	27	20	40	54	4.4	111	
1963 1964	356 325	2 4	7 5	9 8	19 14	27 17	38 36	40	56	44 39	111 105	5
40-44	323	7	J	·		"	30	70	,50	٠,	103	
1963	106	1	2	5	_	4	5	14	13	9	52	1
1964	107	_	_	1	2	2	13	9	8	16	56	_
45 and over — 45 et plus												
1963	18	_	_	_	1		1	1	2	3	10	
1964	15	_	_	1	_	_	1		2	2	9	
Unknown — Inconnu 1963	102	2	9	13	6	15	16	14	5	5	13	4
1964		6	10	14	17	10	11	6	9	9	17	41
rinidad and Tobago ⁸ —												
Trinité-et-Tobago 8												
All ages — Tous âges 1963	32 898	6 187	5 599	4 799	3 919	3 256	2 651	1 944	1 479	1 070	1 911	83
1964		6 434	5 642	4736	3 896	3 132	2 575	1 981	1 467	1 106	1 925	61
1965		6 434	5 545	4 525	3 872	3 005	2 454	1 835	1 367	1 015	1 857	44
1966	30 079	6 450	5 535	4 3 1 9	3 475	2 626	2 189	1 662	1 222	812	1 685	104
1967	28 462	6 349	5 183	4 109	3 180	2 519	1 938	1 520	1 099	896	1 590	79
-20	F 101	0.055	1				_					
	5.604	3 355	1 557	532	13 <i>7</i>	15	2			_		(
1963				510	100	2.2	1					
1963 1964	5 541	3 399	1 503	512	100	22	1	1	_	_		
1963 1964 1965	5 541 5 381	3 399 3 375	1 503 1 445	420	118	18	3	_		_		-
1963 1964	5 541 5 381 5 201	3 399	1 503						_  			:

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)												
rinidad and Tobago ⁸ (cont.) — Trinité-et-Tobago ⁸ (suite)												
20-24 1963	10 278	1 991	2 627	2 407	1 709	925	414	131	50	14	3	7
1964		2 190	2 663	2 376	1744	885	432	118	43	10	8	4
1965 1966		2 220 2 322	2 685 2 774	2 297 2 261	1 667 1 490	908 <i>7</i> 79	358 327	100 94	36 31	12	6	;
1967		2 3 4 3	2 605	2 212	1 458	779 707	303	94 94	26	6 10	4 7	10
25–29	,,,,	2040	1 000		1 400	, 0,	000	, -	20		,	
1963	7 960	586	934	1 178	1 269	1 383	1 179	<i>7</i> 19	405	183	115	9
1964		561	973	1 164	1 285	1 292	1 130	799	399	202	116	
1965		578	982	1 132	1 304	1 217	1 128	747	378	180	113	
1966 1967		<i>574</i> 591	895 872	1 103 929	1 159 1 037	1 059 1 045	941 852	586 576	336 288	146 138	<b>91</b> 110	•
30–34	0 447	391	0/2	729	1 037	1 043	632	3/0	200	130	110	;
1963	5 048	1 <i>7</i> 3	333	450	540	588	687	692	583	449	547	
1964		188	324	476	504	581	668	660	585	433	567	4
1965		179	303	441	488	555	608	614	532	407	576	;
1966		158	317	382	501	499	577	591	501	320	474	4
1967 35–39	4 108	158	298	419	424	498	496	545	472	364	432	2
1963	2 874	58	109	175	205	244	264	316	358	315	829	1
1964		62	134	158	207	263	265	312	356	342	859	3
1965		48	8.5	177	230	237	261	292	324	328	780	
1966	2 507	53	114	134	186	215	261	283	265	256	<i>7</i> 38	2
1967	. 2322	63	96	132	150	1 3 <i>7</i>	221	242	248	270	711	2
40–44												
1963		12	19	35	37	75	83	69	69	91	353	1
1964 1965		16 11	28 20	30 33	35 38	65 49	68 69	72 72	70 86	99 <i>77</i>	324 330	- 2
1966		16	26	27	33	44	57	87	83	68	331	1
1967		10	22	21	35	44	53	50	56	88	257	
45 and over — 45 et plus												
1963		_	2	_	7	2	5	11	8	7	51	
1964		1	2	5	3	4	. 3	5	5	9	39	_
1965		3	8	7	4	6	10	6	4	7		_
1966 1967		1 2	2	2 4	4 3	5 6	9 6	11 8	3 4	9 13	3 <i>7</i> 61	
Unknown — Inconnu	. 110	2	J	4	J	Ü	0	·	4	13	01	
1963	. 196	12	18	22	15	24	17	6	6	11	13	52
1964		17	15	15	18	20	8	14	9	11	12	40
1965	. 163	20	1 <i>7</i>	18	23	15	1 <i>7</i>	4	7	4	12	20
1966		8	22	15	15	16	15	9	2	7		79
1967	. 168	12	19	21	1 <i>7</i>	12	2	5	5	13	12	50
nited States ^{13a} — Etats-Unis ^{13a}												
All ages — Tous âges												
1963	.4098 020	1056 890	917 028	713 <i>7</i> 12	486 142	305 282		-	-497 464-			- 121 <i>5</i> 02
1964								99 052		-158 252		8 15
1965								87 604		142 284		5 73
1966 1967								76 544		124 604 107 786		2 038 26 83
1968						171 020	99 332	67 327 58 782		93 888		2 39
-20			,									
1963	. 594 048	402 486	135 212	35 042	7 616	1 440			422			- 11 830
1964				30 406	5 560	826	110	36		30		67
1965				27 614	5 274	746	114	34		28		52:
1966				26 126	4 636	706	86	18 11		22		368 4 323
1967 1968				23 515 20 950	4 127 3 538	587 576	61 62	10		21 22		432
20–24	. 555 610	222	550	20 750	0 000	3, 3	02	.,				
1963	.1453740	479 538	458 436	269 760	124 672	51 510			29 532-			<b>40 29</b>
1964	.1439 486	531 066	478 844	257 382	108 752	41 110	13 924	4 164		1 854		2 39
1965					93 788	35 168	11 730	3 616		1 326		1 67
1966					79 426	29 050	10 066	2 9 5 2		1 100		70: 10:32
1967 1968					70 193 62 242	25 144 20 832	8 294 6 766	2 533 2 000		974 772		84
1900	. 1300 0/2	37/ 032	444 310	174030	02 242	20 632	0 7 00	2 000		,,2		5-

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH O	RDER — RA	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)										,,		
United States ^{13a} (continued) — Etats-Unis ^{13a} (suite)												
25-29 1963	1023 042	121 242	216 656	239 484	177 114	109 024	·		-127 804-			32 618
1964				250 720	173 120	98 404	52 906	26 570	127 004	21 686		2 412
1965			229 946	228 574	152 724	85 028	45 678	23 080		18 652		1 682
1966 1967		151 038 160 017	231 326 242 624	211 330 207 838	132 730 123 062	72 804 64 130	38 388 33 299	19 618 16 725		15 064 12 740		488 6 991
1968			268 688	213 010	118 414	58 002	29 208	14 188		10 538		588
30-34												
1963		36 262	73 296	113 786	112 896	85 430	54.074	25 (70	166 526-	53 186		22 000
1964 1965		43 202 40 536	78 788 74 092	120 724 109 996	114 808 102 938	82 208 73 926	54 874 48 904	35 670 31 346		46 598		1 546 1 040
1966		39 332	68 910	99 968	91 226	64 812	42 648	26 834		40 554		258
1967		36 286	67 427	93 890	83 942	58 914	37 701	23 865		34 078		3 270
1968	. 419 696	41 130	70 144	91 926	79 232	53 240	33 408	20 830		29 474		312
35-39 1963	322 182	14 054	27 422	45 488	51 630	45 612			126 460-			11 516
1964		17 810	29 280	48 562	53 900	45 162	33 624	24 566	120 400	<b>—56 030</b>		880
1965		16 784	26 326	43 848	48 718	41 588	31 072	22 060		51 888		624
1966		15 392	24 148	39 090	43 466	37 146	27 512	20 174		45 436		162
1967 1968		12 754	22 311 21 010	35 886 31 996	39 420 35 206	32 720 29 858	25 086 22 626	1 <i>7 7</i> 90 1 <i>5 7</i> 66		39 866 35 170		1 490 170
40–44	. 200 002	14 260	21010	31 770	33 200	27 030	22 020	13700		33 17 0		170
1963	. 88 982	3 136	5 772	9 720	11710	11724			43 816-			3 104
1964		4 466	6 134	10 804	12 706	11 872	9 998	7 624		23 776		246
1965		4 098	6 000	9 802	11 838	11 464	9 222	7 098		22 006 20 650		188 56
1966 1967		3 692 3 082	5 292 4 923	8 828 7 951	10 680 9 892	9 996 8 795	8 692 7 381	6 554 6 07 l		18 533		425
1968		3 350	4 554	6 880	8 572	8 090	6 812	5 614		16 524		42
45 and over — 45 et plus							,					
1963		172	234	432	504	542	540	422	2 904-	1 690		142
1964 1965		206 198	216 252	470 414	518 522	600 554	540 512	370		1 786		
1966		178	196	398	506	520	462	394		1 778		4
1967		169	202	386	507	525	451	332		1 574		12
1968	. 3790	192	208	326	422	422	450	374		1 388		8
United States Virgin Islands — Iles Vierges américaines												
All ages — Tous âges												
1963		320	277	240	217	130	115	67		147		_
1964		382	339 405	249 328	230 249	184 1 <i>77</i>	108 144	86 103		184 162		
1965 ¹² 1966		429 469	399	298	252	175	116	86		161		_
-20												
1963		151	76	28	9	5	_	_				-
1964 1965 ¹²		169 166	82 103	25 29	5 7	1	_	_		1		_
1966		208	96	31	8	_	_	_		_		_
20–24	. 0.15		, ,	•	•							
1963				122	81	41	15	7		4		_
1964		156 181	162 187	112 166	103 103	56 56	18 28	5 7		8		_
1965 ¹² 1966		186		153	103	39	26	8		5		
25–29	. ,	,,,,	201			• •						
1963		46		52	84	46	65	24		25		
1964		41	61 81	76 89	75 83	72 70	50 51	26 51		35 33		_
1965 ¹² 1966		61 50			83	78	50	36		28		_
30-34		30	. 0	-								
1963		15		29	29	24	26	24		49		-
1964 1965 ¹²		1 <i>5</i> 18		21 34	35 36	36 31	30 42	38 24		67 62		_
1966		18		34 36	35	36	25	25		48		_
35–39		.5	- '									
1963							. 8	10		47		_
1964	. 115	1	5	13	9	16	10	15		46		-

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RA	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)												
United States Virgin Islands (cont.) — lles Vierges américaines (suite												
35-39 (continued — suite)	107		,	•	1-	1.5	10			40		
1965 ¹² 1966		1 9	6 4	8 8	1 <i>7</i> 22	15 15	19 10	13 · 15		48 55		·
40–44	100	,	7	·				13		33		
1963		1	1	3	3	2	1	2		21		
1964		_		2	3	2	_	2		24		_
1965 ¹² 1966		2 1	3 1	2 3	3 2	5 7	4 5	8 2		1 <i>7</i> 23		
45 and over 45 et plus		'	•	•	_	,	3	2		23		
1963	. 2	******		_	_	1	_	_		1		_
1964		_	_	_		1				3		-
1965 12			_		_	_	-	_		2		_
1966	. 2	_			_	_	_	_		2		
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD												
Chile ⁸ — Chili ⁸												
All ages — Tous âges	277 144	62 <b>98</b> 7	40.072	39 422	21 112	24.721	10 010	14244	10.070	0.007	15054	1.00
1963 1964		62 767	49 073 49 966	39 240	31 113 30 311	24 731 23 721	19 219 18 903	14 364 14 331	10 868 10 945	8 027 7 947	15 354 15 322	1 98 <i>6</i> 1 870
1965		66 414	49 815	38 659	29 499	22 637	18 156	14 012	10 901	7 986	15 830	671
1966		68 194	50 470	37 227	28 046	22 235	16784	12 555	10 031	7 401	14 879	411
1967	259 729	70 437	50 490	35 312	26 202	19 425	15 046	11 911	9 203	6 856	14 351	496
-20	21 021	20.504	7 1 47	0.407	715	3.45	20					4.0
1963 1964		20 524 19 602	7 147 7 973	2 427 2 637	715 694	145 154	33 35		_	_	_	40 71
1965		20 470	8 064	2 7 5 9	645	140	29			_	_	53
1966		20 817	8 142	2 668	708	154	40	12				17
1967	. 33 282	21 656	8 116	2 573	714	1 <i>47</i>	38	10	7	3	2	16
20-24 1963	. 74 659	23 464	20 617	14 368	8 505	4 589	1 891	632	240	80	44	227
1964		23 869	20 783	14 663	8 739	4 406	1 919	664	240 223	70	46 45	227 223
1965		25 227	20 450	14 324	8 471	4 214	1 859	665	233	68	51	81
1966	. 75 254	26 215	20 822	13 573	8 072	3 920	1 731	604	194	48	29	46
1967	. <i>75</i> 342	27 595	20 808	12 992	7 590	3 800	1 524	623	1 <i>97</i>	65	41	107
25–29 1963	. 65 975	10 495	12 104	11 587	9 995	8 366	4.047	3 583	2 048	913	610	222
1964		10 473	12 134	11 465	9 953	8 344	6 047 6 115	3 853	1 985	986	665	227 227
1965		11 118	12 334	11 497	9 929	7 835	6 098	3 803	2 024	955	762	82
1966	. 65 801	11 <i>75</i> 0	12 624	11 3 <i>77</i>	9 492	7 635	5 657	3 655	1 969	905	674	63
1967	. 63 13 <i>7</i>	12 111	12 853	10 841	8 740	7 029	5 086	3 153	1 807	846	602	69
30-34 1963	55 174	4 415	6 036	7 138	7 375	7 138	6 529	5 503	4 289	2 901	3 667	183
1964		4 672	5 636	6 571	6 624	6 437	6 076	5 258	4 226	2 884	3 598	156
1965		4 691	5 469	6 082	6 219	5 896	5 537	4 947	4 067	2 845	3 494	66
1966		4 659	5 453	5 7 5 3	5 587	6 264	4 989	3 963	3 564	2 546	2 776	52
1967	. 42 397	4 493	5 319	5 409	5 331	4711	4 388	4 044	3 262	2 287	3 104	49
35-39 1963	. 32 945	2 067	2 254	2 819	3 296	3 275	3 434	3 343	3 021	2 865	6 412	159
1964		2 169	2 369	2 915	3 231	3 247	3 483	3 3 5 1	3 188	2 761	6 383	100
1965		2 332	2 501	2 979	3 165	3 395	3 404	3 382	3 333	2 904	6 678	46
1966		2 206	2 461	2 878	3 087	3 144	3 253	3 183	3 074	2 762	6 707	20
1967	. 30 127	2 225	2 413	2 554	2 821	2 762	2 894	2 948	2 799	2 521	6 158	32
40-44 1963	12 244	736	550	011	012	044	1 020	1 110	1 000	1 005	2 900	20
1964		736 638	559 671	811 698	912 831	966 904	1 038 1 042	1 110 1 007	1 099 1 140	1 095 1 063	3 890 3 935	28 26
1965		605	595	742	826	938	1 011	1 032	1 084	1 033	4 072	13
1966	. 11 682	631	615	<i>7</i> 21	868	906	923	969	1 056	995	3 983	15
1967	. 11 136	691	624	684	769	796	931	944	954	979	3 755	ę
45 and over — 45 et plus	1 901	154	115	00	154	107	15/	120	107	147	117	•
1963 1964		1 <i>54</i> 132	115 97	90 89	154 105	137 141	156 151	132 151	126 150	146 151	667 646	14
1965		156	100	113	124	128	135	128	116	164	702	11
1966		130	103	92	110	137	131	121	142	125	663	_
1967		127	<i>7</i> 8	8 <i>7</i>	107	101	134	149	138	13 <i>7</i>	633	

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)												
hile 8 (continued) — Chili 8 (suite)												
Unknown — Inconnu 1963		1 132	241	182	161	115	91	61	45	27	62	1 108
1964 1965		1 215 1 815	299 302	202 163	134 120	88 91	82 83	47 55	33 44	32 1 <i>7</i>	50 71	1 059 312
1966 1967		1 786 1 539	250 279	165 172	122 130	75 79	60 51	48 40	32 39	20 18	47 56	192 212
olombia † 14 — Colombie † 14												
All ages — Tous âges 1963	665 987	111 560	90 020	80 171	67 250	54 152	43 521	32 175	24 363	16 702	31 093	114 280
1964	674825	180 116	$98\ 415$	$86\ 536$	74 108	58976	47 078	34955	26 836	18 275	$35 \ 250$	14 280
1965 1966		187 700 123 038	97 879 98 933	84 956 84 559	72 655 72 179	58 863 57 992	46 606 46 089	34 842 34 173	26 678 26 747	17 893 17 923	35 708 35 968	36 66 03
1967		122 386	98 135	82 900	71 170	57 856	47 081	35 517	27 516	19 287	43 268	64 862
-20 1963	61 272	37 608	14 370	4 456	967	_			_		_	3 87
1964 1965		40 255 40 998	16 079 16 470	4 712 4 877	1 082 1 131	208 260	81 60	24 36	24 19	$\frac{9}{8}$	18 21	323
1966	65 511	42 322	16 768	4965	1 152	204	60	38			_	2
1967 20–24	67 507	41 957	17 458	5 402	1 376	334	91	52	11	9	_	817
1963 1964		42 827 47 067	42 204 45 810	33 241 36 392	19 762 22 125	$9\ 332 \ 10\ 332$	3 878 4 303	1 502 1 527	$\begin{array}{c} 518 \\ 626 \end{array}$	259 237	205	13 91. 1 33.
1965	164 617	46 365	44963	34988	21 430	10 140	4 262	1 522	568	195	178	1 00.
1966 1967		47 162 45 477	45 573 45 949	34 774 35 199	21 217 22 204	$9950 \\ 11055$	4 045 4 678	1 496 1 770	591 700	223 298	199 259	2 20
25–29 1963						20 945	14 831	8 442	4 573	2 126	1 692	13 727
1964		15 743 19 283	20 809 22 533	25 414 27 037	25 407 27 780	22 841	$15\ 690$	$9\ 362$	4 979	2 362	1 811	1 498
1965 1966		$19\ 059 \ 19\ 330$	22 661 22 720	27 111 27 116	27 403 27 356	23 101 22 566	$16\ 085 \ 15\ 822$	9 436 9 111	5 003 4 787	2 311 2 267	1 923 1 783	(
1967		16 340	21 936	25 865	26 808	23 131	16 811	10 086	5 567	2 757	2 462	2 112
<b>30–34</b> 1963	. 107 797	6 160	7 747	10 659	12 995	14 139	13 959	11 428	8 589	5 462	7 247	9 41
1964 1965		8 015 7 607	8 347 8 305	11 287 10 925	14 145 13 607	$1\overset{.}{4}\overset{.}{951}$ $1\overset{.}{4}\overset{.}{533}$	14 987 14 229	12 314 11 853	9 357 9 205	6 068 5 687	8 086 7 815	1 00
1966	. 101 989	7 411	8 118	10 745	13 353	14 458	$1\dot{4}\ 159$	11 517	8 908	5 710	7 606	
1967 35–39	. 101 824	5 731	7 635	9 880	12 438	13 624	14 007	11 973	9 420	6 263	9 594	1 25
1963		2914	3 392	4727	6 124	7 361	8 187 9 063	8 112 8 770	7 835 8 627	$6152 \\ 6702$	13 533 15 169	6 54 75
1964 1965	. 77 970	4 090 4 324	3 754 3 789	5 150 5 163	6 693 6 858	8 064 8 253	9 191	9 008	8 727	6845	15 812	_
1966 1967		4 204 2 966	3 954 3 466	5 192 4 762	6 930 6 285	8 298 7 433	9 205 8 894	$rac{9}{8} rac{162}{793}$	9 104 8 673	7 003 7 141	16 250 19 125	97
40-44			•					2 081	2 229	2 148	6 835	2 11
1963 1964		855 1 141	833 868	1 041 1 120	1 320 1 486	1 674 1 749	2 017 2 131	2 238	2 413	2 294	7 799	21
1965 1966		1 194 1 187	864 894	1 094 1 090	1 405 1 461	1 755 1 774	1 977 2 047	2 170 2 111	2 339 2 559	2 206 2 146	7 704 7 849	
1967		823	868	1 080	1 379	1 576	1 921	2 126	2 398	2 219	9 228	30
45 and over — 45 et plus 1963	. 6317	379	271	304	409	480	500	515	546	496	1 679	73
1964		457 536	335 291	355 352	412 451	519 523	563 581	561 647	685 694	531 573	2 029 2 131	10
1965 1966		514	$\frac{zg_1}{363}$	336	460	533	601	614	697	521	2 184	
1967 Unknown — Inconnu	. 6 600	346	292	330	354	459	488	570	641	519	2 466	13
1963		5 074 59 808	394 689	329 483	266 385	221 312	149 260	$\frac{95}{159}$	73 125	59 72	107 133	63 96 9 03
1965	. 69 995	59 808 67 617	536	446	370	298	221	170	123	68	124	2
1966 1967		908 8 7 46	543 531	341 382	250 326	209 244	150 191	124 147	101 106	53 81	97 134	66 00 57 04
		- 1.43	551	55.	3.43	········					,	,
cuador ^{8, 15} — Equateur ^{8, 15} All ages — Tous âges											0.54	
1963	. 225 099	48 382	35 837	$32\ 266$	<i>28 098</i>	$22\ 406$	18 416	$13\ 199$	9~626		851	- 1

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème+	Unknowr Inconnu
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)							· /					
euador ^{8, 15} (continued) — Equateur ^{8, 15} (suite)												
All ages (continued) — Tous âges (suite)												
1965	. 226 436	46 140	35 190	32 265	27 873	22 419	18 551	14 107	10 696		195	_
1966 1967		55 843 51 714	32 627 33 833	29 162 29 767	25 273 26 102	20 370 21 047	16 834 17 258	$12516 \ 13219$	$9830 \\ 10272$	17 735 19 296	740	_
-20		•				,					4.0	
1963 1964		16 155 15 882	5 606 5 786	1 450 1 557	301 339	86 82	28 14	12 5	12 · 5		16 15	- -
1965		16 671	$6\ 142$	1.695	407	72	20	8	3		_	-
1966		13 928	4 806	1 152	225	43 60	12	3	3			-
1967 20–24	. 22 282	15 430	5 247	1 280	245	00	14	6	_		_	_
1963		17 958	17 887	13 620	7599	3 230	1 316	480	183		-142	_
1964 1965		17 257 17 315	17 663 17 796	13 463 14 128	7 817 8 134	3 321 3 461	1 317 1 385	475 480	209 182		124 147	_
1966		14 864	15 265	11 026	$6\ 035$	2 420	952	$\frac{400}{325}$	113	102		-
1967	. 56 209	16 422	16 807	12020	6714	2.687	992	317	132	118	_	-
25–29 1963	. 57 446	6 412	7 875	10 644	11 276	8 982	6 093	3 290	1 620	1	252	,
1964		5 840	7 305	10 106	10 719	8 893	6 319	3 370	1 680		217	_
1965		5~653	7 313	10550	11 014	$9\ 186$	$6\ 386$	3 617	1743		301	-
1966		4 492	6 358	9 143	9 344	7 267	4 925	2567	1 192	931	158	-
1967 30–34	. 50 451	5 142	6 617	9 789	10 389	8 097	5 290	2 788	1 345	994		-
1963		2892	2660	4 094	$5\ 545$	6~054	5984	4564	3 098		733	_
1964		2 398	2 353	3 762	5 056	5 723	6 011	4718	3 315	4	029	-
1965 1966		2 223 1 672	2 301 1 852	$rac{3\ 610}{3\ 149}$	5 129 4 611	5 682 5 077	5 932 5 013	4 930 3 903	3 520 2 829	3 143	112 149	_
1967		1 883	1 957	3 124	$\frac{7}{4} \frac{595}{595}$	5 433	5 547	4 417	3 115	3 630	_	-
35–39	. 26 610	1 665	1.005	1 /0/	0.000	2001	0 575	0 500	0 000		0.50	_
1963 1964		1 665 1 267	$\frac{1\ 005}{939}$	1 484 1 482	2 268 2 272	2 884 2 868	3 575 3 516	3 530 3 405	3 239 · 3 398		959 252	_
1965		1 232	921	1 499	2 198	2919	3 573	3 700	3 758	8	081	-
1966		824	777	1 236	1 927	2612	3 170	3 298	3 180	6 470	155	-
1967 40–44	. 25 742	871	732	1 234	1 963	2 733	3 343	3 684	3 545	7 637		
1963	. 8834	478	265	405	567	699	946	896	1 064	s	3 514	. ر
1964		359	244	424	473	625	822	840	1 008	9	685	
1965		375	214 168	329	481	665	827	955	1 099		173	
1966 1967		258 256	202	263 309	401 423	614 561	761 796	876 959	1 144 1 197	3 915 4 319		_
45 and over — 45 et plus					•					., 0 0		
1963		173	91	126	151	189	211	215	258		-992	_
1964 1965		116 149	$76 \\ 76$	87 104	139 163	$\begin{array}{c} 167 \\ 167 \end{array}$	191 176	228 228	242 253	1	985 ! 105	
1966	. 2402	128	54	$7\dot{5}$	86	143	189	221	271	1 219	16	٠ .
1967	. 2403	126	51	89	128	126	174	202	287	1 220	_	
Unknown — Inconnu 1963	. 5 092	2 649	448	443	391	282	263	212	152		-243	_
1964	. 3882	1.930	399	357	299	239	195	163	112		188	
1965		2 522	427	350	347	267	252	189	138	1.000	276	
1966 1967		$19\ 677$ $11\ 584$	3 347 2 220	3 118 1 922	$\begin{array}{c} 2644 \\ 1645 \end{array}$	2 194 1 350	1 812 1 102	1 323 846	$1098 \\ 651$	1 955 1 378		
rench Guiana ^{1, 8} — Guyane française ^{1, 8}		11 004	.5 10.00	1000	1 045	1 000	1100	040	001	7070		
Áll ages — Tous âges					_				0.07			
1963		270 52	~31 67	'2		)3 58	~	26	207 <u></u> -	9	24	- 1. 
1964 ⁴ 1965 ⁴		52 68	53	60	97 42	58 43	28 28	26 28	12	9	23	
1966 ⁴	. 433	87	72	56	42 44	49	33	23	18	6	21	
1967 4	. 449	91	78	61	47	34	36	21	22	18	3 24	
-20	. 142	100		40	~	_1		_	_			
1963 1964 ⁴ 1965 ⁴	. 19	13 9	47		2					_		

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER RAN	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)				· · · · ·								
French Guiana 1, 8, 15 (continued) —												
Guyane française 1, 8, 15 (suite) -20 (continued — suite)												
1966 4	28	21	5 8	1	1	_				_		
1967 ⁴ 20–24	26	15	8	3	_		_	_	_			_
1963	265	70 -	11		3			··	6			35
1964 ⁴ 1965 ⁴	77 88	22 35	16 20	20 13	12 10	4 7	2	_		_		$\frac{1}{3}$
1966 4	102	41	25	17	5	7	3	_				4
1967 ⁴ 25–29	122	53	36	18	7	2	2	2	_			2
1963	284	55	9		6				37			30
1964 ⁴ 1965 ⁴	124 129	14 15	22 16	22 27	16 16	23 15	12 16	3 5	2 1	1 1	1 2	8 15
1966 4		14	22	22	15	18	8	7	1	1	~	10
1967 4	123	14	23	22	19	13	16	3	4	2	_	7
30–34 1963	221	23 -		2^	5	5			69			32
1964 4	92		15	$\boldsymbol{g}$	15	17	13	11	5	2	2	3
1965 ⁴ 1966 ⁴	88 97	$\frac{5}{6}$	8 11	11 10	10 16	14 20	7 14	15 5	5 4	2	<u> </u>	$\frac{11}{6}$
1967 4	85	$\overset{\circ}{6}$	$\overset{11}{9}$	10	10	8	11	g	$\overset{\tau}{8}$	5	5	4
35-39	110	11.		<i>c</i> .					65			17
1963 1964 ⁴	140 81	11 ~	8	$\frac{6}{6}$	3	12	6	8	9	4	13	17 4
1965 ⁴	59	3	1	4	3	7	4 5	$\boldsymbol{6}$	3	5	10	13
1966 ⁴ 1967 ⁴	59 66	2 2	8 1	5 5	4 10	3 8	5 5	$\frac{\gamma}{\gamma}$	8 7	3 6	10 11	4 4
40–44	00	~	1	J	10	Ü	9	,	•	U	11	4
1963		6 ~		2		8		,	26 <del></del> -			5
1964 ⁴ 1965 ⁴	31 27	1 1	2 1	1 3	3 2	2	4 1	4 2	$\frac{1}{3}$	2 1	8 9	3 4
1966 ⁴	27	3	1	1	3	1	3	4	4 3	2	5	
1967 ⁴	24	1	1	3		3	2		3	4	7	_
1963	8	1 \				2	·		4			1
1964 4				_	_	_	1			_	_	1
1965 ⁴ 1966 ⁴	4 2	_	_		1	_	_	_	1	_	2 1	
1967 4		_	_		1	_	_		_	1	1	_
Unknown — Inconnu 1963	11	4 ~			_	_		_	_			5
1964 4	1			1		_		_	_		_	_
Peru † 16 — Pérou † 16												
All ages — Tous âges												
1963		55 147	42 265	36 880	30 729 30 078	23 789	18 281	12 556	9 383	6 021	9 207 10 352	138 663 383
1964 1965		113 804 95 408	42 395 54 653	36 401 46 385	39 948	23 510 31 752	18 228 25 564	12 810 18 992	9 625 14 433	$rac{6\ 159}{9\ 814}$	16 627	1 756
<b>-2</b> 0		•		•					• •	•		
1963 1964		18 204 24 836	5 757 6 444	1 467 1 641	331 352	107 76	51 37	16 25	11		_	15 940 82
1965		28 062	8 653	2 186	465	93	29	17	10	_		53
20–24 1963	106 107	22 025	19 828	13 518	6 781	2 781	1 007	341	136	68	75	39 547
1964	84 526	37 275	$20\ 061$	14 334	7.658	$3\ 190$	$1\ 156$	393	161	82	105	111
1965 25–29	. 96 539	34 069	26 313	18 866	10 609	4 237	1 575	516	195	100	49	10
1963		8 459	10 603	12 969	12 291	8 990	5 345	2 707	1 263	488	336	35 009
1964 1965		22 468	10 294	12 304	11 706	9 107	5 828	2 973	1 423	564	359 592	96 1
30–34	. 90 175	16 331	12 749	15 796	16 067	12 912	8 420	4 370	1 998	936	992	4
1963		3 565	3 743	5 525	6 774	6 805	6 021	4 439	3 027	1 625	1 504	23 677
1964 1965		13 345 8 100	3 689 4 459	5 317 5 986	6 622 7 884	6 627 8 594	$6\ 211 \ 8\ 518$	$4696 \\ 6922$	3 223 4 919	$\frac{1}{2} \frac{911}{831}$	1 958 2 891	34 4
1703,	. 01 100	0 100	4 400	0 000	1 004	0 994	0 010	0 344	4010	~ 001	~ 001	4

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER RAI	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)					··-			-				
Peru † 16 (cont.) — Pérou † 16 (suite) 35-39												
1963 1964 1965	36 851	1 832 9 130 5 293	1 618 1 417 1 643	2 513 2 147 2 631	3 395 2 876 3 737	3 755 3 480 4 505	4 357 3 766 5 267	3 657 3 508 5 445	3 432 3 438 5 349	2 529 2 500 4 136	3 833 4 551 7 514	15 342 38 2
40-44 1963 1964	12 088	585 3 400	458 281	581 423	836 614	997 762	1 156 949	1 091 962	1 170 1 087	1 031 878	2 579 2 715	5 331 17
1965	4 595	1 906 234	373 129	509 173	750 223	986 280	1 262 282	1 319 265	1 506 328	1 439 257	4 358 798	1 626
1964 1965 Unknown — Inconnu	3 666	1 173 617	61 105	98 115	139 172	177 216	214 337	200 299	260 372	192 305	630 1 128	
1963 1964 1965	2 874	243 2 177 1 030	129 148 358	134 137 296	98 111 264	74 91 209	62 67 156	40 53 104	27 22 84	23 32 67	82 34 95	2 191 2 1 683
Venezuela † ¹⁷ All ages — Tous âges												
1963 1964 1965 1966	365 340 379 530 376 367	70 992 71 822 74 736 76 810	60 668 62 331 63 549 65 166	50 481 51 514 52 495 51 900	41 578 43 049 43 940 42 316	32 456 34 242 35 270 34 638	26 688 27 854 28 797 28 040	20 824 21 654 22 125 21 802	16 511 16 872 17 646 17 183	11 122 11 788 12 309 12 186	20 031 21 930 23 089 24 012	2 195 2 284 5 574 2 314
1967 -20 1963		85 400 30 522	71 232 13 382	55 980 4 353	45 365 1 056	37 067 188	30 232 65	22 907	18 627 —	13 420	25 421	2 335 100
1964 1965 1966	52 015 54 764 55 550	31 780 33 564 34 303	14 170 14 568 15 049	4 617 4 738 4 737	1 084 1 132 1 149	201 225 226	44 54 48					119 483 11
1967 20–24	61 808	37 114	16 652	6 138	1 278	427	151	32	7	_		9
1963 1964 1965 1966 1967	. 103 889 . 107 200 . 106 236	25 701 25 101 26 000 27 138 30 704	27 178 27 376 28 139 28 600 31 171	22 822 22 996 23 218 22 719 23 782	15 224 15 659 15 762 15 033 15 822	7 351 7 729 8 012 7 705 8 498	3 234 3 174 3 383 3 267 3 690	1 210 1 137 1 171 1 150 1 286	470 403 412 405 732	125 138 161 137 145	100 80 82 64 50	65 96 860 18 12
25-29 1963 1964 1965 1966	. 90 516 . 94 687 . 93 443	9 230 9 221 9 489 9 888	12 592 13 066 13 074 13 938	14 300 14 579 15 083 14 991	14 447 15 274 15 993 15 443	13 484 13 762 14 659 14 240	10 608 11 001 11 525 11 156	6 687 7 042 7 167 6 996	3 610 3 666 3 825 3 766	1 590 1 660 1 815 1 728	1 004 1 176 1 268 1 278	72 69 789 19
1967 30–34	. 100 187	11 556	15 117	16 006	16 537	14 860	11 800	7 622	3 799	1 521	1 353	16
1963 1964 1965 1966	. 61 997 . 62 196 . 60 719	3 538 3 600 3 570 3 511 3 830	5 073 5 142 5 018 5 002 5 393	5 951 6 159 6 113 6 169 6 452	6 974 7 093 6 940 6 717 7 266	7 119 7 954 7 631 7 615 8 108	7 788 8 167 8 118 8 084 8 603	7 318 7 638 7 661 7 528 7 885	6 297 6 374 6 691 6 297 7 067	4 051 4 289 4 387 4 251 4 968	4 915 5 520 5 551 5 528 6 259	24 61 516 17 64
35-39 1963 1964 1965 1966	. 40 294 . 43 127 . 43 017	1 463 1 497 1 576 1 474 1 719	1 926 1 975 2 176 2 053 2 226	2 321 2 486 2 673 2 635 2 864	3 068 3 119 3 265 3 189 3 587	3 486 3 597 3 781 3 917	3 997 4 296 4 485 4 374	4 420 4 584 4 769 4 804	4 687 4 938 5 155 5 148 5 979	3 965 4 268 4 471 4 569 5 032	9 000 9 488 10 365 10 837	22 46 411 17 71
40-44 1963 1964 1965	. 10 807 . 11 781 . 12 206	413 352 366	359 430 436	578 511 537	681 653 660	4 104 658 794 803 276	4 753 794 958 1 002	4 678 909 1 032 1 123	5 279 1 206 1 244 1 285	1 176 1 204 1 210	11 113 4 018 4 587 4 687	15 16 97
1967		294 368	416 554	554 591	643 706	776 846	941 1 046	1 057 1 170	1 299 1 412	1 246 1 438	5 152 5 409	12 12
1963 1964 1965 1966	. 2611 . 2733 . 2646	60 113 82 87 86	143 107 93 97 101	116 114 99 86 111	118 130 170 137 132	165 180 148 158 204	202 204 216 167 164	264 216 233 243 221	224 240 271 263 293	210 228 264 254 302	994 1 074 1 131 1 150 1 226	8 5 26 4 15

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)												
Venezuela † 17 (continued — suite) Unknown — Inconnu												
1963 1964		$\frac{65}{158}$	15 65	40 52	10 37	5 25	<u></u>	16 5	17 7	5 1	_ 5	1 889 1 872
1965	. 2617	89	45 11	32 34 9	18 5	11 1	14 3	1 1	7	1 1	5 3	2 392
1966 1967		115 23	18	36	37	20	25	13	$\frac{1}{38}$	14	11	2 224 2 136
ASIA — ASIE												
Burma — Birmanie Towns $\dagger^{~18}$ — Villes $\dagger^{~18}$ 1963												
All ages — Tous âges -20		$19\ 803 \ 6\ 853$	$16752 \\ 1619$	$15\ 427\ 311$	$12\ 542 \\ 51$	8 761 12	5 490 4	3 100 1	1 657	792	557 —	6 845 235
20–24 25–29		7 165 3 493	6 820 4 953	4 298 5 748	1 767 4 590	$egin{smallmatrix} 515 \ 2\ 671 \end{smallmatrix}$	139 1 041	27 <b>3</b> 29	18 102	$\frac{5}{40}$	4 12	974 957
30-34 35-39	. 17 722	1 400 574	2 112 924	3 212 1 418	3 619 1 886	3 042 1 887	1 941 1 695	1 054 1 177	457 694	172 338	83 229	630 404
40-44	3 5 1 6	138	187	$\dot{3}16$	488	522	555	444	<i>338</i>	201	192	135
45 and over — 45 et plus. Unknown — Inconnu		8 172	10 127	33 91	48 93	$rac{50}{62}$	68 47	46 22	35 13	26 10	34 3	21 3 489
Cyprus 19, 20 — Chypre 19, 20												
All ages — Tous âges		3 880	3 370	2 590	1 690	1 100	710	450	310	150	150	
1964 ²¹ 1965		4 420 3 536	3 320 3 836	$2410 \\ 2851$	$\frac{1}{1} \frac{400}{620}$	$\frac{910}{945}$	630 562	370 391	250 214	150 175	140 170	_
1966 1967		$4914 \\ 5599$	3 802 3 832	2 576 2 345	1 361 1 336	766 720	553 535	318 333	204 220	129 97	187 173	_
-20 1963	. 805	670	128	6	1	_		_	_	_	_	_
1963	. 4 460	2 070	1 490	690	164	40	6	_	_	_	_	_
1963	. 4 430	847	1 220	1 131	700	340	140	43	$\tilde{s}$	2	2	_
30–34 1963	. 2680	210	400	580	544	400	286	150	80	20	10	_
35–39 1963	. 1 540	70	112	163	250	250	220	190	140	72	73	
40-44 1963	. 420	10	20	20	30	68	50	60	70	42	50	_
45 and over — 45 et plus 1963	. 64	3			1	2	8	7	15	13	15	_
Unknown — Inconnu 1963	. 1	*****	_	_		_		_	_	1	_	
India ²² — Inde ²²												
All ages — Tous âges 1963						87 161	64 534	42 021	30 700	19 597	20 517	6 180
1964 -20		201 818		117 102	92 586	70 636	53 150	32 179	21 135	13 822	14 961	7 459
1963 1964		76 046 65 067	21 207 18 123	$\frac{4}{3} \frac{450}{600}$	$1152 \\ 955$	295 173	120 79	88 40	95 47	80 48	$\frac{184}{135}$	197 172
20–24 1963	. 268 340	94 394	82 236	53 542	23 543	8 616	3 203	937	545	275	604	445
1964 25-29	. 229 910	86 981	68 701	45 252	17 695	6 339	2 357	772	276	282	584	671
1963 1964		36 143 34 654	42 451 36 340	53 232 47 064	49 904 44 701	36 880 31 096	20 561 16 592	9 622 6 750	4 390 3 307	2 017 1 339	1 222 873	476 1 210
30-34 1963	. 157 594	10 147	11 279	19 796	24 220	27 733	25 353	16 763	11 339	6 190	4 366	408
1964 35–39	. 132 429	10 893	9 879	15 633	20 724	23 532	21 573	13 684	8 014	4 481	3 410	606
1963 1964		2 798 2 988	3 377 2 897	6 295 4 322	$8412 \\ 6880$	9 576 7 537	$11597 \\ 9993$	10 643 8 736	10 363 7 177	7 657 5 583	7 880 5 861	164 453
40-44 1963	•	934	849	1 522	2 049	2 522	2 539	2 967	2913	2 562	4 877	53
1964		922	906	952	1 250	1 588	2 183	1 778	1 982	1 770	3 294	49

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

	Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
	mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
A	SIA (continued) — Asie (suite)												
ndia	²² (continued) — Inde ²² (suite)												
	45 and over — 45 et plus 1963	. 7 309	161	155	246	528	1 316	1 012	917	970	759	1 222	23
	1964		100	79	174	259	288	284	307	266	242	677	7
	Unknown — Inconnu 1963	. 6 920	738	370	390	248	223	149	84	85	57	162	4 414
	1964		213	194	105	122	83	89	112	66	77	127	4 291
srael	— Israël												
	Ali ages — Tous âges	60.401	14400	10 705	0.570	C 410	0.000	0.540	0.000	0.070	4	010	
	1963 1964		14 623 16 256	13 735 14 471	8 <i>579</i> 9 363	5 418 5 554	3 992 4 235	3 560 3 451	2 992 2 954	2 270 \ 2 448		218——— 624	104 188
	1965		17 022	15 019	10 031	5 854	4 3 1 4	3 576	2 965	2 390	4	843	132
	1966 1967		17 661 17 130	15 360 15 143	10 481 10 172	5 785 5 847	4 172 3 866	3 571 3 156	2 832 2 598	2 297 2 069		779 558	210 441
	1968		17 885	16 323	11 732	6 660	4 303		2 370	-12 <b>7</b> 02			306
	-20	4704	0.400	0.50	107		_			_			
	1963 1964		3 603 3 973	950 1 077	137 168	19 29	3 6	2 3	4 2	1 ` 5		—4——— —	3 15
	1965		4 047	1 079	173	32	6	4	ī	2			5
	1966		4 290	1 034	192	28	7	4	4	1		3	10
	1967 1968		3 667 3 402	945 831	170 120	29 26	4	3		2 10		1	17 - 15
	20–24	. 4400	5 402	001	120	20	7			10			13
	1963		7 149	5 474	2 691	1 385	515	168	32	14		-1 <u>1</u>	20
	1964 1965		8 046 8 613	5 738 6 142	2 759 2 885	1 393 1 400	505 546	149 158	46 34	7 13		7 6	34 20
	1966		9 251	6 545	2 984	1 354	582	154	36	10		16	56
	1967		9 77 1	6 752	2 922	1 359	528	150	35	7		3	129
	1968 25–29	. 23 333	10 644	7 595	3 048	1 317	458			——181 <del>—</del>			- 90
	1963	. 1 <i>7 79</i> 0	2 801	4 898	2 971	2 173	1 870	1 499	907	393		256	_ 22
	1964		3 097	5 250	3 316	2 190	1 964	1 492	882	414		273	48
	1965 1966		3 136	5 378	3 642	2 277	1 975	1 461	865	416		264	32
	1967		2 987 2 670	5 362 5 1 <i>77</i>	3 829 3 557	2 242 2 232	1 794 1 637	1 475 1 191	791 749	359 309		228 198	58 109
	1968		2 817	5 468	4 262	2 549	1 821			2 196			- 85
	30–34	11 717	7.10			1.00/	1 000	1 070					
	1963 1964		749 802	1 800 1 768	1 918 2 251	1 236 1 316	1 080 1 1 <i>75</i>	1 278 1 207	1 312 1 294	1 022		293——— 463	- 29 35
	1965		870	1 819	2 400	1 440	1 197	1 248	1 293	1 092		509	38
	1966		<b>78</b> 6	1 786	2 544	1 472	1 238	1 299	1 235	1 070	1	452	35
	1967 1968		730 708	1 736 1 895	2 537 3 171	1 450 1 854	1 117	1 180	1 099	998	1	480	86 - 59
	35-39	. 13 643	708	1 673	3 1/1	1 034	1 320			——4 836—			- 39
	1963		248	495	716	482	423	466	562	615		695	15
	1964		249	523 479	726	505	481	454	529	666		805	18
	1965 1966		256 253	514	784 789	548 557	455 429	522 487	564 556	61 <i>7</i> 622		893 923	10 8
	1967	. 6161	233	445	856	630	455	493	569	569		875	36
	1968 40-44	. 6813	235	429	967	804	573	<u> </u>		—3 <i>7</i> 79—			26
	1963	. 1725	60	100	130	108	86	126	142	1 <i>77</i>		790	- 6
	1964		67	100	132	111	85	119	164	210		872	14
	1965		60	90	121	126	101	145	164	206		945	16
	1966 1967		55 50	84 81	110 122	110 127	92 104	127 117	166 119	189 152		916 827	6 13
	1968		57	76	146	92	104			—1 355—			- 8
	45 and over — 45 et plus												
	1963 1964		8 1 <i>4</i>	18 13	15 10	13 10	15 19	19 27	33 36	48 47		-169 204	- 8 3
	1965		23	14	19	18	22	30	38	47		211	
	1966	. 432	13	13	22	16	24	20	36	41		233	14
	1967		9	7 7	8	20	21	22	27	32		174	- 2 - 4
	1968 Unknown — Inconnu	. 379	11	/	9	8	16			324-			- 4
	1963		5	_	1	2	_	2	_	_			- 1
	1964		. 8	2	1	_			1			1.5	21
	1965	. 105	1 <i>7</i>	18	7	13	12	8	6	4		15	5

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RAN	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	
ASIA (continued) — ASIE (suite)												
srael (continued) — Israël (suite) Unknown (continued) —												
Inconnu (suite)							_	_	_			
1966 1967		26 —	22	11	6	6			5		<u>8</u>	23 49
1968		11	22	9	10	7 \			21	<del></del>		19
apan ²³ — Japon ²³												
All ages — Tous âges												
1963	.1659 521	787 054	592 116	1 <b>95</b> 760	51 027	17 383	8 3 1 9	4 189	2 063	970	61 <i>7</i>	23
1964				196 330	46 404	14 801	6 509	3 211	1 668	826	526	37
1965				203 913	44 523	13 118	5 3 <i>57</i> 5 00 <i>7</i>	2 672 2 313	1 422 1 196	670	461 486	49
1966 1967				149 730 214 899	37 434 40 317	11 672 10 748	4 063	1 901	1 004	627 470	402	48 41
-20		· · ·		• •						3		
1963		16 910	1 259	40	2	_	_	_		_	_	3
1964 1965		15 633 16 573	1 109 1 092	44 47	1	=	_	_		_	_	5 7
1966		18 541	1 417	62	1	_	_		_	_		9
1967		21 861	1 671	67	3		_		_			2
20-24	440.047	0.40.007	00.041		007		10					_
1963 1964		342 087 372 251	88 041 96 127	9 298 9 432	83 <i>7</i> 809	<i>77</i> 70	19 8		1		_	7 8
1965		397 732	105 290	9 733	802	63	9	6		_	_	10
1966		310 194	74 624	8 278	849	89	12	2	1	_	_	10
1967	. 491 079	378 480	103 034	8 774	711	60	4	_	5	_	-	11
25–29 1963	801 236	342 165	348 743	92 722	14 635	2 413	455	80	10	4	1	8
1964		343 655	359 860	90 527	13 120	1 996	352	61	14	1	i	10
1965		359 819	389 547	90 763	12 163	1 734	290	45	12	6		20
1966		289 449	251 749	64 111	10 289	1 <i>797</i>	334	59	16	6	6	11
1967 30-34	. 948 848	397 531	448 793	90 456	10 372	1 429	220	28	7	4		8
1963	. 321 554	71 30 <i>7</i>	133 901	78 437	25 515	8 127	2 928	947	278	87	25	2
1964		73 240		80 346	23 072	6 703	2 219	697	194	57	13	6
1965		74 818		85 910	22 391	6 059	1 808	585	188	61	16	10
1966		59 162	110 632	62 408	18 353 20 370	5 362	1 752	557	176	61	18	8
1967 35–39	. 364 313	71 589	189 <i>774</i>	95 761	20 370	4 870	1 356	387	148	35	16	9
1963	. 67 132	13 042	18 556	13 930	8 689	5 447	3 654	2 112	1 059	444	197	2
1964		14 263	20 923	14 508	8 128	4 820	2 872	1 591	81 <i>7</i>	385	193	2
1965		15 648 13 729	23 788	15 936	7 941	4 227	2 324	1 316	704 570	292	178	1
1966 1967		16 341	19 381 28 390	13 485 18 367	6 818 7 708	3 538 3 484	2 068 1 790	1 043 960	570 449	277 215	201 163	4
40-44												,
1963		1 475	1 556	1 288	1 299	1 249	1 201	985	670	394	344	
1964 1965		1 6 <i>57</i> 1 813	1 717 1 849	1 416 1 470	1 235 1 168	1 152 985	1 00 <i>5</i> 88 <i>5</i>	812 671	590 480	354 271	290 236	
1966		1714	1 744	1 322	1 072	826	782	600	398	262		2
1967		2 074	2 110	1 438	1 106	861	654	487	361	197	200	ī
45 and over — 45 et plus												_
1963 1964		67 65	60 55	45 57	50 39	70 60	62 53	65 48	44 52	41 29	50 29	1
1965		82	38	53	58	50	41	49	38	40	31	
1966		75	46	64	52	60	59	52	35	21	25	2
1967	435	94	58	36	47	44	39	39	34	19	23	2
Unknown — Inconnu 1963	2	1										
1964		2	2	_	_	_	_	_	1	_		3
1965	2	_		1	_	_			_	_		1
1966		2		-	_	_	_	-	_	_		2
1967	6	1	1	_		_	_	******	_	_		4
uwait — Koweït												
All ages — Tous âges												
1964		3717	3 428	3 074	2 542	2 168	1 363	961	525	271		
1965 1966 ²⁴		4 339 4 795		3 218 3 869	2 988 3 177	2 587 2 669	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 348 1 209	870 732	519 383		
1700	20102	4 199	4 240	0 000	0111	& 00 <i>9</i>	1 312	1 203	102	000	554	900

### 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders	BIRTH ORDER — RANG DE NAISSANCE												
	Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu		
ASIA (continued) — ASIE (suite)														
uwait (continued) — Koweït (suite) All ages (continued) —														
Tous âges (suite) 1967 ²⁵	28 334	5 860	5 028	4 348	3 447	2 840	2 120	1 377	830	466	386	1 632		
1968 ^{25a}		7 125	6 137	$\frac{4}{5}\frac{348}{179}$	4 281	2 340 3 386	2 479	1 670	913	525	455	876		
-20		4 #810	0.15	000			,				,			
1964 1966 ²⁴		1 572 1 908	645 778	222 212	43 20			_	_		_	78 42		
1967 25		2 106	842	241	34	3	2	2	_		_	190		
1968 ^{25a}		2 537	878	210	26	7	1		_	_		176		
20-24														
1964		1 413	1 563	1 287	788	394	120	51	13	_	_	248		
1966 ²⁴ 1967 ²⁵		1 898 2 274	2 005 2 312	1 601 1 787	927 1 015	454 423	154 155		10			102 408		
1968 ^{25a}		$\frac{2}{2}\frac{274}{920}$	2 982	2 122	1 164	423 474	139	50	7	2	3	268		
25-29					•				•					
1964		558	906	1 093	1 057	955	539	301	101	38	17	267		
1966 ²⁴ 1967 ²⁵		761 1 084	1 080 1 369	1 459 1 573	1 374 1 488	1 202 1 253	791 857	388 435	$^{160}_{168}$	56 56	20 25	124		
1968 ^{25a}		1 223	1 671	$1975 \\ 1915$	1 867	1 203 1 507	916	43 <i>0</i> 448	155	60	23 23	349 225		
30–34	. 10010	1 220	10/1	1 010	1 007	1 001	010	440	100	00	20	220		
1964	. 2878	120	222	328	455	539	424	300	187	76	75	152		
1966 ²⁴		161	290	440	598	670	577	444	237	129	71	59		
1967 25		245	363	546	612	756	687	483	297	160	93	128		
1968 ^{25a}	. 5 362	290	442	654	857	885	867	622	339	192	91	123		
1964	. 1 519	30	58	109	151	208	225	256	172	115	127	68		
1966 24		59	76	139	225	283	338	316	271	157	192	34		
1967 25		86	105	164	246	345	341	352	297	196	195	75		
1968 ^{25a}	. 2918	100	126	223	300	428	<i>436</i>	438	347	223	234	63		
40-44	. 276	9	6	1/	26	45	39	40	36	28	22	11		
1964 1966 ²⁴		<i>5</i>	12	14 12	29	44	39	55	52	32	53	8		
1967 25		14	$\tilde{6}$	20	37	48	63	59	53	40	59	19		
1968 ^{25a}		$1\dot{5}$	13	28	47	67	89	94	53	38	74	11		
45 and over — 45 et plus.				_			_				_			
1964		1	2	5	3	16	5	7	11	11	5	2		
1966 ²⁴ 1967 ²⁵		$\frac{1}{6}$	$\overline{g}$	<i>3</i> 8	1 8	12 8	11 8	$rac{6}{11}$	12 4	$\frac{9}{13}$	14 13	69		
1968 ^{25a}		3	3	$\stackrel{\scriptstyle o}{6}$	8	10	18	15	11	10	25	2		
Unknown — Inconnu		Ů	Ů	•	Ü		10	10			~0	~		
1964		14	26	16	19	11	11	6	5	3	1	306		
1966 24	. 33	,2	5	3	3	3	2		_	_	4	,11		
1967 ²⁵ 1968 ²⁵ a		$\frac{45}{37}$	22 22	9 21	7 12	4 8	$\gamma \\ 13$	3 3	1 1	_	1 5	454 8		
1700	. 150	07	22	21	12	0	10	0	1			O		
acau — Macao														
All ages — Tous âges	1 ~~	010	~	000	202	F.F.O.	111	100	250	1.7.1	100	0		
1963		812 634	522 618	838 583	603 615	558 525	441 475	409 381	256 267	151 154	177 199	6		
1964 1965		532	638	620	523	484	475 405	321	230	163	179	3		
1966		599	623	590	433	$\frac{707}{420}$	400	274	228	128	159	2		
1967		519	522	513	499	471	341	287	232	132	163	12		
-20	0.0	00	4,											
1963 1964		68 81	14 24	_		_	_	_	_	_	_	_		
1965		66	$\tilde{1}\tilde{7}$	5	1	_	_		_	_		_		
1966		90	11	_		_	_	_	-		_			
1967		58	10	2	2		_		_		_	_		
20-24	015	01~	201	0.0	ne	0								
1963 1964		317 333	201 219	96 76	25 28	$^6_{9}$	3		_		_	_		
1965		282	211	111	40	10	2	2	_		=	1		
1966		342	280	97	12	$\mathring{\boldsymbol{s}}$	$\tilde{1}$	_	1					
1967		341	205	108	18	2	1	_		_	_	_		
25-29	1 110	010	100	202	മവര	0.1	10	11	*	2		4		
1963		313 143	139 256	302 292	203 251	94 135	40 58	11 19	5 3	$\frac{z}{3}$				
1964 1965		143	256	283	191	113	45	21	2	4				

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER RAI	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
ASIA (continued) — ASIE (suite)											,	
Aacau (continued) — Macao (suite) 25–29 (continued — suite) 1966	880	104	231	278	152	80	27	6	2	_		
1967		80	178	236	191	103	16	10	ĩ	_	_	4
1963 1964 1965 1966	1 203 1 125	93 54 23 45	113 71 126 65	378 121 176 154	248 223 205 175	273 238 221 193	194 218 173 168	154 156 104 88	67 70 68 36	14 32 17 14	9 20 12 7	<u>-4</u> - <u>1</u>
1967 35–39		23	102	104	192	191	160	67	39	10	9	2
1963 1964 1965 1966	. 869 781	20 18 17 10	50 34 23 23	55 76 31 48	98 84 65 72	155 111 115 110	164 136 142 150	171 150 141 128	118 128 111 126	75 63 88 62	56 69 47 48	-
1967 40–44		13	19	52	76	142	121	148	126	53	55	2
1963 1964 1965 1966	404 352	1 5 2 5	5 14 5 10	5 18 14 8	26 25 21 18	30 31 25 31	39 54 43 53	70 50 53 50	60 60 41 56	54 54 49 40	98 93 99 85	
1967 45 and over — 45 et plus		3	6	9	19	32	37	54	60	63	87	4
1963 1964 1965 1966	. 40 . 28 . 60			2 — 5 2	2 - 4 1	1 -3 1	$-\frac{4}{6}$ $-\frac{1}{6}$	3 5 - 2 8	6 6 8 7 6	6 2 5 12 6	13 16 15 19 12	
alaysia — Malaisie  West Malaysia —  Malaisie occidentale  All ages — Tous âges 1963	. 305 679 . 295 155 . 309 662	35 968 46 348 51 249 55 529 56 124	50 427 48 242 46 144 50 119 50 485	47 653 47 578 44 586 46 006 44 699	42 151 41 482 38 789 40 668 38 314	35 381 35 289 32 567 33 956 31 794	28 629 28 169 26 244 26 931 25 307	21 810 21 045 19 977 20 207 19 242	14 928 14 871 14 060 13 954 13 460	9 695 9 489 9 214 9 381 8 923	12 481 12 257 12 081 12 307	82' 90' 24' 60'
1963	. 31 748 . 32 105 . 33 348	12 602 16 660 19 075 20 397 19 315	12 729 10 289 9 205 9 541 8 638	4 976 3 641 3 023 2 693 2 231	1 076 814 610 489 419	225 131 112 100 67	62 49 25 28 28	28 32 9 10 11	17 16 5 2	4 7 2 5	6 6 6 3	7 10: 3: 86
20–24 1963 1964 1965 1966 1967	. 78 124 . 80 899	15 134 19 094 19 814 21 620 23 222	22 719 22 329 20 909 22 611 23 469	21 825 21 224 18 982 19 022 18 724	14 050 12 896 11 150 10 873 10 003	6 495 5 682 4 707 4 530 3 847	2 431 1 947 1 665 1 456 1 301	798 661 545 450 383	246 206 170 131 123	107 66 76 49 36	79 48 50 38	247 213 56 119 223
25–29 1963 1964 1965 1966 1967	. 87 416 . 84 684 . 87 211	5 839 7 809 8 973 9 816 9 857	10 484 11 029 11 239 12 418 12 764	14 235 15 625 15 355 16 030 15 694	17 160 17 714 17 016 17 760 16 937	15 681 15 676 14 492 14 616 13 930	10 875 10 336 9 464 9 133 8 281	5 986 5 327 4 803 4 438 4 049	2 603 2 328 2 031 1 802 1 551	964 897 840 713 607	538 424 417 338	224 25 54 147
30–34 1963 1964 1965 1966 1967	. 56 114 . 55 395 . 60 330	1 575 1 841 2 204 2 535 2 617	2 766 3 029 3 295 3 852 4 054	4 229 4 719 5 022 5 691 5 755	6 560 6 666 6 804 7 982 7 718	8 609 8 998 8 898 9 918 9 601	9 582 9 923 9 414 10 256 10 148	8 909 8 466 8 055 8 523 8 509	6 145 6 041 5 808 5 675 5 580	3 675 3 347 3 125 3 182 3 027	3 119 2 920 2 712 2 590	14 16 5 12 761——
35–39 1963 1964 1965 1966	. 29 931 . 30 554 . 33 168	471 615 762 749 772	934 1 006 1 016 1 141 1 079	1 469 1 593 1 519 1 792 1 669	2 158 2 346 2 290 2 665 2 448	2 945 3 330 3 154 3 535 3 293	4 001 4 078 4 153 4 442 4 214	4 244 4 500 4 732 5 036 4 739	3 975 4 214 4 285 4 632 4 533	3 152 3 279 3 510 3 716 3 659	4 894 4 878 5 109 5 379	8 9 2 8

### 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OF	RDER — RA	NG DE NA	AISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
ASIA (continued) — ASIE (suite)												
Malaysia (cont.) — Malaisie (suite) West Malaysia (continued) — Malaisie occidentale (suite) 40-44												
1963		160	369	487	<i>7</i> 13	1 012	1 277	1 458	1 562	1 464	3 119	31
1964 1965		232 262	395 325	583 481	796 674	1 166 927	1 462 1 208	1 731 1 533	1 724 1 437	1 <i>577</i> 1 3 <i>57</i>	3 253 3 042	48 11
1966	. 11 598	259	374	551	681	958	1 279	1 401	1 423	1 424	3 218	30
1967	. 10 502	205	325	438	582	827	1 072	1 267	1 342	1 308	3	136
1963	. 2 550	47	1 <i>7</i> 2	209	212	241	251	268	289	253	599	9
1964		90	153	183	246	301	368	321	340	316	725	7
1965 1966		116 99	130 131	182 1 <i>7</i> 8	224 179	255 260	303 314	293 333	319 278	296 278	743 731	5 10
1967		102	125	161	187	210	253	278	320	274		693——
Unknown — Inconnu 1963	. 1588	140	254	223	222	173	150	119	91	74	127	13
1964		140 7	12	10	4	5	6	7	2	76 —	3	29
1965	. 170	43	25	22	21	22	12	7	5	. 8	2	3
1966 1967		54 34	51 31	49 27	39 20	39 19	23 10	16 6	11 11	14 12	10	_50 <u></u>
170/	. 220	34	31	27	20	17	10	v		12		-50
Pakistan ²⁶												
All ages — Tous âges 1963	1980 000	697.000	669 000	621 000	587 000	525 000	417 000	288 000	241 000	96 000	141 000	1 000
1964						537 000			181 000	113 000	138 000	1 000
1965	.3993 000	627 000	584 000	591 000	584 000	467 000	418 000	273 000	198000	117 000	133 000	1 000
Philippines												
All ages — Tous âges												
1963			133 757	107 709	89 708	74 483	56 210	43 620	32 514	23 477	40 453	
1964 1965		153 831 167 362	127 415 116 541	110 152 103 361	94 122 89 128	80 321 75 770	63 640 63 276	52 004 48 473	38 649 37 883	28 668 27 445	51 212 46 769	2 634 19 407
1966				105 269	92 629	77 563	64 118	50 796	38 532	27 784	26 327	20 842
1967	. 840 302	212 571	126 073	97 981	96 476	80956	60 421	48 027	$44\ 855$	26 714	31 384	14844
-20 1963	. 86 427	45 233	19 757	10 749	6 977	2 586	998	112	8	7	_	_
1964		37 614	12 645	2 456	538	119	1		_			129
1965		40 504	11 063	2 373	466	126				_		1 391
1966 1967		45 366 51 796	10 164 17 128	2 485 3 519	561 539	161 267	46	_		_	_	293 605
20–24	. 10004	31 700	17 120	0010	000	207						000
1963		84 013	64 316	42 278	22 894	11 440	4 822	3 027	1 102	549		
1964 1965		70 814 75 625	63 009 55 191	42 823 38 007	21 848 18 987	8 801 7 519	2 993 2 813	570 1 053	390 209	246 54	89 20	1 096 3 438
1966	. 209 468	86 764	53 245	37 731	$19\ 316$	7 563	2 802	1 104	427	168	105	243
1967	. 204 427	91 864	56 616	29 179	16 879	$6\ 199$	1 738	662	273	148	134	735
25–29 1963	. 186 788	31 177	30 074	32 912	31 720	29 053	16 081	7 442	3 174	1 256	3 899	_
1964		29 109	34 869	41 589	41 935	34 999	20 019	11 617	4 480	1 624	1 522	465
1965		34 448	34 110	41 106	40 740	32 306	19 850	9 185	3 984	1 665	1 753	3 773
1966 1967		43 333 43 027	34 803 34 703	41 892 41 325	41 765 48 085	32 198 30 218	19 511 18 013	9 657 8 460	3 983 3 597	1 608 1 392	906 1 162	381 450
30-34		-		•	-							750
1963		16 470	14 643	15 846 15 623	19 782 19 835	20 827 23 486	21 119	17 367 21 320	11 437	6 295 8 231	6 736 8 796	261
1964 1965		9 409 9 870	10 947 10 574	13 623 14 637	19 222	,	$24911 \\ 24551$	20 392	14 747 13 804	7 354	6 340	3 258
1966	. 160 962	14 799	11 143	15 545	20 673	24 619	25 415	20 787	13 948	7 512	5 584	937
1967		14 603	11 199	15 723	20 524	31 554	24 477	$19\ 966$	13 248	7 242	5 396	863
35-39 1963	. 88 655	4 095	3 387	4 405	6 483	8 362	10 420	12 027	12 536	10 535	16 405	
1964	. 102 613	3 417	3 461	5 184	7 213	9640	11 708	13 830	13 365	12 614	21 999	182
1965		3 700	3 520 3 68 1	5 003 5 991	7 215	9769	12 367	13 554 14 850	14 534 14 844			
1966 1967		6 683 6 180	3 684 3 608	5 321 5 187	7 693 7 363	10 015 9 774	12 669 12 484		22 385	12 70z 12 058		
40-44						•					-	
1963		1 543 925	801	786 999	1 108			2 903 3 501	3 541 4 572	4 117 4 911	10 841 15 464	
1964 1965		_	739 714	923 901	1 373 1 223		2 725 2 484	3 251	4 21 2 4 216			
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	. 00012	5,0	4	551	. ~~0	1	., ,,,,,	J	.,	,, 550	,	

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
ASIA (continued) — ASIE (suite)		· · · · · · · · ·						14 Ag 24 Ag 4 A Ag 4 A A				
Philippines (continued — suite)												
40–44 (continued — suite) 1966	. 37 009	1 867	744	991	1 314	1 849	2518	3 350	4 236	4 817	6 086	9 237
1967		1 733	737	939	$1\ 335$	1 726	2499	3 325	$\dot{4}~055$	4625	9 002	5~699
45 and over — 45 et plus 1963	. 4955	367	160	136	202	300	299	426	497	547	2 021	_
1964 1965		258 219	197 161	203 188	288 390	321 283	422 501	581 476	587 728	704 679	2 656 2 883	$^{14}_{197}$
1966		$\frac{z}{510}$	192	184	265	289	391	473	623	657	2 883 737	2 175
1967 Unknown — Inconnu	. 6 352	454	165	208	227	297	376	459	589	738	903	1 936
1963		1 869	619	597	542	503	342	316	219	171	551	
1964 1965		2 285 2 126	1 548 1 208	$egin{array}{c} 1\ 351 \ 1\ 146 \end{array}$	1 092 885	1 012 830	$\begin{array}{c} 861 \\ 710 \end{array}$	585 562	508 408	338 272	686 495	405 3 982
1966		5039	1 146	$\frac{1}{1}\frac{140}{120}$	1042	869	766	575	471	320	396	142
1967		2914	1 917	1 901	1 524	921	834	709	708	511	201	147
Ryukyu Islands ^{27, 28} —												
lles Ryû-kyû ^{27, 28} All ages — Tous âges												
1963		5 044	4 474	3 420	2 750	1 933	1 382	841	448	184	73	387
1964 1965		5 161 5 136	4 343 4 625	3 414 3 573	2 581 2 472	1 610 1 596	1 102 1 007	748 555	394 322	159 143	67 69	384 673
1966	. 17 422	5 102	3 931	2 890	2 039	1 207	724	445	240	127	55	662
1967 1968		5 859 6 314	5 069 4 982	3 840 3 779	2 479 2 345	1 307 1 198	670 588	378 340	211 188	116 58	<i>77</i> 48	1 072 1 540
-20	. 21360	0 314	4 902	3//9	2 343	1 170	300	340	100	20	40	1 340
1963		275	46	8	_			_		_	_	4
1964 1965		241 306	31 40	2 2	_	_	_		_		_	3 11
1966	. 494	428	49	3	-		_	_	_	_		14
1967 1968		567 588	<i>97</i> 110	3 6	_	_	_	_	_	_	_	25 36
20-24		500		Ü								
1963 1964		2 240 2 289	1 298 1 110	423 426	83 <i>7</i> 1	14 9	1		_	_	_	56 39
1965		2 016	1 135	372	74	5	i				_	98
1966	. 3418	1 918	988	341	74	4	1	_			_	92
1967 1968		2 028 2 251	1 022 1 049	346 338	52 57	9 9	1	_	_	_	_	164 235
25-29												
1963 1964		1 975 2 037	2 269 2 216	1 823 1 754	1 164 1 087	484 408	122 98	31 19	1 2	2		13 <i>7</i> 141
1965		2 092	2 295	1 793	962	368	88	17	_	ī		238
1966		2 055	1 921	1 359	776	282	63	15	5		_	204
1967 1968		2 351 2 446	2 496 2 330	1 698 1 614	823 <i>77</i> 0	269 189	65 45	8 6	1 2	_		349 537
30-34										0.5		
1963 1964		448 498	730 831	954 1 017	1 168 1 119	962 787	632 486	231 223	93 53	25 12	4	
1965		592	970	1 152	1 087	826	520	159	53	18	8	202
1966		585	797	953	893	580 680	364 324	1 <i>67</i> 141	46 27	12 11		
1967 1968		758 826	1 208 1 200	1 450 1 396	1 238 1 096	648	292	108	33	7	4 2	
35-39	0.070	0.4	100	17/	0.40	27.1	440	410	222	77	10	.,
1963 1964		86 74	103 130	176 173	268 264	374 330	469 417	412 364	233 220	<i>77</i> 81	19 29	
1965	. 2068	113	164	218	291	320	325	278	162	78	29	90
1966 1967		92 138	152 227	211 308	254 318	287 296	228 225	195 168	11 <i>7</i> 11 <i>7</i>	61 61	26 31	
1968		175	252	387	374	303	218	162	95	29	18	
40-44 1963	. 761	16	22	30	59	93	149	153	106	75	41	16
1964		10	23 23	38	37	66	89	136	111	58		
1965	. 548	15	19	30	52	65	68	97	96	41	31	34
1966		18 14	21 17	22 32	37 44	48 48	62 50	65 55	63 62	47 41	24 37	
1967												

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
ASIA (continued) — ASIE (suite)												
lyukyu Islands ^{27, 28} (continued) — Iles Ryû-kyû ^{27, 28} (suite) 45 and over — 45 et plus												
1963	79	4	4	4	7	4	9	13	15	7	9	3
1964		5	2	2	2	8	10	5	8	6	2	2
1965 1966		1 2	1	2 1	4 2	11 6	4	3 2	11 8	5 6	1 3	_
1967		2		i	4	2	4	6	4	3	5	
1968	27	4	2		4	3	2	4	6	1	_	
Unknown Inconnu 1963	10	_	1	2	1	2		1		_	_	:
1964		7		2	i	2	1			_		_
1965	11	1	1	4	2	1	1	1	_	_	_	-
1966 1967		4	2 2	0 2	3	0 3	0 1	1	1	1	0	_
1968		3	4	5	4	1	i	1	_			2
ingapore ²⁹ — Singapour ²⁹												
All ages — Tous âges	50 560	11 402	9 620	6 902	5 394	4 287	3 484	2 862	2 096	1 475	2 427	32
1967 1968		11 692 11 882	9 631	6 800	4 728	3 697	2 954	2 296	1 818	1 241	2 006	188
-20							_ • • •					
1967		2 531	1 033	263	58	11	1	4	]	_	1	2
1968 20–24	3 506	2 416	848	186	26	10	3	1	1	2	1	1:
1967	13 040	4 944	3 846	2 262	1 143	519	170	58	14	2	6	76
1968		5 192	3 752	2 195	947	387	136	43	9	5	6	52
25–29	16 529	3 287	3 415	2 844	2 509	1 881	1 287	688	320	130	69	99
1967 1968		3 304	3 556	2 765	2 204	1 598	967	554	232	97	56	60
30-34												
1967		769	1 072	1 174	1 217	1 257	1 279	1 205	828	511	516	54
1968	9 272	<i>7</i> 91	1 217	1 288	1 136	1 141	1 191	913	744	406	415	30
1967	5 069	122	196	283	369	475	567	690	673	581	1 072	4
1968	4 520	148	212	306	324	436	499	604	606	496	866	23
40-44 1967	1715	12	27	47	82	123	148	185	235	211	636	ç
1968		18	30	43	71	102	129	155	192	208	545	
45 and over — 45 et plus												
1967		_	7	13	11	13	23	28	23	35	122	:
1968 Unknown — Inconnu	257	1	7	11	12	18	23	22	25	25	113	_
1967	124	27	24	16	5	8	9	4	2	5	5	19
1968	. 70	12	9	6	8	5	6	4	9	2	4	
fhailand† — Thaïlande†												
All ages — Tous âges 1963	1000 051	000 5/1	170710	1/6 051	100 917	99 021	21.602	59 951	91501	00 801	01 550	60 16
1964							74 697 83 011	53 354 59 547	34 504 39 218	20 891 23 702	24 559 26 620	62 468 77 026
1965	1117 698	219 393	182 154	157 544	133 543	108 464	$82\ 466$	$59\ 349$	$39\ 366$	$23\ 549$	28 179	83691
1966 -20	1085 594	218 117	177 945	150 256	$126\ 567$	102 864	$78\ 599$	57 410	37 934	23 242	27 849	84 81
1963	. 57 335	42 483	9 294	1 896	284	82	29	18	12	1		3 230
1964	. 64 153	47 537	10 338	1 703	<i>335</i>	96	35	15	7	4	2	4 08.
1965		53 578	12 595	2 395	700	277	100	67	36	45	167	5 35.
1966 20–24	81 238	56 781	14 392	2 728	809	270	175	118	6	6	4	5 94
1963	253 232	99 280	76 466	40 498	15 585	4 795	1 658	627	175	66	47	14 03
1964		103 714	81 622	44 185	16 671	5 008	1 474	483	158	83	22	16 77
1965 1966		97 733 96 117	79 841 77 449	43 976 42 674	17 103 16 908	5 613 5 553	1 903 2 091	800 914	375 353	222 180	426 60	17 490 17 75.
25-29		00 117	11 440	4~ 014	10 000	5 555	~ 001	014				
1963		43 562	55 923	61 494	50 483	30 234	13 164	4 810	1 809	734	384	14 90
1964 1965		44 623 42 468	59 535 56 219	66 733 63 922	55 911 53 405	32 825 31 693	13 972 14 035	5 035 5 350	1 750 2 041	654 785		1863
1966		39 770	53 185	59 612	50 749	30 152	13 235	5 283	$\frac{2}{1}\frac{041}{988}$	802		18 95
30-34	•										,	
1963		13 645	19 598	27 950 20 286	35 236 30 605	36 650	28 839 32 940	17 644	8 424	3744		11 48
1964	. 201 2/1	14 377	20 778			41 856	32 940	20 124	9 758	4 155	2001	1481
					226							

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER RA	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
ASIA (continued) — ASIE (suite)												
Thailand† (continued) — Thailande† (suite) 30–34 (continued — suite)												
1965 1966		14 370 13 998	20 171 19 722	29 841 28 119	38 327 35 169	40 506 37 996	32 400 30 486	19 787 18 714	9 810 9 303	4 083 3 956	2 808 2 736	15 304 15 651
35–39 1963 1964		5 056 5 201	6 894 7 501	10 248 10 936	14 456 16 527	19 774 21 999	21 905 24 748	20 199 23 086	14 768 17 062	8 860 10 358	8 758 9 618	8 029 10 513
1965 1966		5 659 5 472	7 439 7 267	11 113 10 613	16 500 15 380	21 648 20 102	24 237 22 871	22 636 21 515	16 876 16 132	10 132 10 012	9 639 9 920	11 204 11 275
40-44 1963 1964 1965 1966	. 61 248 . 62 856	1 383 1 550 1 868 1 747	1 787 1 837 2 229 2 177	2 428 2 785 3 046 3 034	3 979 3 961 4 279 4 145	5 154 5 583 5 786 5 578	6 785 7 217 7 131 6 841	7 771 8 404 8 125 8 073	7 324 8 304 8 097 7 772	5 889 6 714 6 531 6 395	9 478 10 749 10 609 10 656	3 352 4 144 5 155 5 043
45 and over — 45 et plus 1963 1964 1965 1966	. 13 968 . 15 790	418 378 477 560	403 426 675 605	581 644 864 835	813 859 1 156 1 159	1 050 1 204 1 247 1 341	1 353 1 467 1 416 1 500	1 570 1 562 1 641 1 763	1 504 1 619 1 533 1 667	1 284 1 388 1 359 1 428	2 859 3 122 3 268 3 285	1 093 1 299 2 154 2 331
Unknown — Inconnu 1963 1964 1965	. 19 004 . 21 356 . 24 006	2 714 3 022 3 240 3 672	2 353 2 674 2 985 3 148	1 856 2 205 2 387 2 641	1 511 1 871 2 073 2 248	1 282 1 500 1 694 1 872	964 1 158 1 244 1 400	715 838 943 1 030	488 560 598 713	313 346 392 463	478 416 571 642	6 330 6 766 7 879 7 851
EUROPE	. 20000	3072	3 1 40	2 041	2 240	1012	1 400	1 030	715	400	042	7 001
Albania — Albanie All ages — Tous âges												
1963 1964 1965 1967	. 68 599 . 65 692	12 906 12 575 12 395 14 387	12 747 12 753 11 991 12 770	11 950 11 502 11 221 11 714	9 826 9 737 9 192 9 903	7 284 7 642 7 220 7 625	5 701 5 739 5 381 5 403	3 528 3 687 3 555	2 138	1 134 4 466- 4 434	1 118	635 498 303 318
-20					2	2	3 403			41		18
1963 1964 1965 1967	. 3 167 . 3 549	2 552 2 652 3 026 3 683	458 444 447 533	55 46 61 66	2 4 6	2 1 —				_ _ _		21 10 8
20–24 1963 1964 1965	. 19 928 . 18 312	7 956 7 568 6 932	7 222 7 322 6 521	3 570 3 582 3 511	1 010 1 056 992	221 220 225	48 50 38	10 6 12	2	1 8 7	23	158 116 74
1967 25–29 1963	. 17 971	7 779 1 785	6 31 <i>7</i> 3 <i>75</i> 9	2 946 5 396	851 4 119	166	39 · 631	188	52	20	8	50 132
1964 1965 1967	. 18 306	1 <i>777</i> 1 831 2 292	3 784 3 790 4 648	5 268 5 174 5 951	4 271 4 268 4 518	2 096 2 123 2 160	775 727 693	203 249	2	70– 91 47–––		118 53 62
30-34 1963 1964	. 13 454	398 403	930 901	2 111 1 907	3 206 3 122	2 920 3 194	2 120 2 181	958 1 033	402	148 612-	66	128 101
1965 1967 35–39		403 469	864 972	1 850 2 038	2 740 3 105	2 902 3 039	2 056 2 022	1 008	1 4	21		- 48 43
1963 1964 1965	. 8 1 <i>7</i> 9	120 115 121	250 216 277	579 539 460	1 042 972 911	1 521 1 513 1 375	1 780 1 746 1 633	1 325 1 407 1 328	774	387 1 614 1 554	295	91 57 36
1967 40-44	. 8 227	110	237	552	1 093	1 618	1 774		2	20		- 23
1963 1964 1965 1967	. 4 125 . 3 493	58 46 38 39	84 64 60 47	175 122 107 122	338 237 181 253	575 502 417 500	842 763 662 653	790 791 645	1 7	440 1 560- 1 369 797	495	43 40 14 - 8
45 and over — 45 et plus 1963 1964	. 1 485	19	24 15	42 29	91 71	1 <i>5</i> 6 108	275 216	251 245	243	136 601-	227	21 - 13
1965 1967	. 1707	1 <i>7</i>	19 14	42 32	81 71	168 139	262 222	310		801 318		- 10

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RAN	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
Albania (cont.) — Albanie (suite)  Unknown — Inconnu  1963  1964  1965	. 80 . 150	18 8 27 6	20 7 13 2	22 9 16 7	18 6 15 6	8 7 9 3	5 8 3	6 2 3		2 1 3 24	4	44 32 61 114
Austria ^{30, 31} — Autriche ^{30, 31}												
All ages — Tous âges  1963	. 120 115 . 116 690 . 115 234 . 113 981	41 525 40 503 39 621 39 508 39 644 39 842	35 297 34 964 34 346 34 061 33 889 33 610	20 425 20 547 19 658 19 368 19 397 18 608	10 680 10 953 10 462 10 184 9 832 9 534	5 707 5 792 5 577 5 357 5 072 4 750	3 089 3 164 3 027 2 916 2 701 2 556	1 744 1 809 1 726 1 624 1 499 1 434	999 1 053 971 971 826 758	538 596 605 520 491 429	705 734 697 725 630 598	  
1963 1964 1965 1966 1967	. 8 652 . 8 978 . 10 740 . 10 558	7 061 6 891 7 194 8 412 8 372 8 111	1 514 1 579 1 597 2 046 1 971 1 939	175 167 175 269 205 190	11 15 12 11 10 12			   				
20-24 1963	. 41 075 . 37 949 . 35 325 . 35 184	21 191 20 363 18 668 17 270 17 461 17 921	14 266 14 171 13 406 12 479 12 338 12 669	4 593 4 823 4 351 4 174 4 113 4 016	1 173 1 316 1 155 1 109 1 026 967	260 310 291 236 199 219	72 69 64 48 41 44	13 17 12 7 6 4	6 1 2 —		_ _ _ _ _	   
1963 1964 1965 1966 1967 1968	. 31 970 . 34 172 . 35 863 . 36 969	7 807 8 327 9 365 9 792 10 029 10 100	10 492 11 098 11 810 12 593 13 161 12 857	6 935 6 972 7 260 7 641 8 049 7 823	3 147 3 284 3 456 3 495 3 501 3 389	1 351 1 376 1 387 1 445 1 384 1 313	525 589 555 589 523 506	214 228 221 194 218 207	69 68 81 78 68 44	22 18 28 29 27 17	7 10 9 7 9 4	   
30-34 1963	. 21 364 . 19 801 . 18 550 . 17 626	3 492 3 179 2 791 2 554 2 429 2 409	5 805 5 335 4 942 4 583 4 248 4 151	5 306 5 223 4 757 4 462 4 332 4 085	3 469 3 417 3 199 3 045 2 956 2 918	1 963 1 948 1 894 1 824 1 746 1 611	1 070 1 093 1 051 978 940 891	612 547 605 559 493 458	324 322 297 278 248 221	149 169 167 138 130 109	117 131 98 129 104 94	
35-39 1963	. 12 320 . 11 400 . 10 667 . 9 969	1 541 1 322 1 231 1 116 1 010 1 002	2 603 2 180 2 061 1 855 1 709 1 600	2 668 2 620 2 412 2 174 2 083 1 959	2 186 2 120 1 972 1 877 1 764 1 697	1 546 1 511 1 352 1 285 1 259 1 179	958 929 909 903 814 766	600 666 546 571 542 516	409 404 348 358 309 310	234 252 255 210 206 190	313 316 314 318 273 263	- - - - -
40-44 1963	. 4 555 . 4 168 . 3 853 . 3 426	418 412 352 350 332 274	601 585 504 477 445 371	730 723 676 614 581 486	671 768 636 608 534 515	566 629 632 527 442 392	445 461 420 379 360 329	294 334 325 271 217 230	182 237 226 240 191 158	125 152 143 130 118 94	254 254 254 257 206 211	   
45 and over — 45 et plus 1963 1964 1965 1966 1967 1968	. 179 . 222 . 236 . 249	15 9 20 14 11 25	16 16 26 28 17 23	18 19 27 34 34	23 33 32 39 41 36	21 18 21 38 42 36	19 23 28 19 23 20	11 17 17 22 23 19	15 16 18 15 10 21	8 5 11 13 10	38	_
Belgium ^{4, 32} — Belgique ^{4, 32} All ages — Tous âges 1963		54 326 55 049	41 665 42 334	25 447 25 435	14 305 14 730	8 032 7 965	4 573 4 449	2 702 2 598	1 648 1 511		310——— 353	~ 693 734

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE			
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth óème	7th 7ème	8th 8ème	9th 10th + 9ème 10ème +	
EUROPE (continued — suite)											
Belgium ^{4, 32} (continued) — Belgique ^{4, 32} (suite) All ages (continued) — Tous âges (suite)											
1965 1966 1967	. 147 346	55 262 55 792 55 794	40 899 39 871 39 551	24 406 23 050 22 061	13 739 12 826 11 592	7 222 6 530 6 084	4 081 3 593 3 218	2 281 2 110 1 800	1 338 \ 1 186 953	1 910 1 666 1 418	- 681 722 -
-20 1963 1964 1966 1967	. 9 007 . 10 271	6 991 7 451 8 629 8 439	1 169 1 344 1 427 1 479	163 166 171 155	16 25 16 22	4	  1	<u>_</u> 1	_ _ _	_ _ _	10 17 27
20–24 1963 1964 1966 1967	. 43 985	25 256 25 471 27 417 28 797	12 577 12 765 13 021 13 914	4 000 3 974 3 925 4 036	1 144 1 173 1 049 1 070	317 305 262 266	66 70 54 62	21 20 17 8	2 3 5 2		185 202 183
25–29 1963 1964 1966 1967	. 49 975	15 105 15 129 13 420 12 555	16 665 17 156 15 631 14 769	9 891 9 843 8 969 8 385	4 412 4 548 3 923 3 572	1 881 1 787 1 534 1 380	754 738 578 562	311 336 253 208	133 118 77 73	56 64 45 42	237 256 254
30-34 1963 1964 1966 1967	. 32 943	4 976 4 905 4 439 4 084	8 207 8 036 7 037 6 587	7 690 7 687 6 603 6 209	5 316 5 525 4 551 4 076	3 089 3 093 2 428 2 205	1 723 1 662 1 328 1 122	945 898 690 599	535 449 340 264	487 532 320 279	157 156 168
35-39 1963 1964 1966 1967	. 16 300 . 14 220	1 588 1 697 1 476 1 543	2 569 2 545 2 319 2 366	3 021 3 045 2 765 2 673	2 724 2 749 2 611 2 288	2 091 2 127 1 752 1 698	1 485 1 464 1 183 1 091	1 013 933 763 669	644 622 507 409	1 078 1 035 779 634	88 83 65
40-44 1963 1964 1966	4733 4058	396 381 384 345	465 467 406 414	663 694 577 574	669 688 651 527	632 632 524 501	520 497 414 356	389 392 370 293	314 300 237 188	646 663 472 411	15 19 23
45 and over — 45 et plus 1963 1964 1966 1967	197 207 260	11 13 20 27	10 19 29 21	18 24 35 27	24 22 23 35	22 16 29 34	25 18 36 24	23 19 16 23	20 19 20 17	43 57 50 52	2
Unknown — Inconnu 1963 1964 1966 1967	8 16	3 2 7 4	3 2 1 1	1 2 5 2					  	_ _ _ _	1
Bulgaria — Bulgarie All ages — Tous âges											
1963 1964 1965 1966 1967	130 958 125 791 123 039 124 582	56 443 59 066 57 807 57 661 59 981 64 383	48 997 46 435 43 839 43 010 42 978 51 034	12 988 12 485 11 510 10 837 10 755 15 940	5 760 5 517 5 177 4 800 4 618 4 476	3 340 3 145 3 127 2 729 2 543 2 236	2 027 1 866 1 802 1 718 1 554 1 426	1 153 1 171 1 134 1 003 948 898	655 589 616 591 593 482	727 322 340 341 420 342 340 298 313 277 307	18 8 1
-20 1963 1964 1965 1966 1967	23 561 23 433 22 525 23 303	19 107 20 484 20 436 19 650 20 286 21 992	2 632 2 804 2 740 2 624 2 721 3 391	200 252 236 228 274 393	17 20 16 20 18 18	3 3 2 4 1		_ _ _ _ _			1
20-24 1963 1964 1965 1966 1967	52 435 50 653 51 923 54 143	27 363 28 758 27 631 29 041 30 769 33 348	19 321 19 078 18 403 18 420 18 904 23 116	3 588 3 585 3 544 3 436 3 428 4 815	816 831 848 798 834 761	164 147 186 184 180 149	29 30 31 35 22 29	3 5 8 8 5	1  1 		- <u>'</u> - 2 - 1

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)				· • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	,		. = 112				
ulgaria (cont.) — Bulgarie (suite)												
25-29 1963	. 35 046	7 046	18 689	5 352	2 392	1 026	376	105	35 〜		13	- 13
1964		6 819	16 598	4 964	2 164	967	332	87	17	9	2	
1965		6 764	15 248	4 373	2 110	1 001	334	132	26	4	3	1
1966 1967		6 288 6 229	15 029 14 750	4 182 4 170	1 939 1 835	8 <b>99</b> 861	348 333	<i>77</i> 95	26 26	5 8	2 4	_
1968		6 477	17 196	6 485	1 811	772	320	86	16	6	1	_
30-34	14.070	0.000	. 701	0.077	1	1 000	7,7	200	175 .		00	
1963 1964		2 029 2 086	6 781 6 566	2 877 2 708	1 646 1 749	1 283 1 194	767 693	390 413	175 ~ 147	59	23——— 28	· :
1965		2 039	5 916	2 516	1 503	1 218	781	409	173	61	43	
1966	13 436	1 882	5 516	2 206	1 398	1 046	693	401	179	82	33	-
1967		1 826	5 241	2 170	1 287	939	668	355	175	59	34	_
1968 35–39	13 868	1 <i>75</i> 6	5 836	3 090	1 289	783	561	321	152	64	16	_
1963		<i>7</i> 38	1 388	813	708	672	635	451	292		42	- (
1964		755	1 237	798	602	617	601	441	282	155	126	
1965 1966		783 636	1 327 1 247	695 664	558 519	550 465	488 478	411 354	271 257	166 149	186 144	:
1967		679	1 182	591	522	411	417	334	253	117	131	;
1968		631	1 306	990	490	387	371	336	203	118	130	_
40-44										_		
1963 1964		148 155	179 146	1 <i>47</i> 1 <i>67</i>	163 137	176 205	200 178	185 203	130 \ 127	2 81	07 <del></del>	- -
1965		144	197	137	132	152	146	152	125	90	154	_
1966		146	165	114	113	118	145	139	110	83	128	-
1967		164	167	114	107	132	98	150	119	95	119	_
1968		163	182	157	97	129	132	132	100	73	131	_
1963		6	6	11	18	16	20	19	21 \		42	, ;
1964		5	5	11	14	15	32	22	15	18	26	
1965		7	7	9	10	17	22	22	21	20	33	
1966 1967		14 15	9 13	7 8	13 15	1 <i>5</i> 16	19 16	24 13	1 <i>7</i> 20	17 19	32 25	
1968		10	7	9	10	15	13	17	11	16	23 29	_
Unknown — Inconnu												
1963		6	1	_	_		_	-		_		2:
1964		4	1	_	_		_	_	_	_	4	1
1965 1966		4		_	_		_	_	1	6	1	
1967		13	_	_	_	_		_	_	_		_
1968	8	6	_	1	_		_	_		_	-	•
annei Islands — lles Anglo- Normandes												
Jersey All ages — Tous âges												
1963		538	381	186	93				4			
1964		507	364	192	99 83	41	10		3	0		_
1965 1966		463 480	398 337	198 196	83 ·	41	10		2	0		- -
1967		479	347	164	72			6				_
sechoslovakia ⁸ — Tchécoslovaqu All ages — Tous âges	ie ⁸											
1963 ³³	235 998	95 687	74 951	34 18 <i>7</i>	13 <i>777</i>	7 026	3 939	2 378	1 512	991	1 547	
1964 33	241 298	97 300	76 709	35 851	14 215	6 981	3 955	2 331	1 426	991		
1965		94 954	73 794	32 625	13 685	6 652	3 743	2 233 2 119	1 479	993		
1966 1967		95 047 97 433	70 862 68 227	29 418 26 417	12 184 10 533	6 019 5 320	3 47 1 2 947	1 884	1 252 1 214	852 684		
-20							_ • • • •		. = . ,			
1963 33		24 323	3 109	354	39	5	_	_	_	_		-
1964 ³³ 1965		24 708 24 656	3 036 3 040	324 339	30 36	2	_	_	_	_		
1966		25 059	3 092	365	53	7	1	_	_			
1967		25 251	2 964	331	48	5	1		_	_		_
20-24	07.004	54074	22 104	0 070	1 747	105	107	25				
1704		55 015	J- J-/			400	.,,	13		•		
20-24 1963 ³³ 1964 ³³		54 074 56 013	33 194 34 647	8 273 8 569	1 747 1 844	495 465	107 119	25 25	_8	1		_

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)					• .							
zechoslovakia ⁸ (continued) — Tchécoslovaquie ⁸ (suite)												
20–24 (continued — suite) 1965 1966	98 391	54 797 55 235	34 095 33 372	8 019 7 500	1 760 1 656	479 456	118 137	28 28	10 6		_	_
1967 25–29	99 423	57 845	32 698	6 800	1 489	441	112	27	8	1	1	1
1963 33	59 838	12 516	25 784	13 233	4 744	2 004	918	405	168	45	21	_
1964 33		11 985	26 014	13 829	4 811	2 058	928	390	163	65	29	-
1965 1966		11 194 11 089	25 176 24 242	12 648 11 605	4 722 4 301	1 954 1 781	906 872	394 428	170 156	76 60	20 27	_
1967		10 951	23 415	10 801	3 725	1 618	745	409	161	49	30	_
30-34												
1963 33		3 3 1 5	9 817	8 727	4 559	2616	1 483	905	594 548	351	275	
1964 ³³ 1965		3 124 2 928	9 920 8 770	9 268 8 136	4 733 4 389	2 413 2 272	1 512 1 388	846 837	580	325 331	314 306	_
1966		2 484	7 743	6 957	3 747	2 002	1 205	790	458	308	289	_
1967	22 820	2 293	6 986	5 948	3 196	1 768	1 002	669	470	218	270	-
35–39 1963 ³³	14 152	1 201	2 632	3 116	2 215	1 499	1 110	741	515	410	713	_
1964 33		1 150	2 640	3 293	2 271	1 544	1 039	767	495	407	671	_
1965	13 314	1 074	2 313	2 924	2 239	1 481	977	691	501	408	706	_
1966		964	2 081	2 516	1 980	1 368	921	627	447	339	630	
1967 40–44	. 10 411	864	1 851	2 160	1 691	1 154	814	577	403	289	608	-
1963 33	3 474	248	398	476	454	394	309	294	218	177	506	_
1964 33	3 838	310	442	556	51 <i>7</i>	489	343	293	210	182	496	_
1965		292	382	541	51 <i>7</i>	444	340	275	205	168	459	_
1966 1967		205 211	314 299	451 359	426 370	388 31 <i>5</i>	309 253	234 186	162 158	134 116	402 370	_
45 and over — 45 et plus	. 2007				0, 0				,		• • •	
1963 33		3	9	7	17	13	12	8	9	7	32	-
1964 33		8	8 13	10 17	9 21	9 18	13 13	10 7	9 13	11 10	28 42	_
1965 1966		9 8	13	19	20	17	25	12	22	10	36	_
1967		12	11	17	13	18	19	15	14	11	44	_
Unknown — Inconnu		_	_		_							
1963 33	. 21	7 2	8 2	1 2	2	1	1	_	1	_	_	
1964 ³³ 1965		4	5	1	1	1	i	1		_	1	
1966		3	5	5	i	_	1	_	1		_	
1967	. 16	6	3	1	1	1	1	1	_		1	
enmark † ^{34, 35} — Danemark † ^{34, 35}												
All ages — Tous âges												
1963		29 548	24 787	14 555	7 268	3 271	1 512	774		<u>     694                               </u>		_
1964 1965		30 432 31 357	25 231 26 460	14 660 15 057	7 210 7 131	3 097 3 117	1 395 1 359	679 671		650 641		
1966		33 153	27 546	15 159	7 034	3 014	1 254	594		570		
-20						_						
1963		7 952 8 253	1 556 1 599	179 172	21 16	3 2		_		_		_
1964 1965		8 073	1716	175	16	4	_	_				_
1966		8 245	1 708	187	16	2	_					-
20-24	00.744	14044	10.004	0.070	001	017	4-7	10				
1963 1964		14 246 15 005	10 084 10 494	3 270 3 495	886 938	217 226	47 47	10 13		2 3		
1965		15 977	11 374	3 612	920	231	5 <i>7</i>	14		5		
1966		17 466	12 222	3 808	952	226	53	11		4		
25–29 1963	. 23 708	5 621	8 845	5 451	2 290	959	324	139		79		_
1964		5 494	9 013	5 482	2 406	871	313	142		57		
1965		5 670	9 299	5 752	2 276	860	327	121		61		-
1966	. 2 564	5 828	9 528	5 678	2 275	828	257	10 <i>7</i>		61		
30–34	12 505	1 257	2 210	2 702	2 2 40	1 022	404	247		170		
1963 1964		1 257 1 239	3 219 3 148	3 793 3 664	2 349 2 222	1 032 995	496 475	267 21 <i>7</i>		172 182		-
1965		1 199	3 092	3 756	2 275	1 033	449	209		172		
1966	. 12 331	1 182	3 148	3 844	2 293	1 043	452	216		152		

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, count						BIRTH OR	DER — RAN	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, mère (en années	âge de la	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continue	ed — suite)												
Denmark † ^{34, 35} (conti Danemark † ^{34,}													
35-39 196	3	5 923	390	915	1 538	1 354	<i>7</i> 81	457	229 \		258		. 1
	4		352	821	1 536	1 261	745	401	202		253		
	55 56		366	831	1 474	1 326	726	357	207		245		_
40-44	00	5 182	365	806	1 354	1 201	704	357	1 <i>7</i> 1		223		1
	33	1 625	78	162	31 <i>7</i>	347	259	181	116		165		
	34		87	150	298	350	241	151	96		138		
	35		68	137	278	295	248	153	105		139		_
	56 er 45 et plus	1 254	65	131	278	272	194	121	75		117		1
	33	. 96	4	6	7	21	20	7	13		18		
	34		2	6	13	1 <i>7</i>	17	8	9		17		_
	35,		4	11	10	23	15	16	15		19		_
196	86	. 98	2	3	10	25	17	14	14		13		
aeroe Islands ³⁵ — II	es Féroé ³⁵												
All ages —													
	33		251	219	153	99	54	28	18	12		-14	,
	34		251	214	173	101	58	27	21	$\boldsymbol{6}$		6	_
	55		250	213	171	131	57	32	13	11		8	_
	56	. 969	307	238	159	116	59	43	22	12	7	7 3	ć
-20	53	. 81	73	8		_		_					
	54		74	7	2	*******			_			_	
	55		75	13	~		_	_	*****	_			
	56		104	18	_			-	_	_	_		_
20-24			•										
	53		115	92	29	6	1	1	_	_	***		_
	54		121	105	41	11	2		_	_	_		
	55 56		131 143	$\begin{array}{c} 114 \\ 106 \end{array}$	42 37	8 19	2 3	1	_		_		
25-29		. 506	140	100	37	19	ð					_	_
	53	. 220	46	73	52	36	7	4	2	_			
	54		36	63	63	23	18	2	1	_		-1	, <u> </u>
19	55	. 201	29	54	53	40	15	10		_	_	-	_
	66	. 236	41	71	64	35	12	8	3	1	_		
30-34													
	53		$\frac{g}{2}$	30	43	21	18	5	7	4	_	- , —	_
	54		14	23 30	50 50	41 50	17 16	7	10	1		-1	_
	65 66		10 14	30 29	35	30 31	17	$\frac{5}{9}$	2 5	2 3		- <u> </u>	
35–39		. 140	14	~0	00	01	11	U	•,	J		, –	
	63	. 117	$\epsilon$	13	26	30	17	10	4	4		-7	· _
	54		$\epsilon$	13	15	21	15	14	3	$\dot{s}$		2	_
	65		4	5	21	21	15	13	7	3		1	_
	56	. 102	4	11	16	24	16	15	10	3	é	3 —	_
40-44	63	. 46	1	3	3	$\epsilon$	11	8	5	2			
	54			2	2	5 5	6	4	7	1		2	_
	65		1		$\tilde{5}$	11	8	2	4	4		$\widetilde{\widetilde{6}}$	_
19	66		1	3	5	7	11	10	4	$\tilde{5}$		4 —	;
	er — 45 et plus												
	63		_	_	_	_		_		2		- –	-
	64				_		_	_	_	1	. –	- , —	
	65 66		_	_	2	1	1		_	2		1	
Unknown -		. 0	-	_	~			1			· <del></del>		_
	63	. 1	1		_				_		-		_
19	64	. 1	_	1	_				_			- –	_
19	65	. 1	_		_	-		1	_				_
inland ^{36, 37} — Finla	nda 36, 37												
All ages —													
		. 82 251	31 405	21 611	12 478	6 952	3 840	2 3 1 9	1 451	889	55	2 753	
	63	. 02 231											
19	64		31 290	21 926	11 997	6 414	3 479	2 091	1 256	785	47		_

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH ORI	DER — RAN	IG DE NAI	SSANCE		<u> </u>		
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1st 1er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknowr Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
nland ^{36, 37} (continued) — Finlande ^{36, 37} (suite) All ages (continued) —												
Tous âges (suite)												
1966		33 273	21 147	11 169	5 417	2 841	1 568	903	570	316	492	1
1967 -20	. <i>7</i> 7 289	34 308	21 462	10 559	5 062	2 542	1 395	807	446	290	418	
1963	6 674	5 797	822	55					_	_	_	_
1964		6 500	802	63	2	_	_	_		_		
1965		6 996	995	81	6	_	_	_	_	_	_	_
1966 1967		7 332 7 279	943 879	48 64	1		_		_		_	
20–24	0 222	/ 2/7	0/ 7	04								
1963	25 935	14 817	8 01 <i>7</i>	2 3 5 9	596	121	21	3	1		_	-
1964		14 329	8 025	2 224	500	115	21			_	_	-
1965		13 937	7 635	2 063	442	80	11	4			_	_
1966 1967		15 642 16 726	7 591 7 993	1 952 1 853	355 349	69 63	10 5	2 1	_			_
25–29	, 20 770	10/20	/ 773	1 055	347	03	•	1				
1963	. 22 735	6 835	7 686	4 574	2 182	912	373	125	38	10		_
1964		6 755	7 955	4 504	1 970	813	330	106	38	12	2	-
1965		6 676	7 935	4 210	1 800	735	275	92	29	9 7	1 2	_
1966 1967		6 880 6 911	7 828 8 003	4 188 3 992	1 581 1 546	607 536	224 211	94 62	27 19	10	1	_
30–34	212/1	0 711	0 003	3 772	1 340	550	2	02	.,		•	
1963	. 14 851	2 564	3 494	3 457	2 250	1 353	825	463	249	122	74	
1964		2 283	3 4 1 8	3 218	2 148	1 212	670	378	177	89	71	-
1965		2 163	3 297	3 050	1 966 1 831	1 065 970	612 484	325 270	148 130	69 43	45 45	_
1966 1967		2 175 2 134	3 316 3 100	3 054 2 840	1 610	863	410	228	88	43	34	_
35–39										_		
1963		1 036	1 256	1 539	1 423	1 027	717	575	347	229	280	
1964		1 036	1 343	1 500	1 337	921	686	483	331	196	254	_
1965 1966		1 012 935	1 292 1 190	1 532 1 508	1 295 1 247	929 820	632 569	436 313	316 236	197 147	241 187	_
1967		937	1 171	1 461	1 163	780	480	312	183	116	152	
40–44		,		,								
1963		332	321	457	467	392	344	253	225	166	345	
1964 1965		364	362	459	435	393	351 290	266	212 181	159 118	341 286	-
1966		324 288	306 269	392 394	442 381	364 343	253	240 195	161	99	209	_
1967		295	296	325	369	278	265	184	137	109	184	-
45 and over — 45 et plus												
1963	. 322	22	15	37	34	35	39	32	29	25	54	
1964 1965	. 268 . 307	22 28	21 24	29 22	22 36	25 40	33 37	23 29	27 23	1 <i>7</i> 16	49 52	
1966		17	10	25	21	32	28	29	16	20	49	
1967	. 237	24	20	24	25	22	24	20	19	12	47	-
Unknown — Inconnu	_	_										
1963 1964		2 1	_		_	_	-	_		_		_
1965		i	_		_	_		_		_	_	
1966		4							_	_		-
1967	. 2	2	_		_	_	_	_		_	_	
1 3 4 38												
rance ^{1, 3, 4, 38} All ages — Tous âges												
1963	. 814 297	280 469	211 790	129 532	73 985	43 862	26 748	16 768	10 761	6 661	9 659	4 0
1964	. 822 622	283 886	216 460	131 125	73 558	43 441	26 329	16 684	10 512	6 706	9 908	
1965					70 254 66 033	40 677	25 045	15 784	9 931 8 656	6 328 5 355		
1966 1967					61 678	37 806 34 697	22 154 20 572	13 904 12 613	7 893	5 108	7 240	
-20		55.700	, .,	,,,	5. 5. 5	- · • · ·	<b></b>					
	22.004	27 415	5 537	781	97	10	_		_		2	14
1963					_			_	-			
1964	. 38 967	31 635	6 294	836	94	15		1	1	_	_	
	. 38 967 . 46 449				94 116 61	15 10 5	 1 1	1 2 2	1	_		- 10

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
rance ^{1, 3, 4, 38} (continued — suite) 20–24												
1963 1964 1965 1966	. 232 935 . 239 074 . 255 956	130 301 135 794 137 710 151 835 144 236	63 986 65 471 68 502 73 230	21 436 21 906 22 619 22 255	6 492 6 544 6 799 6 400	1 749 1 880 1 954 1 724	419 437 476 409	106 82 111 85	13 15 21 16	3 2 5 1	3 1 1	870 803 876
1967 25–29 1963			84 287 86 647	29 361	9 084	2 926 11 604	788	184	1 052	8	2 132	1 220
1964 1965 1966 1967	. 263 187 . 250 418 . 236 896	82 131 78 849 74 251 73 213 57 411	87 364 84 132 81 677 71 464	51 013 50 850 48 353 45 127 43 560	24 394 24 068 22 763 20 336 20 219	11 479 10 815 9 441 9 828	5 562 5 385 5 086 4 247 4 822	2 438 2 407 2 275 1 826 2 206	932 930 679 967	368 354 313 264 396	164 155 86 173	1 335 1 345
30–34 1963		28 545	40 878	37 <b>7</b> 68	25 606	16 257	9 965	6 299	3 892	2 135	2 135	1 018
1964 1965 1966 1967	. 165 054 . 161 014	26 539 25 247 27 641 21 610	41 831 41 042 41 597 32 635	38 514 36 575 36 077 29 769	25 308 23 826 22 862 19 792	15 911 14 615 13 593 12 278	9 961 9 321 8 212 7 576	6 278 5 917 5 053 4 805	3 802 3 507 2 950 2 893	2 164 1 977 1 571 1 789	2 071 1 927 1 458 1 714	1 014 1 100
35–39 1963		9 526	12 269	14 950	13 554	10 608	7 786	5 629	3 920	2 744	4 356	585
1964 1965 1966 1967	. 83 267 . 81 802	8 756 8 732 10 358 8 181	12 779 12 646 13 584 9 988	15 358 15 098 15 000 11 430	13 621 13 079 12 655 10 047	10 480 9 868 9 637 7 633	7 509 7 307 6 600 5 612	5 468 5 176 4 716 4 029	3 939 3 753 3 282 2 916	2 768 2 585 2 310 2 049	4 517 4 359 3 660 3 417	526 664 —
40–44 1963		2 435	2 398	3 457	3 692	3 457	2 847	2 179	1 781	1 337	2 810	206
1964 1965 1966 1967	. 25 276 . 25 261	2 218 2 110 2 645 1 901	2 633 2 451 2 694 1 702	3 524 3 298 3 450 2 052	3 728 3 471 3 483 2 150	3 509 3 172 3 192 1 900	2 871 2 673 2 480 1 678	2 293 2 099 2 052 1 306	1 705 1 553 1 572 1 020	1 321 1 336 1 088 814	2 935 2 825 2 605 1 804	230 288 —
45 and over — 45 et plus 1963	. 1348	116	75	127	150	177	169	117	103	74	221	19
1964 1965 1966 1967	. 1 907 . 1 945	95 145 206 95	88 154 152 <i>7</i> 6	137 176 193 84	195 200 236 99	167 243 214 101	166 181 205 92	155 204 170 82	118 166 157 68	97 112 121 52	220 295 291 130	14 31 —
ermany — Allemagne Eastern Germany ^{3, 39} — Allemagne orientale ^{3, 39}												
All ages — Tous âges 1963			85 387	45 213	23 184	12 367	6 <b>7</b> 21	3 <i>7</i> 16	2 084	1 221	1 270	54
1964 1965 1966 1967	. 281 058 . 267 958		84 547 82 837 80 797 76 466	44 227 43 202 43 157 40 506	22 617 22 274 21 517 19 894	12 324 11 956 11 088 9 850	6 917 6 474 5 323 4 512	3 886 3 686 2 817 2 340	2 127 2 119 1 647 1 326	1 223 1 199 967 770	1 404 1 379 1 160 943	7 33 — 2
-20 1963		33 928	6 207	609	46	3	_		_	_		1.5
1964 1965 1966 1967	. 32 263 . 33 338	30 436 26 895 27 938 31 345	5 836 4 804 4 878 5 690	618 486 475 645	41 69 44 48	2 4 3 1	1			_ _ _	_ _ _	3 4 —
20-24 1963	. 123 582	62 607	40 548	14 386	4 388	1 249	297	66	8	1		32
1964 1965 1966	. 110 931 . 98 016	58 054 54 291 46 690 40 663	39 278 37 940 34 293 29 661	13 791 13 211 12 235 10 493	4 287 4 004 3 635 3 026	1 199 1 155 926 703	306 265 192 127	50 49 38 20	8 6 4 4	1 2 1 2	1 2	2 7 —
25-29 1963	. 78 604	18 326	26 156	16 642	8 956	4 615	2 267	1 008	433	141	55	5
1964 1965 1966 1967	. 80 546 . 81 467 . 82 362	18 879 19 322 19 621 19 001	27 342 28 176 29 416 28 973	16 697 16 859 17 554 17 000	8 860 8 843 8 654 8 100	4 704 4 544 4 194 3 725	2 354 2 118 1 741 1 442	1 089 973 695 615	405 418 329 226	151 141 121 79	63 69 37 31	- -
30-34 1963 1964	. 37 244	3 797 3 656	8 8 <i>57</i> 8 631	8 859 8 487	6 093 5 745	3 899 3 838	2 391 2 441	1 487 1 603	898 947	531 521	431 485	1

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
Germany (cont.) — Allemagne (suite; Eastern Germany ^{3, 39} (cont.) — Allemagne orientale ^{3, 39} (suite 30–34 (continued — suite)												
1965 1966 1967	. 36 258	3 800 3 811 3 865	8 715 9 210 9 461	8 446 8 941 8 723	5 848 5 917 5 813	3 781 3 709 3 451	2 390 1 978 1 766	1 503 1 172 945	927 699 547	512 406 324	491 415 315	15 —
3539 1963 1964 1965 1966	. 16 679 . 16 090 . 15 121	1 305 1 288 1 290 1 174 1 114	3 035 2 880 2 665 2 624 2 331	3 796 3 767 3 495 3 395 3 177	2 912 2 914 2 867 2 787 2 473	1 998 1 979 1 970 1 925 1 660	1 356 1 416 1 318 1 141 982	858 874 898 737 604	569 568 602 480 423	391 406 411 335 275	545 587 573 523 440	1 1 —
40-44 1963 1964 1965 1966	. 4 265 . 3 765 . 2 750	279 268 291 244 210	569 567 520 367 338	902 843 690 539 452	772 756 629 461 421	584 585 487 321 292	401 390 366 259 186	293 258 251 162 147	172 198 162 126 122	154 142 130 98 87	232 258 239 173 147	
45 and over — 45 et plus 1963 1964 1965 1966	. 82 . 92 . 114	1 2 10 7	7 10 17 9	18 19 15 18	13 12 14 19	17 15 15 10	8 9 16 12	4 12 12 13	4 1 4 9 4	3 2 3 6	7 10 6 10	
Unknown — Inconnu 1963 1964	. 28	12 5	8	1 5	4 2	2 2	1		<u>-</u>	=	<del>-</del> 1	_
Federal Republic of Germany ^{3, 4, 40, 41} — République fédérale d'Allemagne ^{3, 4, 40, 41}												
All ages — Tous âges 1963 1964 1965 1966 1967	. 988 185 . 971 734 . 978 794	393 475 390 539 385 477 386 372 375 000	309 138	148 668 153 394 150 819 153 672 148 863	67 539 68 309 66 847 67 280 63 815	31 698 32 025 30 750 30 411 28 819	15 795 15 887 15 085 14 858 13 878	8 446 8 490 7 823 7 589 7 211	4 546 4 604 4 422 4 223 3 927	5 5 5	154 501 292 251 090	33 11 15 —
1963 1964 1965 1966	. 35 198 . 42 626 . 48 655	30 621 30 441 36 806 42 051 43 749	4 438 4 404 5 360 6 090 6 649	369 328 435 492 491	15 23 22 19 21	1 2 2 2	_ _ _ 1	  	_ _ _ 1	_ _ _ _	_ _ _ _	5 1 1 —
20-24 1963 1964 1965 1966 1967	. 281 854 . 257 765 . 251 387	174 187 159 915 155 973	82 736 81 397 74 737 73 231 73 733	20 591 20 573 18 342 17 683 17 755	4 635 4 506 3 842 3 606 3 573	944 962 772 723 734	185 130 147 118	33 23 20 24	237		1	10 3 4
25-29 1963 1964 1965 1966 1967	. 358 752 . 362 581 . 366 963	134 659 136 779 135 702	134 025 136 827 140 150	54 417 58 023 57 917 60 156 56 174	19 638 20 109 20 095 20 298 18 514	7 500 7 329 6 903 6 915 6 244	2 832 2 622 2 403 2 194	1 146 929 891 807	4 793 419 342 286 272		208 160 162 132	10 2 7 —
30-34 1963 1964 1965 1966 1967	. 185 409 . 187 460 . 195 487	34 368 34 942 36 267 37 850 38 329	58 743 61 591 62 386 65 088 66 416	42 900 44 310 45 306 47 912 48 408	21 595 22 531 22 400 23 477 23 308	10 385 10 850 10 570 10 682 10 455	5 337 5 127 5 214 4 973	2 827 2 598 2 577 2 524	10 808 1 538 1 459 1 357 1 244	1	481 346 330 222	3 2 1
1963 1964 1965 1966 1967	. 94 508 . 90 191 . 86 906	13 144 12 590 12 154 11 473 10 794	20 834 19 794	23 600 23 297 22 354 21 310 20 404	15 877 15 392 14 933 14 652 13 630	8 881 8 844 8 594 8 425 8 014	5 004 4 758 4 739 4 465	2 878 2 754 2 646 2 461	11 565 1 626 1 651 1 623 1 500	2 2	248 158 244 207	3 3 1

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble											
		1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème		h + ne +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)									-			
ermany (cont.) — Allemagne (suite) Federal Republic of Germany ^{3, 4, 40, 41} (cont.) — République fédérale d'Allemagne ^{3, 4, 40, 41} (suite) 40–44	)											
1963 1964 1965 1966	. 30 857 . 29 118 . 27 270	3 689 3 538 3 361 3 083	5 211 5 197 4 819 4 524	6 571 6 574 6 119 5 740	5 543 5 482 5 239 4 859	3 820 3 800 3 591 3 371	2 381 2 257 2 159	1 492 1 404 1 307	6 164 958 \ 886 854	1 435— 1 441 1 373		1
1967 45 and over — 45 et plus		2 878	4 111	5 279	4 414	3 065	1 932	1 242	820	1 343		
1963	. 1 607 . 1 993 . 2 126	160 182 195 240 221	137 185 241 261 253	219 289 346 379 352	236 266 316 369 355	168 \ 239 318 293 305	148 191 195 195	114 115 148 153	374 56 \ 84 100 89	128— 187 141 185		
Unknown — Inconnu 1963		1	1	1		_		_	_			
West Berlin ^{3, 4, 41, 42} Berlin Ouest ^{3, 4, 41, 42}												
All ages — Tous âges 1963	. 24 121 . 23 617 . 23 697	12 665 13 077 12 651 12 516 12 304	6 437 6 998 7 148 7 267 7 034	2 212 2 309 2 287 2 359 2 095	868 868 787 798 793	401 416 342 335 297	217 194 167 197 142	119 125 94 89 80	80 64 57 60 58	36 70 84 76 53	34	
-20 1963 1964	. 1918	1 661 1 473	240 260	15 22	2	_		_		_ _ _		_
1965 1966 1967	. 1742	1 333 1 473 1 523	211 243 252	21 25 27	1 1 2				_		_	_
20-24 1963 1964 1965 1966	. 9 298 . 8 766 . 8 041	5 980 6 124 5 709 5 127 4 669	2 306 2 503 2 418 2 289 1 942	506 515 513 482 385	110 121 100 120 99	30 25 21 18 15	8 8 4 3 2	2 2 1 2	_ _ _	  		
25–29 1963 1964	. 7 440 . 7 982	3 603 3 917	2 449 2 665	832 836	304 312	139 142	75 57	21 33	10 12	<u> </u>	2	<u> </u>
1965 1966 1967 30–34	. 8 442	3 926 4 146 4 210	2 798 2 921 2 975	8 <i>57</i> 911 799	283 274 252	112 105 93	49 55 29	25 20 17	9 6 3	7 4 2		
1963 1964 1965 1966	. 3 313 . 3 570 . 3 776	994 1 078 1 239 1 319 1 470	988 1 088 1 251 1 331 1 443	486 592 582 619 613	238 244 227 243 261	127 138 113 111 105	77 68 54 67 59	51 52 41 30 37	27 28 29 25 30	17 25 34 31 16	10	,
35-39 1963 1964 1965	. 1 390 . 1 429 . 1 286	354 401 358 376	376 413 376 396	297 286 239 258	166 134 132 132	74 78 72 82	37 42 42 53	30 32 22 25	31 17 15 22	11 26 30 33	14	, <u> </u>
1967 40-44 1963	. 1243	345	350 77	232 75	146	62	41	22 15	20 12	25 3	6	_
1964 1965 1966 1967	. 327 . 349 . 298	79 84 72 84	68 90 80 71	57 73 59 35	53 43 27 32	30 22 16 20	18 17 19	6 5 11 2	6 4 6 5	10— 11 8 10		· -
45 and over — 45 et plus 1963 1964 1965 1966	. 17 . 14	4 5 2 3	1 1 4 7	1 1 2 5	1 4 1 1	1 3 2 3	1 1	- - 1	- 1 - 1		2	, — — —

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH ORI	DER — RAN	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)							·					1.00
braltar												
All ages — Tous âges												
1963	642	278	210	69	41	19	11	8	2	2	2	_
1964		214	204	123	42	25	10	7	3	1	_	_
1965 1966	679 597	262 218	21 <i>4</i> 191	92 109	63 40	24 16	12 12	3 7	4 1	2 2	3 1	_
1967	535	212	172	72	37	21	14	5		2		_
1968		190	194	85	32	18	11	4	6		2	-
-20	10	•										
1963 1964		9 14	1 4	_	_	_	_		_	_		_
1965		38	6		_	_				_		_
1966		3 <i>7</i>	7	1		_	_	_			_	_
1967	32	26	6	-	_				_			_
1968 20-24	34	25	8	1	_		_	_				_
1963	285	18 <b>7</b>	86	9	3				_	_	_	-
1964		126	59	25	7	_						
1965		130	82	25	5	2	_	_				~
1966 1967		112 133	72 72	16 7	2 2	_	_	_	_	_	_	_
1968		117	78	32	2		_	_		_		
25-29			, •		_							
1963		36	98	24	29	5	2	_	_		_	_
1964		48	77	47	15	2	_	_	_	_	_	_
1965 1966		71 54	80 73	29 39	21 15	7 9	1 3	_	_	_	_	_
1967	151	39	60	31	12	6	3					_
1968	136	35	68	18	9	4	2		_		_	_
30-34	0.4						•	•				
1963 1964		26 21	22 51	30 32	4 11	8 13	2 5	2 3	2	_	_	_
1965		13	33	23	18	7	3	_	ī	_	_	_
1966		13	30	34	16	1	3	2		1	_	-
1967		9	25	20	11	12	1	_	_			-
1968 35–39	94	8	31	26	14	10	5	-	_	_	_	_
1963	. 42	14	3	6	5	6	5	3				_
1964		3	12	18	8	9	4	3	1	1	_	_
1965		6	11	13	16	5	6	3	2	2		-
1966		1	6	16	4	5	4 8	2	_	1	_	-
1967 1968	. 48 . 36	5 5	9 8	12 8	7 4	3 3	2	4	1			-
40-44		•	•		_	•	-	•	•		-	
1963		_		_		_	2	3	2	2	1	-
1964 1965	. 8 . 17	2 4	1 2	1 2	1 3	1 3	1 2	1	1			-
1966		1	3	3	2	1	1	3	i		1	_
1967		_	_	2	5	<u> </u>	2	ī		2		
1968	. 13		1	_	3	1	2	1	5		_	-
45 and over — 45 et plus	,										,	
1963 1964		_	_		_	_		_		_		
1965			_		_			-		_		
1966	. 2	-		_	1		1	_		_		-
Unknown Inconnu	,	,										
1963	6	6	_			_		_	_			_
iece — Grèce												
All ages — Tous âges	140040	40.045	50 00 <i>5</i>	10.050	7 /00	0	1.070			0.11	000	
1963 1964		63 065 67 686	50 335 51 693	19 250 19 339	7 623 7 309	3 767 3 290	1 970 1 777	987 922	600 469	241 266		
1965		65 425	53 461	19 207	6 877	3 108	1 583	877	436	228		
1966	154 613	68 217	55 196	18 <i>7</i> 93	6 668	2719	1 467	724	395	197	176	6
1967	162 839	70 194	60 1 <i>77</i>	20 237	6 594	2 738	1 330	744	361	193	203	6
-20 1963	6 472	5 632	760	70	6	2		_	_			
1964		6 919	894	92	3	2	_	_	_		_	
1965		7 918	1 131	88	5	_	_	_	_			

### 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	îst îer	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued suite)												
Greece (continued) — Grèce (suite)												
–20 (continued — suite) 1966	. 9857	8 468	1 282	91	12	2	_	_	_	_		2
1967		9 177	1 525	87	6	_		_		_	_	11
20-24												
1963		22 600	9 939	1 842	401	69	21	1		1	3	6
1964 1965		23 856 22 958	9 949 10 127	1 851 1 701	341 291	67 62	20 9	3 1	2 1	1	1	23 3
1966		25 168	10 711	1 630	333	41	12	3		_	1	3
1967	. 43 797	27 715	13 694	2 002	277	83	12	3	_	_		11
25–29 1963	. 52 560	22 255	20 675	6 675	1 993	665	204	60	18	4	3	8
1964		23 212	21 066	6 521	1 908	575	169	48	18	5	24	
1965		21 648	21 544	6 427	1 729	573	167	51	18	10	2	8
1966		21 548	21 855	6 045	1 588	456	147	45	11	4	1	. 4
1967 30-34	. 52 082	20 408	22 845	6 453	1 646	487	155	51	12	2	7	16
1963	. 36 371	9 580	14 100	7 139	3 018	1 387	688	268	121	31	27	12
1964	. 37 126	10 309	14 616	7 071	2 909	1 248	590	226	88	32	3 <i>7</i>	=
1965		9 430	15 057	6 988	2 659	1 127	505	241	113	29	25	4
1966 1967		9 539 9 151	15 446 15 943	7 029 7 378	2 690 2 508	952 1 010	463 392	193 183	81 81	2 <i>5</i> 3 <i>7</i>	18 14	3 9
35–39	. 30700	9 131	13 743	/ 3/0	2 300	1 010	372	103	01	3/	14	y
1963	. 14 532	2 494	4 317	3 037	1 808	1 227	747	430	257	101	113	1
1964		2 836	4 581	3 257	1 730	1 077	699	419	208	116	98	_
1965 1966		2 910 2 962	4 946 5 227	3 457 3 414	1 <i>7</i> 48 1614	986 956	651 597	384 292	1 <i>77</i> 169	99 8 <i>5</i>	8 <i>7</i> 82	1 1
1967		3 127	5 407	3 656	1713	864	532	344	163	66	83	6
40–44								• • •		-		·
1963		421	494	438	344	376	259	184	177	83	119	_
1964 1965		434 387	540 605	505 487	373 402	28 <i>7</i> 308	259 214	193 164	128 101	93 74	102 86	1
1966		439	629	533	385	280	214	173	115	62	55	1
1967		502	704	605	404	264	207	130	85	77	76	_
45 and over — 45 et plus												
1963		49 39	37 42	47	49	41	50	44	27	21	23	
1964 1965		46	47	3 <b>9</b> 56	44 42	34 52	40 37	33 36	25 25	19 16	22 23	_
1966		30	41	50	44	32	34	18	19	21	19	_
1967	338	45	53	53	40	30	31	33	20	11	22	
Unknown — Inconnu 1963	148	34	13	2	4		1					0.4
1964		81	5	3	1	_		_	_	_	 15	94 28
1965		128	4	3	1	_		_	1	_	1	3
1966		63	5	1	2		1			_	_	48
1967	95	69	6	3	_	_	1	_	_	_	1	15
Hungary 8 — Hongrie 8												
All ages — Tous âges												
1963		59 596	39 956	15 338	7 076	3 886	2 3 5 9	1 524	1 019	621	960	
1964 1965		62 823 64 892	39 199 39 <i>77</i> 0	14 260 13 472	6 516 5 982	3 455 3 316	2 119 2 172	1 438 1 324	910 826	549 544	872 710	
1966		68 238	42 957	12 782	5 799	3 250	2 028	1 248	867	516	804	
1967		72 504	48 343	13 705	5 777	3 071	2 039	1 271	868	515	793	
1968 -20	154 419	74 734	51 908	13 953	5 628	3 01 <i>7</i>	1 850	1 265	840	477	747	_
1963	. 16 450	13 975	2 149	292	27	7				_	_	_
1964		14 120	1 777	226	24	2	_	_	_	_	_	_
1965		14 655	1 705	242	17	3					_	
1966		16 570	2 009	240	30	3		1		_		
1967 1968		18 567 19 429	2 318 2 517	287 295	29 36	3 3	2			_	_	
20-24						,	~					
1963		31 687	14 899	3 928	1 224	399	72	14	1		_	
1964 1965		34 317 35 596	14 199 14 656	3 492 3 254	1 131 1 020	289 319	86 96	11 12	4 2	_	_	
1966		36 424	15 515	3 010	990	299	90 87	20	2	_		
1967	. 59 598	37 836	17 393	3 057	937	292	63	17	3	_	<u>'</u>	
1968	61 997	39 058	18 486	3 18 <i>7</i>	889	289	67	15	5	_	1	_

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
lungary ⁸ (cont.) — Hongrie ⁸ (suite) 25–29												
1963		9 926	14 732	5 648	2 507	1 355	628	291	104	29	20	_
1964 1965		10 485 10 717	15 030 15 103	5 272 5 061	2 296 2 116	1 235 1 167	597 648	266 280	100 85	27 21	1 <i>5</i> 13	1
1966		11 489	16 758	4 641	1 956	1 116	612	268	93	25	13	
1967		12 169	18 901	5 048	1 975	1 026	616	275	96	35	14	-
1968	. 42 056	12 345	20 732	5 137	1 884	993	546	257	114	34	14	
1963	. 18 054	2 690	6 194	3 724	2 011	1 204	905	589	385	201	151	
1964		2 708	6 272	3 653	1 886	1 109	791	586	316	177	171	
1965 1966		2 <i>75</i> 2 2613	6 451 6 707	3 378 3 343	1 <i>7</i> 33 1 691	1 038 1 012	770 745	537 497	321 369	195 181	127 130	
1967		2 810	7 583	3 629	1710	1 000	736	526	340	180	141	
1968		2 804	8 009	3 653	1 672	996	698	503	318	173	143	
35–39	0.007				• • • •	=		440		0.40	4.40	
1963 1964		1 081 966	1 675 1 669	1 451 1 337	1 034 911	722 616	575 471	468 409	373 345	268 237	449 376	
1965		931	1 595	1 238	860	587	501	361	305	226	354	
1966		916	1 697	1 2 <i>77</i>	892	620	436	340	294	214	388	
1967		896	1 867	1 441	923	570	481	329	308	190	368	
1968 40-44	. 7304	911	1 876	1 414	950	550	399	373	289	189	353	_
1963	. 2 201	229	300	291	266	193	1 <i>77</i>	157	150	120	318	
1964	. 2052	218	248	271	263	200	162	159	139	104	288	_
1965		227	251	284	227	193	148	124	103	97	197	_
1966 1967		214 215	258 263	260 230	224 190	191 172	133 135	109 118	105 114	91 99	248 243	_
1968		173	274	249	188	172	125	112	105	78	217	_
45 and over — 45 et plus		****				.,,				, ,	,	
1963		8	7	4	7	6	2	5	6	3	22	
1964 1965		9 13	4 9	9 15	5 9	4	12	7 10	6	4 5	22 19	
1966		12	13	10	16	9 9	9 15	13	9 4	5	24	
1967		iī	18	13	13	<b>8</b>	8	6	7	11	27	
1968	. 112	13	14	18	9	9	13	5	9	3	19	
Unknown — Inconnu	•	,										
1965 1966		1		1	_		_		1	_	_	_
1968		1			_		_	_		_		_
eland ⁸ — Islande ⁸ All ages — Tous âges												
1963	. 4820	1 318	1 101	894	624	410	219	112	71	42	29	
1964	. 4787	1 315	1 105	895	640	389	220	95	61	29	35	3
1965		1 378	1 116	832	594	364	214	107	50	24	41	1
1966 1967		1 469 1 468	1 079 1 102	863 745	570 508	337 267	1 <i>7</i> 9 1 <i>5</i> 9	103 78	40 37	23 18	20 18	9
-20	. ,,,,,	. 400	1 102	, 43	300	207	137	70	3/	,,	10	-
1963		529	127	12	_		_				_	_
1964		581	128	16	2	1	_		_			_
1965 1966		602 686	135 131	8 10	2 1	_	_	_	_			
1967		626	129	7	i						_	
20-24												
1963 1964		564	545	263	85	11	1	_	_	_		_
1965		554 589	565 576	254 251	76 67	21 13	2 3	1	_	_	_	1
1966	. 1532	632	562	263	64	8	1		_			
1967	. 1 481	663	552	205	49	7	3					2
25-29 1963	. 1158	149	278	351	203	110	45	13	e	1	_	_
1964		115	268	310	203	93	47	10	8	i		2
1965	. 990	124	263	300	1 <i>7</i> 8	82	26	11	6			_
1966		102	258	304	184	66	18	7	2	1		_
1967 30–34	. 907	122	274	275	160	51	15	9		1		. <u>-</u>
1963	. 862	47	100	192	222	163	68	31	23	13	3	

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
Iceland ⁸ (cont. ) — Islande ⁸ (suite) 30–34 (continued — suite)												
1965 1966		34 35	90 83	178 185	195 178	129 130	88 68	39 37	13 9	3 1	4 2	_
1967 35–39		34	107	176	154	97	53	18	11	3	2	_
1963		21	40	60	86	91	70	45	26	16	1 <i>7</i>	
1964 1965		20 21	30 34	88 <i>77</i>	110 129	101 100	67 71	39 37	27 17	12 11	12 19	_
1966	479	12	36	79	11 <i>7</i>	93	63	41	1 <i>7</i>	10	10	1
1967 40-44	445	22	33	65	11 <i>7</i>	84	58	34	16	9	6	1
1963		8	11	16	27	34	32	22	14	12	9	_
1964 1965		5 7	7 18	24 18	43 22	38 38	27 24	1 <i>5</i> 1 <i>7</i>	14 14	5 8	11 14	_
1966	168	2	8	21	26	38	26	18	12	11	6	_
1967	141	1	6	1 <i>7</i>	25	25	29	16	9	4	9	_
1963			_	_	1	1	3	1			_	_
1964 1965		2 1	_	2	3 1			2 3	1		4	_
1966	. 10	_	1	1	_	2	3		_		2	1
1967	11		1	_	2	3	1	1	1	1	1	_
Ireland † 43 — Irlande † 43												
All ages — Tous âges 1963	63 246	13 887	11 361	10 274	7 941	6 060	4 248	2 924	1 972	1 355	2 755	469
1964 1965		14 1 <i>47</i> 14 902	11 986 12 183	10 395 10 196	8 090	5 888	4 1 1 7	2 880	1 945	1 469	2 829	326
1966		14 702	12 136	10 146	7 972 7 606	5 694 5 567	3 924 3 838	2 <i>775</i> 2 601	1 927 1 777	1 249 1 208	2 487 2 351	216 296
1967 1968		14 815 15 948	12 306 12 383	9 962 9 834	7 561 7 479	5 376 5 032	3 570 3 398	2 427	1 663	1 143	2 211	273
<b>–20</b>		13 740	12 303	7 034	/ 4/ 7	3 032	3 370	2 216	1 556	1 031	2 074	53
1963 1964		1 181 1 240	190 267	53 55	8 13	3			_	_		5
1965	1 721	1 338	325	45	10					_	_	1
1966 1967		1 316 1 441	297 305	63 62	11 11	2 3	_			_	_	1 3
1968		1 412	299	60	14	_		-	_	_	_	_
20-24 1963	9 869	5 009	2 708	1 324	556	182	53	23	2	2		10
1964	10 460	5 272	2 981	1 409	500	195	62	21	8	_	1	11
1965 1966		5 668 5 872	3 103 3 302	1 447 1 547	508 551	1 <i>74</i> 170	45 49	11 12	3 4			4
1967	12 016	6 164	3 493	1 478	626	183	57	9	5		<u>.</u>	1
1968 25–29	12 808	6 887	3 596	1 488	630	200	48	10	5	1		3
1963		4 361	4 437	3 502	2 028	1 177	642	319	167	61	38	17
1964 1965		4 474 4 617	4 733 4 732	3 725 3 689	2 188 2 202	1 1 <i>77</i> 1 124	61 <i>4</i> 561	310 272	132 137	73 59	24 28	33 6
1966 1967		4 572	4 738	3 559	2 057	1 145	557	271	130	72	31	7
1968		4 313 4 702	4 700 4 844	3 607 3 702	2 081 2 096	1 056 1 031	512 517	246 238	98 97	52 50	33 45	1
30-34 1963	16.758	2 142	2 640	2 214	2 952							
1964		2 004	2 631	3 316 3 196	2 852 2 961	2 154 2 099	1 368 1 367	877 866	5 <i>57</i> 495	348 369	474 460	30 29
1965 1966		2 110 1 91 <i>7</i>	2 578 2 492	3 078 3 071	2 910	1 942	1 349	862	558	296	391	15
1967	15 089	1 801	2 542	3 041	2 738 2 729	1 982 1 946	1 232 1 185	789 <i>777</i>	487 462	320 280	352 322	10 4
1968 35–39	14 393	1 788	2 456	2 918	2 651	1 778	1 181	659	444	235	283	
1963		915	1 115	1 621	1 892	1 826	1 493	1 110	791	576	1 216	16
1964 1965		845 863	1 072 1 145	1 581 1 531	1 828 1 790	1 731 1 785	1 426 1 336	1 085 1 069	822 750	611 535	1 232 1 058	28 12
1966	11 145	<i>77</i> 1	1 030	1 421	1 696	1 646	1 373	1 005	689	484	1 022	8
1967 1968							1 235 1 162	900 851	673 643	467 444	929 885	_
1967	10 578	771 768 733	1 030 1 003 932	1 421 1 400 1 333	1 696 1 626 1 605	1 646 1 <i>577</i> 1 520						

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
Ireland $\dagger$ 43 (cont.) — Irlande $\dagger$ 43 (suite	)											
1963 1964		206	247	431	569	676	649	548	421 459	342 377	937 1 022	<i>7</i> 15
1965		221 212	261 277	390 361	558 512	643 622	605 579	552 525	436	321	919	4
1966 1967		188 212	237 227	348 344	507 444	580 556	569 525	480 448	425 384	303 306	842 816	11
1968		156	232	307	459	466	447	425	331	271	750	·
45 and over — 45 et plus 1963	. 292	11	10	12	20	29	33	43	30	23	81	
1964		5	11	20	20	33	33	41	25	36	83	
1965		19	.5	24	28	37	41	34	39	35	85	
1966 1967		11 19	1 <i>7</i>	16 15	29 27	32 41	<i>47</i> 48	3 <i>7</i> 39	39 30	27 30	95 100	2 1
1968		17	13	15	18	30	41	28	35	29	106	_
Unknown — Inconnu 1963	. 534	62	14	15	16	13	10	4	4	3	9	384
1964	. 405	86	30	19	22	10	10	5	4	3	7	209
1965 1966		75 142	18 23	21 21	12 1 <i>7</i>	10 10	13 11	2 7	4 3	3 1	6 8	172 253
1967		97	29	15	17	14	8	8	11	8	11	263
1968	. 351	253	11	11	6	7	2	5	1	1	5	49
Italy 4' 44 Italie 4, 44												
All ages — Tous âges	020 420	251 005	272.020	140 414	71 (00	20.705	22.250	14724	0.420	4.420	7.042	1 202
1963 1964		351 895 371 798	273 938 294 919	140 414 149 881	71 489 74 383	39 705 41 394	23 250 23 771	14 734 14 830	9 438 9 590	6 429 6 502	7 063 7 493	1 283 861
1965	. 970 850	364 328	290 179	146 482	71 706	38 794	22 745	13 <i>774</i>	8 863	6 059	7 045	875
1966 1967			294 697 289 008	147 688 144 463	71 291 67 759	37 628 36 128	21 918 20 496	13 220 12 722	8 400 8 087	5 783 5 <i>577</i>	8 159 7 7 1 4	895 601
<b>-2</b> 0						00 120	20 470	12,722	0 00,	0 0//		
1963 1964		30 615 21 537	5 942 3 539	784 388	81	_	_	_	_	_	_	43 16
1965		59 128	14 072	2 495	413	_	_	_	_		_	55
1966		61 384	15 927	2713	426	_	_	_	_	_	_	55 41
1967 20-24	. 82 877	62 705	16 583	3 061	456	31	_	_	_			41
1963			59 770	16 673	4 894	1 312	335	99	_	_	_	278
1964 1965		130 324	46 114 55 655	11 634 15 288	3 132 4 571	818 1 408	182 379	62 93		_	_	168 140
1966	. 197 776	119 888	56 046	15 411	4 495	1 397	331	76	_	_	_	132
1967 25–29	. 196 551	117 474	56 976	1 <i>5 77</i> 0	4 522	1 287	350	80	_	_	_	92
1963				45 032	18 294	7 887	3 318	1 378	506	481	52	3 <b>7</b> 0
1964 1965				42 767 46 792	1 <i>5 47</i> 1 1 <i>7</i> 93 1	6 453 7 562	2 445 3 260	941 1 347	367 543	463 455	32 74	246 251
1966				47 516	17 715	7 353	3 265	1 348	457	303	70	205
1967				46 924	17 021	7 215	3 071	1 274	504	190	44	159
30-34 1963	. 215716	40 949	70 <b>797</b>	47 498	25 135	14 007	7 913	4 551	2 439	1 354	809	264
1964	. 248 395	51 606	87 526	53 570	26 435	13 869	7 364	3 950	1 999	1 176	673	227
1965 1966		38 750 36 423	72 629 71 905	49 614 49 339	25 195 25 149	13 561 13 167	7 830 7 410	4 415 4 116	2 419 2 306	1 366 1 401	879 1 217	199 176
1967		33 477	68 495	47 241	23 426	12 354	6 918	3 969	2 164	1 092	828	137
35–39 1963	114 524	12 321	24 254	24 425	17 495	11 933	8 113	5 7 5 8	4 117	2 789	3 145	1 <i>7</i> 6
1964		16 424	33 574	31 817	20 626	13 480	8 649	5 834	3 843	2 503	2 683	
1965		12 732	25 120	25 942	17 702	11 531	7 624	5 168	3 544	2 415	2 951	135
1966 1967		12 811 11 764	25 893 24 084	26 095 24 647	1 <i>7 787</i> 16 567	11 358 10 460	7 485 6 767	5 031 4 703	3 498 3 238	2 437 2 167	3 341 2 817	
40-44												
1963 1964		2 603 3 881	4 207 6 995	5 663 9 091	5 301 8 112	4 320 6 206	3 393 4 652	2 775 3 640	2 221 3 036	1 666 2 062	2 759 3 483	
1965	. 35 706	2 818	4 449	5 941	5 504	4 392	3 377	2 564	2 158	1 633	2 810	60
1966 1967		2 648 2 686	4 458	6 183 5 828	5 310 4 836	4 023 3 889	3 160 2 755	2 438 2 263	1 940 1 872	1 492 1 394	2 998 2 643	
45 and over — 45 et plus			4 430	J 020						1 374		
1963		63	111	219	232	206	157	161	149	137	292	
1964	. 4351	241	333	542	571	542	468	391	343	294	621	5

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER RAI	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknows Inconnu
EUROPE (continued — suite)								,				
taly ^{4, 44} (cont.) — Italie ^{4, 44} (suite) 45 and over (continued) —												
45 et plus (suite) 1965	2 454	145	162	333	340	31 <i>7</i>	254	181	195	189	326	1:
1966	2 591	116	173	286	348	294	250	197	194	145	530	5
1967	2 477	135	217	338	367	290	256	219	172	143	334	
Unknown — Inconnu 1963	808	239	216	120	57	40	21	12	6	2	6	8
1964		133	107	72	36	26	11	12	2	4	1	1
1965		173	177	77	50	23	21	6	4	1	5	2
1966 1967	740 5 280	196 491	223 552	145 654	61 564	36 602	1 <i>7</i> 379	14 214	5 137	5 591	3 1 048	3
170/	3 200	471	332	034	304	002	3/ 4	214	137	371	1 040	_
embourg 4, 31												
Ali ages — Tous âges	4.054	1.012	1 602	700	250	120		31	24	12	14	
1963 1964		1 913 1 956	1 649	780 787	359 353	130 150	89 81	39	26 13	14	21	-
1965		1 999	1 642	786	357	142	73	42	19	13	20	
1966		2 000	1 630	772	315	151	69	33	22	12	20	
1967		1 952	1 471	752	342	137	48	41	15	10	14	
1968 ^{44a} -20	4 552	1 816	1 490	687	296	118	73	36	10	13	10	
1963	213	1 <i>77</i>	31	5		_					_	-
1964		188	39	5	_	_			_			-
1965		206	41	5	2	_		_	_	_	_	
1966		233	40	4	_	1	_	_	_		_	-
1967 1968 ^{44a}		241 221	47 46	6 4	2	_	_					
20-24	-, .	~~ '		7								
1963		911	463	114	34	2	4		_	_	_	-
1964		937	443	127	36	11	_	1	_	_	_	
1965		974 979	438 442	126 107	29 43	9 7	1	1	_	_		
1967		945	452	125	31	5	3	_				
1968 ^{44a}		942	458	112	21	9	3	_				
25-29								_	_			
1963		535 551	649 656	298	99	38	10	3 6	2 2	2	_	
1964 1965		575	690	269 276	101 110	35 36	16 13	7	_	2		
1966		568	677	281	85	34	9	7	5	_	_	
1967	1 544	523	602	275	96	33	7	2	4	2		
1968 ^{44a}	. 1 458	465	609	259	72	38	12	1	1	_	1	
30-34 1963	1 028	212	344	224	136	51	38	5	10	3	5	
1964		200	371	248	117	50	28	12	7	6		
1965		174	329	252	118	44	28	19	5	4		
1966 1967		155 167	335 265	235 224	91	50 52	30 19	9 13	8 3	5 2		
1968 ^{44a}		132	259	205	116 114	34	20	15	4	5		
35-39				200	• • •	•						
1963		56	98	117	76	27	25	18	8	5		
1964 1965		64 50	118 122	113 101	74 82	42 40	27 23	13 9	3 10	4 5		
1966		55	115	121	75	46	24	12	5	5		
1967	. 411	5 <b>7</b>	85	100	81	35	14	22	5	5		
1968 ⁴⁴⁸	. 367	45	97	92	61	23	25	10	4	7	' 3	1
40-44	110	20	1.5	20	1.4			4		3	, ,	
1963 1964		22 16	15 18	22 25	14 25	12 12	11 10	4 7	6 1	2		
1965	. 120	20	20	25	15	13	8	6	4	2	! 7	•
1966		9	21	24	20	12	6	5	4	2		
1967 1968 ^{44a}		18 11	19 19	21 15	16 27	12 13	5 12	3 8	3 1	1		
45 and over — 45 et plus	. 111	11	17	13	2/	13	12		,	•		•
1963		_	2	_	_	_	1	1	_	1		
1964			4	_	_		-	_		_	- 1	
1965			2	1	1			_		_	- -	l 2
1966 1967		1		1	1	1	_		_	_		
1968 ^{44a}			2		1	1	1		_			_

352

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknow Inconnu
EUROPE (continued — suite)												.,
uxembourg 4, 31 (continued suite)												
Unknown — Inconnu												
1964 1965		_		_	_				_	_		
1966			_		_	_						•
1967 1968 ^{44a}	. 2		_	_	<del></del>			<del></del>		_		
etherlands ^{8, 45} — Pays-Bas ^{8, 45}												
All ages — Tous âges												
1963		80 776	69 214	42 269	23 802	13 302	7 685	4 747	3 127	4 944	13	-
1964		83 512	70 157	42 748	23 352	12 490	7 201	4 334	2 747		373	-
1965 1966		86 597 89 397	69 786 70 477	40 497 38 199	21 453	11 170 9 731	6 279 5 187	3 618 2 922	2 316 1 763	2 754	500 24	-
1967		93 373	72 096	36 448	19 1 <i>57</i> 17 471	8 541	4 475	2 511	1 447	2 285	31	_
1968		94 222	74 292	35 484	16 365	7 566	3 959	2 131	1 245	1 846	2	
-20									•	· · ·	_	
1963		8 7 5 5	1 4 1 4	123	7	_	_	_	witness	-	_	
1964		9 439	1 443	137	9	1	-	_			_	
1965 1966		10 427 11 019	1 536 1 676	136 130	10 12			_	_	_		
1967		10 879	1 515	124	8			_	_	_		
1968		10 301	1 429	92	3	_				_	_	
20-24				, -	_							
1963		35 495	16 153	4 229	1 033	240	66	11	2	_		
1964		37 089	17 363	4 376	1 018	227	54	6	2		_	
1965		39 215	17 431	4 365	922	197	49	6	2	6	_	
1966		41 981	18 189	4 024	813	145	25	4 5	1		_	
1967 1968		46 614 48 866	20 211 21 865	3 913 4 022	765 689	128 127	23 23	6		1	_	
25–29	. 75577	40 000	21 003	4 022	007	127	23	U		•		
1963	. 81 195	26 755	30 776	14 665	5 643	2 054	792	320	122	68	_	
1964	. 81 979	27 333	31 125	14 996	5 455	1 923	720	279	89		-5 <b>9</b> -	,
1965	. 81 001	27 849	31 531	14 254	4 853	1 601	596	191	90		36	
1966		27 500	32 179	13 664	4 251	1 394	461	155	53	27	_	
1967		27 227	32 427	13 150	3 850	1 139	370	129	39	22	6	
1968 30–34	. 78 787	26 725	33 643	13 188	3 <i>7</i> 16	1 042	318	109	35	11	_	
1963	. 58 270	7 241	15 755	15 543	9 5 1 1	5 016	2 536	1 317	715	632	4	
1964		7 116	15 101	15 640	9 432	4 769	2 315	1 157	613		573	,
1965	. 52 339	6 769	14 460	14 502	8 657	4 124	1 959	928	493		447	
1966		6 576	13 858	13 601	7 647	3 563	1 556	<i>7</i> 31	349	33 <i>7</i>	2	
1967		6 331	13 675	12 690	6 926	3 026	1 387	635	276	273	4	
1968 35–39	. 43 055	6 124	13 252	12 405	6 428	2 678	1 201	526	243	198	_	
1963	. 31 192	2 039	4 302	6 367	5 91 <i>7</i>	4 351	2 943	1 935	1 342	1 989	7	
1964		2 046	4 257	6 277	5 790	4 132	2 829	1 815	1 169		723	_
1965	. 27 607	1 879	4 088	5 926	5 465	3 860	2 467	1 505	1 010		407	
1966		1 858	3 811	5 565	5 023	3 433	2 108	1 220	747	1 063	10	
1967		1 907	3 554	5 438	4 569	3 039	1 802	1 094	655	888	7	
1968 40-44	. 21 036	1 760	3 491	4 806	4 352	2 766	1 645	947	518	751	_	
1963	. 10 862	468	779	1 290	1 599	1 544	1 244	1 066	863	2 008	1	
1964		467	838	1 267	1 568	1 347	1 198	984	806		794	,
1965		438	<i>7</i> 11	1 253	1 471	1 314	1 118	899	655		403	
1966		439	725	1 143	1 327	1 118	947	750	554	1 139		
1967		383	680	1 094	1 281	1 122	819	585	426	955		
1968	. 6 246	416	587	917	1 107	879	703	492	400	743	2	
45 and over — 45 et plus 1963	. 832	23	35	52	92	97	104	98	83	247	1	
1964		22	30	55	80	91	85	93	68		224	_
1965		20	29	61	75	74	90	89	66		201	
1966	. 699	24	39	72	84	78	90	62	59	188	3	
1967		32	34	39	72	87	74	63	51	145		
1968	. 564	30	25	54	70	74	69	51	49	142	_	
rway ^{3, 4, 44} — Norvège ^{3, 4, 44}												
All ages — Tous âges	40.050	20.000	10044	11.010	E 150	0.407	0/0	200	1.40	100		
1963 1964		20 880 21 559	18 266 19 001	11 913 12 241	5 650 5 841	2 436 2 33 <i>7</i>	968 1 048	390 425	160 184	100 <b>94</b>		
1704	. 02012	21 339	17 001	12 241	J 041	2 33/	1 048	423	104	74	80	

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAP	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknow Inconnu
EUROPE (continued — suite)								-				
orway ^{3, 4, 44} (continued) — Norvège ^{3, 4, 44} (suite)												
All ages (continued) — Tous âges (suite)												
1965		21 974	18 987	12 159	5 929	2 509	943	380	169	73	79	18
1966 1967		23 107 23 736	18 955 19 005	12 065 11 467	5 652 5 485	2 350 2 133	949 851	374 339	1 <i>57</i> 1 <i>67</i>	74 74	84 78	1
1968 -20	. 63 580	24 851	19 165	11 135	5 085	2 046	732	305	134	68	59	-
1963	. 4 685	4 047	602	35	1				_	_	_	_
1964		4 271	691	39	_	_		_		_		-
1965 1966		4 397 4 447	667 729	38 33	2 2	_	_	_	_	_	_	
1967	. 4 925	4 227	655	41		_	_	_	_	_	-	
1968 20-24	. 4905	4 268	609	27	1	_			_	_	_	-
1963	. 18768	9 938	6 400	1 963	398	58	9	1		_	_	
1964		10 420	7 050	2 020	447	54	6	_	_	_	_	
1965 1966		11 021 12 129	7 408 7 689	2 217 2 242	427 453	63 73	12 6	1	_	_		
1967		13 201	8 122	2 237	426	56	12	_		_	_	
1968	. 24 854	13 814	8 446	2 155	378	57	4		_	_	_	
25–29 1963	. 16 643	4 343	6 391	3 854	1 458	428	13 <i>7</i>	28	4		_	_
1964		4 534	6 626	4 215	1 598	459	127	24	6	2	_	-
1965		4 395	6 594	4 219	1 605	515	124	31	5	1		
1966 1967		4 495 4 395	6 555 6 572	4 458 4 244	1 581 1 521	471 448	155 128	33 29	14 3	1 2	_	-
1968		4 889	6 720	4 241	1 506	427	111	35	2	ī	1	-
30-34 1963	. 11 553	1 593	3 214	3 586	1 885	803	297	105	20	21	10	
1964		1 509	3 017	3 557	1 907	798	319	131	39 44	21 20	12	_
1965	. 10 809	1 325	2 827	3 387	2 022	805	276	108	35	9	12	
1966		1 266	2 634 2 482	3 222 3 028	1 830 1 779	<i>77</i> 0	285	107	39	14	11	
196 <b>7</b> 1968		1 233 1 217	2 368	3 006	1 692	688 639	261 223	111 81	39 32	1 <i>7</i> 1 <i>5</i>	11 9	
35-39												
1963 1964		<i>7</i> 01 611	1 297 1 259	1 927 1 824	1 369 1 367	794 671	31 <i>7</i> 363	144 145	57 66	40 42	32 25	
1965		633	1 141	1 773	1 377	753	334	123	77	24	26	
1966	. 5803	560	1 033	1 61 <i>7</i>	1 315	697	315	143	<i>57</i>	30	34	
1967 1968		489 511	900 825	1 513 1 338	1 316 1 111	642 634	300 251	131 108	74 58	30 24	29 22	
40-44	. 4002	311	023	1 330	1 111	034	231	100	36	24	22	
1963		248	340	523	512	326	184	102	53	36	42	-
1964 1965		206 190	343 338	564 503	490 462	329 344	215 172	109 105	62 44	27 30	34 32	
1966		192	300	471	443	315	168	83	45	24	33	
1967		175	257	388	404	272	141	54	44	22	29	-
1968 45 and over — 45 et plus	. 1 597	138	189	349	369	263	134	74	38	25	18	
1963	. 154	8	20	25	27	26	24	10	7	3	4	
1964		8	14	22	32	26	18	16	6	3		
1965 1966		13 1 <i>7</i>	12 15	22 21	34 27	29 24	25 20	12 8	8 2	9 5	9 6	
1967		16	17	16	39	27	9	14	7	3	9	
1968	. 127	14	8	19	28	26	9	7	4	3	9	
Unknown — Inconnu 1963	. 5	2	2	_		1		_		_	_	
1964	. 1		1	_		<del></del>			_			
1966	. 3	1	_	1	1		_		_	_	_	
oland 8 — Pologne 8												
All ages — Tous âges 1963	. 588 235	196 485	166 157	99 756	56 631	30 629	17 373	9 655	5 275	2 814	3 012	4.
1964	. 562 855	191 264	158 472	94 422	53 334	29 217	16 051	9 093	5 111	2 628	2 823	4.
1965				90 136	49 687 46 601	26 834	15 279 14 294	8 576 8 101	4 725	2 476 2 447		38 28
1966 1967				84 382 79 897	46 601 43 781	25 488 23 997	14 294 13 775	8 101 7 879	4 659 4 561	2 387		2
										2 380		1

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
oland ⁸ (cont.) — Pologne ⁸ (suite)												
-20 1963	. 39 597	34 577	4 625	347	23	1						24
1964		35 082	4 336	372	30		_	_	_	_		21
1965		39 738	4 693	333	13	_	_	_	_	and the same of th	_	10
1966 1967		42 588 43 677	5 106 5 166	384 395	33 26	5	_	_	_	_	_	4 12
1968		44 060	5 087	402	33	2	_	_	_	_	_	2
20-24 1963	105 374	104 197	65 653	19 578	4 776	902	154	14	2		-	98
1964		99 981	60 933	17 503	4 117	801	141	19	ī	_	_	86
1965		97 296	58 078	16 180	3 662	632	94	. 5	1		_	47
1966 1967		98 380 106 332	56 216 56 589	14 738 14 062	3 224 2 981	620 585	11 <i>4</i> 105	14 14	1	_		35 28
1968		119 385	59 707	14 293	2 970	581	92	13	7	_	_	6
25-29												
1963 1964		39 311 38 487	62 035 60 411	40 0 <i>77</i> 38 164	18 705 17 486	7 359 6 921	2 703 2 465	914 820	229 236	65 68	21 18	103 106
1965		37 428	59 191	36 198	16 270	6 301	2 335	681	205	44	14	88
1966	. 150 443	35 179	57 255	33 887	15019	5 928	2 170	687	200	56	10	52
1967 1968		32 704	53 057	31 532	13 825	5 387	2 195	711	212	52	. 5	23
30–34	132 4/0	31 712	50 <b>7</b> 53	29 278	12 800	5 085	1 910	657	209	58	11	5
1963		12 557	24 732	27 025	19 940	11 <i>77</i> 9	6 671	3 366	1 561	690	487	101
1964		11 837	23 856	25 924	18 832	11 110	5 952	3 1 5 3	1 539	600	389	94
1965 1966		11 138 10 306	23 280 22 551	25 038 23 478	17 411 16 476	10 022 9 496	5 678 5 211	2 992 2 607	1 324 1 267	565 507	370 364	71 41
1967		9 566	21 238	22 461	15 450	8 997	4 897	2 560	1 290	508	327	24
1968	. 83 618	9 074	21 071	21 226	14 737	8 416	4 592	2 419	1 200	523	345	15
35–39 1963	. 55 220	4 623	7 513	10 402	10 429	7 933	5 651	3 703	2 301	1 279	1 311	75
1964		4 588	7 291	10 171	10 093	7 785	5 353	3 556	2 151	1 219	1 247	68
1965	51 <i>775</i>	4 387	7 499	10 052	9 623	7 422	5 1 2 4	3 287	2 005	1 131	1 161	84
1966		4 109	6 981	9 779	9 3 1 0	7 091	4 870	3 294	2 050	1 136	1 148	82
1967 1968		3 675 3 597	6 693 6 510	9 353 9 01 6	9 029 8 <i>75</i> 1	6 784 6 441	4 680 4 618	3 151 2 994	2 025 1 946	1 130 1 111	1 221 1 216	69 52
40-44				,								
1963		1 112	1 503	2 177	2 607	2 503	2 059	1 558	1 103	722	1 092	33
1964 1965		1 192 1 255	1 567 1 396	2 172 2 210	2 625 2 534	2 443 2 283	2 017 1 903	1 439 1 493	1 093 1 110	681 679	1 063 1 011	50 74
1966		1 130	1 459	1 993	2 388	2 190	1 774	1 388	1 061	693	999	53
1967		956	1 370	1 956	2 321	2 093	1 735	1 325	939	638	990	44
1968		969	1 271	1 864	2 269	2 027	1 684	1 277	949	615	1 043	41
1963		77	77	138	139	149	130	98	<i>7</i> 8	57	101	2
1964		68	65	104	146	154	119	104	90	60	105	9
1965 1966		71 78	97 65	117 117	171 143	170 160	143 154	118 111	80 <i>77</i>	56 55		6 5
1967		63	81	121	142	144	162	118	95	59		5
1968		67	89	114	151	146	147	118	91	72		9
Unknown — Inconnu 1963	98	31	19	12	12	3	5	2	1	1	_	12
1964		29	13	12	12 5	3	4	2	i			6
1965	66	31	13	8	3	4	2	_		1		4
1966 1967		12	14	. 6	8	3	1		3	_		8 5
1968		32 11	1 <i>4</i> 3	17 2	2 2	7 3	1		_	1	_	7
		• • •	•	_	-					•	•	•
ortugal ⁸ All ages — Tous âges												
1963	212 152	66 289	46 235	30 189	20 009	14 575	10 655	7 920	5 532	3 615	6 028	1 105
1964	217 136	68 031	46 656	30 516	21 036	14 977	10 962	8 064	5 645	3 857	6 365	1 027
1965		67 739	45 068	29 043	19 858	14 169	10 224	7 685	5 436	3 816		991
1966 1967		65 424 66 077	45 779 44 973	28 182 26 606	19 413 18 286	13 908 13 191	10 173 9 747	7 625 7 095	5 346 5 306	3 718 3 582		1 141 854
-20			<i></i>				. , -,	. 0,0	- 000		→ <del></del>	554
1963		8 789	1 512	208	29	4	_	_	_	_		_
1964 1965		9 056 8 880	1 541 1 379	206 194	21 18	5 4	_	_	_	_	_	_
1703	104/3	0 000	1 3/7	174	10	4	_		_			

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH ORI	DER — RAN	NG DE NA	SSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
ortugal ⁸ (cont. — suite)												
-20 (continued — suite)												
1966 1967		9 170 9 761	1 475 1 599	208 207	25 21	1 5	_	1	_	_	_	
20-24	11 374	,,,,,	1 3//	207	21	3		•				_
1963		28 751	14 360	5 497	1 812	516	126	34	8	4	1	_
1964 1965		29 780 30 080	14 244 13 368	5 635 5 207	1 879 1 790	<i>577</i> 512	146 136	31 30	12 9		2 7	_
1966		29 <i>75</i> 8	13 826	5 226	1 747	596	146	22	7	2	3	_
1967		30 643	13 <i>75</i> 6	4 927	1 725	545	163	30	16	6	4	
25-29 1963	62 114	18 577	17761	11 903	7 053	3 767	1 868	764	304	86	31	
1964		19 211	17 800	11 944	7 385	4 087	1 891	815	316	111	43	_
1965		19 032	1 <i>7</i> 290	11 419	6 932	3 730	1 774	773	304	117	54	
1966		17 500	17 233	10 634	6 624	3 748	1 878	807	325	134	67	_
1967 30–34	55 838	16 907	16 617	9 740	6 162	3 424	1 731	769	307	115	66	_
1963	45 339	6 952	8 846	8 021	6 481	5 468	3 976	2 <i>7</i> 12	1 452	763	668	_
1964		6 726	9 025	8 005	6 848	5 457	4 152	2 787	1 480	813	720	_
1965		6 633	8 993	7 705	6 608	5 280	3 847	2 632	1 566	797	702	
1966 1967		6 105 5 <b>7</b> 61	9 062 8 859	7 661 7 441	6 41 <i>7</i> 6 101	5 023 4 779	3 716 3 562	2 600 2 474	1 528 1 <i>477</i>	827 788	<i>747</i> <i>7</i> 81	1
35–39	42 024	0,01	0 007	, 441	0 101	4,,,	0 002	<b>2 4</b> / <b>4</b>	1 -7//	, 00	, , , ,	•
1963	29 273	2 550	3 085	3 592	3 595	3 597	3 359	3 047	2 387	1 614	2 447	_
1964		2 540	3 295	3 737	3719	3 696	3 430	3 037	2 477	1 669	2 614 2 525	_
1965 1966		2 443 2 244	3 285 3 366	3 522 3 558	3 461 3 510	3 432 3 397	3 199 3 181	2 919 2 789	2 258 2 215	1 658 1 531	2 486	_
1967		2 330	3 331	3 376	3 269	3 217	2 990	2 574	2 204	1 567	2 531	_
40-44							<b></b>					
1963		642	661	919	980	1 151	1 247	1 265 1 290	1 307 1 287	1 036 1 173	2 555 2 708	
1964 1965		682 633	71 <i>7</i> 725	943 944	1 119 993	1 096 1 142	1 256 1 188	1 243	1 204	1 144	2 659	_
1966		604	782	863	1 014	1 072	1 172	1 305	1 175	1 121	2 571	
1967	. 11 506	624	<i>7</i> 58	854	941	1 143	1 209	1 152	1 182	1 002	2 641	_
45 and over — 45 et plus	907	28	10	49	59	72	<i>7</i> 9	98	74	112	326	_
1963 1964		36	34	46	64	59	87	104	73	89	278	_
1965		38	28	52	56	69	80	88	95	100	323	
1966		43	35	32	76	71	80	102	96	103	357	_
1967	. 1 036	48	50	61	67	<i>7</i> 8	92	95	120	104	321	_
Unknown — Inconnu 1963	. 1105		_	_		_	_			_		1 105
1964				_	1	_		_	_			1 027
1965		_	_	_					_		_	991
1966		3	3					_	_	_	_	1 141 853
1967	. 657	•	J									
omania — Rovmanie												
All ages — Tous âges 1963	204 884	130 423	81 <i>745</i>	35 031	18 068	10 418	6 897	4 469		<b>7 724</b> -		- 111
1964			83 590	33 302	16713	9 7 3 5	6 1 2 9	3 936		6 9 5 8		101
1965			83 967	32 777	16 307	8 965	5 660	3 840	2 529	1 563	2 432	46
1966			82 840	31 918	15 723	8 889	5 610	3 643	2 517	1 548	2 257	29
1967 1968				97 853 103 114	43 305 45 765	17 151 17 342	8 824 8 851	5 296 5 487	3 20 <i>5</i> 3 272	1 939 1 933		36 47
-20	. 320 071	100 370	107 307	100114	43703	17 342	0 001	3 407	0 1/ 1	. , , ,	20,,	٠,
1963		35 818	4 768	355	28	5				_		10
1964		34 753	4 845	354	26 19	2 1	_	_	_	_	_	_
1965 1966		34 947 35 539	4 733 4 979	32 <i>7</i> 33 <i>5</i>	29	2	_	_		_	_	
1967		56 346	8 953	676	40	2	_		_		_	:
20-24	102045	50.005	22 741	0.05/	2.022	242	<i>57</i>	12	_		_	10
1963 1964		59 805 57 041	32 761 31 <i>774</i>	8 854 7 976	2 023 1 814	343 345	62	18		6-		- 10
	. 92 393	52 865	30 357	7 180	1 683	252	39	11	4	_		3
1903		51 946	29 099	6 842	1 531	320	55	9	4	_		
1966					つ フフラ	465	<i>7</i> 1	7	5	1	1	1
1966 1967		79 639	60 121	16 410	2 773	400	, ,	•	3	,	•	•
1966 1967 25–29	. 159 494							312		' 131-		ع ر
1966 1967	. 159 494 . 80 460	79 639 24 622 24 963	60 121 29 492 31 404	14 763 14 062	7 144 6 565	2 905 2 813	1 083 990					

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of												
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)						·						
Romania (cont.) — Roumanie (suite)												
25–29 (continued — suite) 1965	. <b>7</b> 9 011	22 993	32 150	13 821	6 204	2 559	387	288	82	19	7	1
1966	. 75 643	21 665	31 081	13 092	6 061	2 466	887	281	78	20	11	1
1967 30–34	. 145 904	30 516	59 429	36 835	13 147	4 115	1 321	386	121	26	6	2
1963		7 373	11 193 11 926	7 917	5 776	4 147	2 761	1 509		1 336-		10
1964 1965		7 342 6 873	12 937	7782 8135	5 359 5 375	3 788 3 557	2 372 2 259	1 298 1 332	598	1 168 290	190	11 3
1966		6 850	13 446	8 232	5 241	3 423	2 317	1 290	621	243	156	1
1967 35–39	. 9/ 6//	9 742	28 934	29 754	16 209	6 648	3 358	1 700	806	336	190	_
1963		2 327	2 989	2 588	2 511	2 361	2 244	1 874 \		<del>3</del> 538-		11
1964 1965		2 351 2 127	3 076 3 273	2 574 2 731	2 331 2 422	2 120 2 018	2 033 1 769	1 643 1 563	1 218	3 183 <i>747</i>	979	15
1966	. 19 060	2 202	3 655	2 852	2 304	2 095	1 707	1 430	1 132	743	938	2
1967 40-44	. 45 912	3 1 2 7	8 564	12 009	8 975	4 618	2 956	2 254	1 425	883	1 101	_
1963		442	521	529	565	629	710	734 `		2 543-		9
1964 1965		423 435	526 496	529 559	601 580	647 543	639 670	650 608	586	2 296 478	1 137	5 2
1966		462	550	539	529	558	607	592	635	508	996	î
1967	. 12 021	621	1 285	2 098	2 088	1 240	1 062	901	785	639	1 302	_
45 and over — 45 et plus 1963	. 323	18	11	16	17	22	38	27 .		173		- 1
1964	. 337	20	18	22	16	19	32	28		178		4
1965 1966		14 25	8 25	19 25	22 27	33 24	36 36	38 41	41 47	29 34	119 155	_
1967		23	40	69	72	61	54	47	63	54	169	
Unknown — Inconnu	107	10	10	9	4	,		1.		3		. 50
1963 1964		18 26	10 21	3	4	6 1	4 1	1 `				52 46
1965	. 82	22	13	5	2	2		_	_			38
1966 1967		15 29	5 1 <i>7</i>	1 2	1 1	1 2	1 2	1	_	_	1	22 31
San Marino † Saint-Marin †		-,	.,	-		•	-					•
Ali ages — Tous âges												
1964 1965		119 110	120 103	34 40	15 17	$6 \\ 13$	3 1	1 1		_		_
1966	. 314	113	104	50	26	12	$\hat{\boldsymbol{6}}$		2		-	
1967	303	104	108	54	22	6	4	3	_	1	_	1
1964	. 30	29	1	_			_	_			_	
1965		30	4	_	_	_	_				_	_
1966 1967	40 38	35 32	5 4	2		_	_	_	_	_	_	
20-24 46	~ .											
1964 1965		35 47	13 28	3 5				_	_	_	_	_
1966	76	47	22	$\epsilon$	_	1	_	_				<del></del>
1967 25–29	87	43	33	10	1		_	_	_	_		_
1964		38	58	9	2	_			_			
1965 1966		25 23	35 4.4	14 18	5	4	<u> </u>	_	_		_	_
1967		23 23	44 44	19	4 7	1		_	_	_	_	_
30–34	ŕ			1.1								_
1964 1965		13 7	36 27	11 16	4 8	2 3	1	_	_			
1966	63	6	28	16	$\boldsymbol{g}$	4	_	_		_	. <u> </u>	_
1047	45	4	19	14	7	1		_		_	. <u>-</u>	_
1967 35–39												
35–39 1964	32	3	6	10	6	4	2	1				_
35–39	22	3 1 2	6 7 4 5	10 4 9	6 3 9	4 5 2	2 1 5		1			

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

	ountry, age of					BIRHT OR	DER RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, p	ears) and year ays, âge de la nées) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknowr Inconnu
EUROPE (con	tinued — suite)	•										<del></del>	
an Marino† (con Saint-Marin	ı† (suite)												
40-44	1964	12	1	6	1	3	1						
	1965			- <del>-</del>	1		1		_				
	1966			1		4 4	4	_		2	_	1	_
	1967	10		3	1	4		_	1	_	1	_	-
45 and	l over — 45 et plus												
	1964		_	1			_		_		_		_
	1966				1			_	_			_	
	1967		_	_		_	_		_				_
Unknov	vn — Inconnu												
	1965		_		_	_		_	-		_	_	
weden ^{47, 48} — Si													
All ages	— Tous âges	02 150	20 542	22 724	10 440	4 220	1 207	454		22	0		
	1963		39 562 42 326	33 726 37 133	13 643 15 622	4 239 4 926	1 297 1 459	454 \ 505		———23 27			_
	1965		42 317	37 360	15 595	5 082	1 486	498		29			_
	1966		43 045	37 790	15 561	4 780	1 402	484		27			_
	1967	101 679	41 396	38 523	15 068	4 596	1 391	424		28	1		-
-20			5 1 4 5			•							
	1963		5 165 5 673	1 021 1 130	57 63	8 2	1			_			_
	1964		5 534	1 122	58	1		_		_	_		
	1966		5 284	1 141	60	2		_		-			
20-24													
	1963		17 497	10 084	2 115	356	61	8			2		_
	1964		19 059	11 551	2 313	398	53	5			2		_
	1965		19 908	12 067	2 445	369 299	54 41	9 5			_ 1		
25-29	1966	36 156	20 742	12 777	2 291	299	41	3			'		
25 27	1963	31 207	11 233	12 963	5 012	1 408	405	129		5	7		_
	1964		12 035	14 360	5 637	1 498	449	134		4	2		
	1965		11 816	14 507	5 598	1 511	348	108			2		-
	1966	33 911	12 032	14 530	5 594	1 311	322	95		2	7		-
30-34		10.003	2.704	7 140	4 400	1 / 1 /	E 40	227		1.1	_		
	1963		3 796 3 802	7 169 7 359	4 623 5 312	1 616 1 988	543 622	240		11 12			_
	1965		3 472	7 064	5 120	1 966	661	207		16			_
	1966		3 428	6 746	5 077	1 857	565	213		12			-
35-39													
	1963		1 458	2 126	1 560	721	246	75			8		-
	1964		1 356	2 332	1 978 2 075	904	288	104			36 74		-
	1966		1 258 1 258	2 228 2 227	2 179	1 0 <i>57</i> 1 11 <i>4</i>	36 <i>7</i> 396	130 131		10			
40-44		, , , , , ,	. 200		,,		0,0						
	1963	. 1208	394	350	271	118	40	14		2	:1		-
	1964		383	384	308	131	46	21			8		-
	1965		314	356	285	172	55	42			25		-
	1966	. 1293	286	351	344	186	<i>7</i> 1	38		l	7		•
43 an	d over 45 et plus 1963	. 53	19	13	5	12	2	1			1		
	1964		18	17	11	5		i			2		-
	1965		15	16	14	6	1	2			3		
	1966		15	18	16	11	7	2			3		
witzerland 4 — S													
All ages	. — Tous âges	105 / / 6	41 740	00.000	17.01.5	7 000	0.400	1 000	,		207	, 105	
	1963		41 762 43 065	30 981	17 015	7 998	3 629	1 802 1 806	1 002 <b>927</b>	<i>557</i> 533	297 320		
	1964		43 065	32 118 32 712	17 342 16 816	8 069 7 559	3 549 3 440	1 619	842	509	296		
	1966		42 369	32 950	16 631	7 074	3 198	1 552	766	406	260		
	1967		42 026	32 905	15 796	6 639	2 916	1 371	733	371	236		
-20													
	1963	. 3 544	3 061	461	21	1			Married .	_	_	_	-
	1964	. 3864	3 3 1 3	510	40	_	1						

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

mother (in years) and year  Continent, pays, âge de la mêre (en années) et année  EUROPE (continued — suite)  Switzerland ⁴ (cont.) _ Suisse ⁴ (suite) -20 (continued — suite)  Switzerland ⁴ (cont.) _ Suisse ⁴ (suite) -20 (continued — suite)  1965		
Switzerland 4 (cont.) _ Suisse 4 (suite)  -20 (continued — suite)  1965.	10th + 10ème +	Unknow Inconnu
-20 (continued — suite) 1965		
1965		
1966.		
1967 4 140 3 597 506 35 2 — — — — — — — — — — — — — — — — — —		_
1963		-
1964		
1966 32 380 20 016 9 575 2 311 413 55 8 2 — — — — — — — — — — — — — — — — — —		_
1967		-
25-29 1963 36 482 13 457 13 141 6 492 2 342 726 223 75 21 4 1964 36 708 13 612 13 268 6 508 2 348 668 220 58 21 2 1 1965 36 369 13 463 13 462 6 336 2 174 691 176 46 13 7 1966 35 743 12 937 13 654 6 351 1 987 589 166 48 10 1967 35 054 12 629 13 787 5 997 1 901 513 178 37 12		_
1963	_	_
1965		-
1966       35743       12 937       13 654       6 351       1 987       589       166       48       10         1967       35 054       12 629       13 787       5 997       1 901       513       178       37       12       —         30-34       1963       21 983       4 611       6 471       5 507       2 986       1 329       575       294       120       55         1964       22 296       4 477       6 711       5 643       3 001       1 358       629       256       132       55         1965       21 611       4 264       6 738       5 503       2 803       1 298       544       242       132       56         1966       20 991       4 211       6 615       5 389       2 635       1 221       541       221       83       44         1967       19 960       4 071       6 512       5 021       2 464       1 113       416       218       81       43         35-39       1963       10 133       1 434       2 031       2 265       1 707       1 107       662       393       243       122         1964       10 285       1		-
1967		-
1963		_
1964		
1965		-
1966		_
35-39  1963		_
1963     10 133     1 434     2 031     2 265     1 707     1 107     662     393     243     127       1964     10 285     1 445     2 136     2 284     1 783     1 057     631     398     238     136       1965     9 846     1 464     2 102     2 158     1 684     1 008     603     335     218     12:       1966     9 420     1 326     2 178     2 066     1 595     954     579     318     177     116       1967     8 761     1 284     1 950     2 042     1 463     877     511     284     154     95       40-44       1963     2 978     308     357     493     475     369     310     221     156     106	3 21	-
1964     10 285     1 445     2 136     2 284     1 783     1 057     631     398     238     136       1965     9 846     1 464     2 102     2 158     1 684     1 008     603     335     218     12:       1966     9 420     1 326     2 178     2 066     1 595     954     579     318     177     116       1967     8 761     1 284     1 950     2 042     1 463     877     511     284     154     95       40-44       1963     2 978     308     357     493     475     369     310     221     156     106	7 164	
1965		_
1967 8 761 1 284 1 950 2 042 1 463 877 511 284 154 97 40-44 1963 2 978 308 357 493 475 369 310 221 156 106		_
40-44 1963 2 978 308 357 493 475 369 310 221 156 100		-
1963 2 978 308 357 493 475 369 310 221 156 100	7 99	
	5 183	_
1964 2 952 318 366 471 498 371 296 195 130 113		_
1965 2 794 309 378 438 444 354 253 202 130 9 ⁶		_
1966 2 720 331 386 454 425 350 239 169 125 89		_
1967 2 612 305 383 435 406 329 241 174 110 85 45 and over — 45 et plus	3 146	_
1963 176 12 12 18 29 23 19 19 17	3 19	-
1964 170 20 14 14 17 18 24 17 12 10		
1965 201 17 10 20 31 24 27 17 16 13		
1966 176 16 17 21 18 29 19 8 11 10 1967 200 23 18 25 27 26 18 19 14 15		
ited Kingdom — Royaume-Uni England and Wales ⁴⁹ — Angleterre et Galles ⁴⁹ All ages — Tous âges		
1963		
1964		
1965		
1967		
-20		
1963 56 011 44 979 9 976 996 58 1 1 — — — — — — — — — — — — — — — — —		
1964 59 346 47 341 10 775 1 165 63 2 — — — — — — — — — — — — — — — — — —		
1966 66 134 52 225 12 617 1 230 54 7 1		
1967 62 872 50 235 11 402 1 159 66 10 — — —		
20-24 1963 247 565 130 804 80 919 26 355 7 322 1 774 327 53 9	1 1	
	1 1 1	
1965	i	
	1 —	
1967 266 442 141 616 90 131 26 127 6 670 1 523 319 50 3 25-29	2 1	
1963 248 131 72 671 91 342 48 761 20 979 8 741 3 633 1 383 422 15	- 44	
1964	5 44	
1965	8 33	
1966	8 33 7 36	i 1

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year												
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth óème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
United Kingdom (continued) — Royaume-Uni (suite) England and Wales ⁴⁹ (cont.) — Angleterre et Galles ⁴⁹ (suite 30-34	·)											
1963 1964 1965 1966	141 293 132 683 124 358	23 806 22 730 21 267 19 872 18 839	41 896 41 079 39 185 36 632 35 298	34 534 35 288 33 682 31 924 30 831	19 731 20 197 18 933 17 779 16 585	10 474 10 565 9 530 8 959 8 280	5 672 5 572 5 063 4 686 4 328	3 040 3 048 2 638 2 383 2 153	1 486 1 506 1 306 1 206 1 072	721 740 610 525 464	591 568 469 392 313	
35-39 1963 1964 1965 1966	66 828 63 866 59 090	7 877 7 664 7 236 6 713 6 233	13 559 13 574 12 892 11 817 11 115	15 246 15 529 15 203 14 067 13 223	11 289 11 484 11 133 10 404 9 820	7 017 7 248 6 899 6 393 6 084	4 365 4 574 4 257 4 033 3 610	2 668 2 796 2 699 2 403 2 145	1 693 1 629 1 593 1 433 1 290	1 027 1 058 885 834 739	1 322 1 272 1 069 993 868	
40-44 1963 1964 1965., 1966	18 443 18 679 17 444 15 532	1 629 1 601 1 529 1 333 1 311	2 598 2 686 2 347 2 095 2 037	3 628 3 596 3 440 3 088 2 784	3 281 3 338 3 138 2 779 2 581	2 291 2 423 2 296 2 091 1 954	1 691 1 624 1 615 1 352 1 352	1 149 1 185 1 087 950 886	760 788 679 693 564	532 547 477 407 427	884 891 836 744 656	
45 and over — 45 et pl 1963 1964 1965 1967	986 982 1 074 1 097	61 59 56 72 77	91 86 110 111 99	175 153 160 166 155	158 177 195 179 176	148 134 141 148 158	100 104 111 116 100	78 66 88 76 84	41 64 59 80 57	50 40 50 51 37	84 99 104 98 85	   
Scotland † 4, 50 — Ecosse † 4, 50 All ages — Tous âges 1963	98 727 94 777 90 376 89 558	32 391 32 759 32 008 31 291 31 450 31 614	27 878 28 028 27 344 26 384 25 803 26 152	17 125 17 675 16 915 15 655 15 560 14 881	9 380 9 551 8 960 8 222 8 059 7 551	5 042 5 018 4 535 4 177 4 161 3 730	2 568 2 618 2 418 2 160 2 142 1 965	1 289 1 374 1 217 1 214 1 143 910	783 730 629 568 612 458	398 425 343 352 287 255	424 469 394 343 341 262	73 80 14 10 —
-20 1963 1964 1965 1966 1967	7 039 7 640 7 564	4 911 5 383 5 697 5 994 6 073 5 702	1 115 1 167 1 220 1 501 1 334 1 346	124 120 118 137 149 129	6 2 4 8 8 7	1 - - -						
20-24 1963 1964 1965 1966 1967	30 602 29 668 28 923 29 752	15 372 15 437 15 159 14 769 15 285 15 688	9 811 10 012 9 761 9 549 9 752 10 099	3 471 3 743 3 455 3 375 3 448 3 362	i 096 1 112 1 015 956 967 958	270 244 227 227 248 204	51 45 42 40 40 38	9 6 9 7 9 4	2 2 — 3 1		1	
25-29 1963 1964 1965 1966 1968	31 021 29 774 27 828 27 257	8 049 7 948 7 534 7 137 6 845 7 053	10 540 10 660 10 413 9 870 9 556 9 640	6 737 6 787 6 571 6 037 6 042 5 718	3 280 3 268 3 086 2 865 2 811 2 587	1 469 1 525 1 321 1 194 1 270 1 092	571 557 583 477 482 444	211 191 185 188 174 146	56 60 62 44 53 49	22 19 16 14 14 9	1 5 3 2 10 2	1
30-34 1963 1964 1965 1966 1967	18 517 17 118 15 769 15 167	2 782 2 732 2 455 2 278 2 195 2 202	4 701 4 463 4 260 3 944 3 632 3 637	4 479 4 639 4 355 4 032 3 932 3 760	2 981 3 048 2 853 2 573 2 549 2 385	1 786 1 725 1 556 1 450 1 399 1 278	935 988 831 753 742 698	486 489 429 425 394 325	277 238 209 177 203 136	128 116 91 89 73 69	79 79 48 48	
35-39 1963 1964 1965	8 840 9 119	1 048 1 018 947	1 446 1 428 1 399	1 865 1 954 1 991	1 585 1 658 1 570	1 119 1 147 1 108	719 719 699	382 504 430	316 262 238	164 199 160	230	

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OI	RDER — RA	NG DE NA	AISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10 <b>th</b> + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)	-											
United Kingdom (continued) — Royaume-Uni (suite) Scotland † ^{4,50} (continued) — Ecosse † ^{4,50} (suite)												
35–39 (continued — suite)	7.000	070				• • • •	400	401	0.51	1.40	1.40	
1966 1967		879 843	1 238 1 269	1 711 1 628	1 429 1 340	1 006 940	623 651	431 379	251 238	162 122	169 163	_
1968		783	1 185	1 587	1 313	887	579	298	184	113	125	
40–44 1963	2 500	223	252	433	412	371	274	191	129	77	138	
1964	2 577	230	232 290	413	412 445	356	274	174	152	82	143	_
1965		208	277	407	403	306	243	148	110	70	11 <i>7</i>	
1966	2 179	223	274	341	376	281	252	149	89	81	113	-
1967 1968		190 173	247 224	339 310	364 282	290 252	206 194	1 <i>74</i> 133	104 <b>81</b>	72 59	100 <b>92</b>	_
45 and over — 45 et plus		1, 0	~~~	0.0	101	232	174	100	٠.	0,	,-	
1963	131	6	13	16	20	27	18	10	3	7	11	
1964 1965	135 148	10 8	<i>7</i> 13	1 <i>7</i> 1 <i>7</i>	18	20	1 <i>7</i> 20	10	16 10	9 6	11 12	_
1966		11	7	22	29 15	1 <i>7</i> 19	15	16 14	7	6	11	
1967	140	2	13	21	19	14	21	13	11	6	20	
1968	116	13	21	15	19	17	12	4	7	5	3	_
Unknown Inconnu 1963	73	_	_	_	_		_	_	_			73
1964		1	1	2								79 79
1965	16		1	1	_	_		_	_	_	_	14
1966		17	1	_		_	_	_	_	_	_	10
1967 1968	19 8	17		1	1		_	_	_	_		8
Yugoslavia — Yougoslavie												
All ages — Tous âges 1963	407 407	143 148	108 083	56 339	34 341	23 411	16 237	10 567	6 598 ~	8 38	31	302
1964		141 596	107 122	54 705	33 211	22 550	15 706	10 683	6710	8 52		293
1965		148 765	110 573	54 647	31 989	21 508	15 125	10 331	6 480	8 39		343
1966 1967		150 681 146 710	108 568 107 618	51 943 49 491	30 220 29 018	20 111 19 229	14 065 13 725	9 574 9 407	6 280 6 078	7 86 7 61		500 746
-20	307 040	140710	107 010	7/ 7/1	27 010	17 227	13 / 23	, 40/	0 07 0	, 0		740
1963		29 083	4 384	439	38	_	_					16
1964		29 732	4 093	393	35				_		_	16
1965 1966		35 634 42 324	4 530 5 596	478 513	44 43	_	_	_	_		_	23 29
1967		43 526	6 071	502	21	_						75
20-24												
1963 1964		73 416 71 909	43 669 42 980	12 850 12 399	3 246 3 278	724 676	146 146				_	65 57
1965		71 972	43 530	12 419	3 205	729	141				_	70
1966	125 464	68 404	41 397	11 637	3 066	721	131	_				108
1967 25–29	123 206	66 504	41 697	11 011	2 970	658	167	<del></del>	_		<del></del>	199
1963	122 041	29 569	41 515	25 418	14 519	7 067	2 759	874	229		68	23
1964		29 005	40 990	24 210	13 772	6 826	2 655	819	220		86	24
1965		29 697	42 731	23 715	13 077	6 478	2 596	855	230		89	28
1966 1967		28 503 25 562	41 375 39 782	22 337 20 984	12 198 11 706	6 085 5 894	2 356 2 421	823 751	228 228		98 18	71 144
30-34	107 370	25 502	37702	20 704	11700	2 074	2 421	/ 51	220		. 0	177
1963		7 966	14 371	13 01 <i>7</i>	11 291	9 77 1	7 182	4 039	1 900	1.1.		1 <i>7</i>
1964 1965		7 886	14 780 15 293	13 100	10 977	9 481	6 925	4 110	1 881	11		19
1966		8 287 8 180	15 666	13 166 12 541	10 <i>77</i> 3 9 961	8 989 8 320	6 729 6 233	3 948 3 638	1 8 <b>34</b> 1 830	1 17 1 09		32 59
1967		7 780	15 406	12 092	9 597	7 841	5 982	3 645	1 691	1 09		82
35-39	22 047	2 417	2 411	2 702	4 100	4 400	4.520	2 0 4 0	2775	9.4	1 2	17
1963 1964		2 417 2 399	3 411 3 578	3 783 3 741	4 183 4 129	4 498 4 278	4 530 4 421	3 840 4 033	2 775 2 900	3 4° 3 4°		17 18
1965	32 908	2 430	3 738	3 994	3 917	4 122	4 187	3 910	2 986	3 6		19
1966		2 475	3 798	4 041	3 97 <i>7</i>	3 906	4 040	3 680	2 805	3 4		29
1967 40-44	31 770	2 459	3 845	4 031	3 767	3 806	3 919	3 684	2 782	3 4	49	28
1963	10 936	482	597	699	928	1 140	1 350	1 487	1 355	2 8	85	13
1964		485	592	733	898	1 125	1 340	1 416	1 352	2 9		12

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
Yugoslavia (continued) —												
Yougoslavie (suite) 40–44 (continued — suite)												
1965	9 866	489	580	737	827	1 028	1 197	1 314	1 128	2 5	561	. 5
1966		510	572	734	832	919	1 068	1 167	1 072		341	13
1967	. 9033	532	639	71 <i>7</i>	82 <i>7</i>	870	1 014	1 108	1 100	2 2	21 <i>7</i>	9
45 and over 45 et plus 1963	2 260	67	65	76	106	181	250	314	331	5	348	22
1964		41	26	68	94	143	193	294	348		B90	14
1965		58	53	73	106	143	250	286	294		952	4
1966		62	50	72	99	136	224	250	340		831	5
1967 Unknown — Inconnu	. 1836	72	62	80	8 <i>7</i>	130	204	205	262	7	730	4
1963	. 515	148	71	57	30	30	20	13	8		9	129
1964		139	83	61	28	21	26	11	9		19	133
1965		198	118	65	40	19	25	18	8		13	162
1966		223	114	68	44	24	13	16	5		14	186
1967	804	275	116	74	43	30	18	14	15		14	205
OCEANIA — OCEANIE												
American Samoa — Samoa américaines												
All ages — Tous âges												
1963	. 975	167	151	129	97	96	85	58	55	42	90	5
1964		1 <i>75</i>	130	127	97	99	81	67	58	46	98	3
1966		169	180	134	133	78	67	52	56	39	86	2
1967 -20	. 1 015	206	166	133	128	83	85	56	49	38	68	3
1963	. 78	55	18	5	_	-			_			
1964		49	11	ĩ		_		_	_	_		
1966		54	13	2	2		_	_	_	_		
1967	. 88	68	14	5	_	1	_		_			
20-24 1963	. 265	86	81	57	18	14	5	4				
1964		100	77	62	29	13	3	2	2			
1966		86	110	67	36	4	3	ī		_		_
1967	. 31 <i>7</i>	103	97	64	38	8	5		1		_	1
25-29	0.51									-	•	
1963		16 23	39 26	43 43	49 47	44 45	33 37	12 14	11 7	5 2	2 5	2
1964 1966		19	40	42	64	44	23	14	9	2		2
1967		24	42	47	55	37	22	14	6	3	1	1
30-34												
1963		4	6	19	21	29	32 26	31	26	16 21	24 22	
1964 1966		1 8	13 13	9 18	14 20	31 26	25 25	36 18	30 26	8	18	_
1967		8	10	ii	23	22	31	21	16	19	8	1
35–39												
1963		3	3	5	6	6	14	7	15	15		_
1964		] 1	3 2	7 3	6 8	9	12 13	14 16	15 17	19 24		1
1966 1967		2	2	3	8	12	24	16	23	9		
40–44		_	-	ŭ	·	'-				•	٠,	
1963		1		•		1	_	2	3	5		
1964			_	3			2		4	4		
1966 1967			2	1	1 2		2 2	3 3	4 3	5 6		
45 and over — 45 et plus	. 41		_	'	2	2	2	3	3	0	22	
1963	. 10	1	-	_	1	1	1	1	_		- 5	
1964	. 9	_	_	_		1	1	1	2	_		
1966		1	_	1	1				_		_	
1967 Unknown — Inconnu	. 8	_		1	2	*******		2			2	_
1963	. 11	1	4	_	2	1	_	1	_	1		
1964		i	_	2	î		_		_	<u> </u>		
1966		_	_	_	1	1	1	_	_	-		
1700	. 6	1	1	1	_	1	1				- 1	_

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	îst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)								****				
Australia † ^{21, 41, 51} — Australie † ^{21, 4}	1, 51											
All ages — Tous âges 1963	210 843	69 130	58 361	41 922	24 325	12 587	6 417	3 244	1 803	929	1 125	
1964	. 212 023	68 586	56 713	39 611	22 524	11 740	5 874	3 256	1 743	933	1 043	
1965 1966		70 197	55 975 56 057	36 836	20 351	10 329 9 543	5 3 <i>57</i> 4 813	2 770	1 545 1 476	827 795	951 907	_
1967		73 462 76 127	59 202	35 408 36 246	18 956 18 750	9 070	4 578	2 544 2 433	1 338	798	886	1
-20 1963	14 422	12 934	3 087	244	33	2						_
1964		13 452	2 977	366 374	31	2 2		_	_	_		
1965		14 068	2 966	294	22	_			-			_
1966 1967		14 975 14 431	3 078 3 041	302 314	20 23	<b>4</b> 1	_		_		_	_
20-24	40.010				0.741	4-7.4						
1963 1964		33 329 32 670	23 536 22 404	9 369 8 696	2 741 2 408	674 594	149 105	19 28	1	_	_	
1965	. 66 234	33 641	22 093	7 789	2 079	498	108	21	5	-		_
1966 1967		35 002 37 523	22 090 23 919	7 331 7 446	1 839 1 899	403 404	88 78	16 16	1 2		_	_ 1
25-29		37 323	23 /1/	, 440	. 0,,	404	, 0	10	4			•
1963 1964		14 999 15 032	20 421 20 400	17 032 16 239	8 596 7 854	3 424 3 121	1 286 1 152	467 435	145 150	45 46	1 <i>7</i> 15	_
1965		15 615	20 498	15 483	7 187	2 803	1 015	359	127	36	11	
1966		16 585	20 689	15 301	6 790	2 5 1 9	906	314	121	26	7	_
1967 30-34	65 923	17 391	22 105	15 810	6 867	2 448	858	303	95	33	13	
1963		5 190	7 813	10 117	7 836	4 454	2 313	1 145	596	267	221	
1964 1965		4 835 4 519	7 593 7 293	9 532 8 876	7 345 6 667	4 162 3 610	2 092 1 878	1 125 949	594 481	272 240	185 164	_
1966	33 029	4 589	7 126	8 372	6 165	3 420	1 685	849	451	223	149	
1967 35–39	33 203	4 517	7 215	8 <i>7</i> 37	6 153	3 311	1 6 <i>77</i>	817	431	207	138	_
1963	20 731	2 104	2 858	4 065	4 038	3 070	1 93 <i>7</i>	1 122	681	385	<i>47</i> 1	**
1964		2 054	2 741	3 913	3 917	2 961	1,858	1 161	675	400	437	_
1965 1966		1 822 1 826	2 549 2 520	3 578 3 385	3 482 3 276	2 604 2 402	1 <i>717</i> 1 <i>5</i> 71	1 020 943	58 <b>7</b> 602	358 339	433 421	
1967		1 806	2 341	3 185	3 051	2 175	1 406	893	514	348	403	_
40-44 1963	6 153	546	624	935	1 040	913	691	452	349	222	381	
1964		519	575	819	919	844	634	478	297	190		
1965 1966		502	553	778	862	769	609	388	315	172		
1967		455 436	535 552	688 720	821 717	<i>747</i> 683	51 <i>7</i> 520	392 367	275 270	191 189	294 284	_
45 and over — 45 et plus							4.					
1963 1964		28 24	22 23	38 38	41 50	50 56	41 33	39 29	31 26	10 25	35 36	
1965	337	29	23	37	52	45	30	33	30	21	37	_
1966 1967		30 21	19 27	28 34	45 38	47 46	46 38	30 36	26 26	16 21	36 48	_
Unknown — Inconnu				•		40	-	•			40	
1965 1966		1	_	1 1			_	_		_	_	
1967		2	2		2	2	1	1	_	_	_	_
Fiji † ⁴⁴ — Fidji † ⁴⁴												
All ages — Tous âges												
1963 1964		3 856	2 694	2 184	1 902	1 625	1 271	1 055	861	367		
1965		3 967 4 022	2 654 2 667	2 381 2 253	2 001 2 052	1 571 1 528	1 327 1 337	1 040 943	961 91 <i>7</i>	404 370	683 572	_
1966		4 037	2 965	2 326	1 977	1 566	1 190	870	897	301	524	
1967 1968		4 017 4 257	2 952 2 943	2 281 2 219	1 854 1 607	1 585 1 263	1 228 985	902 711	869 698	430 229	595 342	
-20												
1963 1964		1 327 1 042	<i>57</i> 3 333	1 <i>75</i> 108	51 25	10 3	4	1		1		_
1965	1641	1 211	343	<i>7</i> 1	12	3	1	_	_	_		_
1966	1615	1 096	428	83	7	1	_		-	_		_
1967		1 256	528	121	20		_			_		_

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth óème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)												, #
Fiji † ⁴⁴ (cont.) — Fidji † ⁴⁴ (svite) 20–24												
1963	. 5795	1 743	1 467	1 180	764	398	147	62	23	5	6	_
1964		2 008	1 521	1 253	744	316	109	31	14	3	1	_
1965 1966		1 88 <i>5</i> 1 960	1 551 1 686	1 119 1 114	685 657	337 290	110 <b>92</b>	34 25	14 10	1	1	_
1967		1 836	1 540	1 128	621	291	108	25	5	1	_	
1968 25–29	. 5 623	2 130	1 721	1 088	464	160	47	12	1		_	
1963	. 4314	492	451	589	738	735	612	376	189	69	63	
1964	. 4637	602	566	741	833	758	544	348	155	66	24	
1965		590	5 <i>57</i>	712	882	709 707	591	297	172	46 40	29	
1966 1967		663 512	606 552	818 662	882 780	737 696	480 485	282 286	138 140	51	27 30	
1968		743	653	<i>7</i> 78	733	619	398	208	88	25	8	
30–34	2214	176	101	1//	241	201	200	251	202	125	204	
1963 1964		175 176	121 155	164 183	241 292	321 334	300 421	351 366	302 349	135 147	204 201	
1965		208	149	242	338	312	380	341	342	143	134	
1966		190	173	220	278	348	376	288	291	105	133	
1967 1968		21 <i>7</i> 235	210 156	236 207	291 294	3 <i>77</i> 318	366 345	305 251	283 222	154 71	112 72	_
35–39	. 2 17 1	233	130	207	294	310	343	231	222	/ '	/ 2	
1963		75	54	50	85	126	166	190	243	115	280	-
1964		92	57	71	89	117	191	211	277	144	268	
1965 1966		78 96	46 54	80 61	105 126	134 138	193 185	207 206	262 296	116 112	246 221	_
1967		119	70	88	123	168	205	209	279	176	276	
1968	. 1284	114	56	73	90	134	155	1 <i>7</i> 8	245	87	152	_
40-44 1963	. 420	26	1 <i>7</i>	16	20	27	34	61	69	32	118	
1964		29	17	19	13	31	47	70	136	37	151	_
1965		36	16	1 <i>7</i>	21	23	41	43	93	53	131	_
1966		22	9	22	22	41	45	54	131	36	110	_
1967 1968		54 42	39 13	33 10	16 16	47 30	53 35	68 51	137 122	43 39	145 81	_
45 and over — 45 et plus	. 407	72	, ,		, ,		-	•		•	•	
1963		18	11	10	3	8	. 8	14	35	10	33	_
1964 1965		18 14	5 5	6 12	5 9	12 10	15 21	14 21	30 34	7 11	38 31	_
1966		10	9	8	5	11	12	15	31		32	
1967		23	13	13	3	6	11	9	25	5	32	_
1968	. 107	17	2	6	8	2	5	11	20	7	29	_
Guam ⁵²												
Ali ages — Tous âges 1963	. 2 506	476	454	353	295	214	173	112	78	82	247	22
1964		476	464	387	311	220	160	133	97	79	185	13
1965		471	465	388	302	217	157	130	101	77	191	24
1966		652	463	333	291	247	173	114	83	91	179	22
1 <b>967</b> - <b>2</b> 0	. 2 509	596	513	362	236	196	147	112	85	62	176	24
1963	. 243	153	66	16	7		1			_		_
1964		151	57	19	.7					_	_	-
1965 1966		164 246	71 63	24 20	1 <i>7</i> 2	1		_		_	_	1
1967		174	62	13	2	i						
20-24								_				
1963 1964		206 218	213 218	136 159	84 88	43 39	1 <i>7</i> 14	8 5	1 1	_	_	4
1965		215	204	152	80	27	18	9	i			1
1966	. 768	276	212	134	84	34	16	5	4		_	3
1967 25–29	. 746	233	248	146	54	44	13	3	3	***************************************	_	2
1963	. 675	72	120	120	1 <i>17</i>	78	85	35	28	9	9	2
1964	. 689	77	130	118	110	93	68	48	24	9		
1965		74 73	127 119	121 92	103 106	88 109	60 77	50 28	16 18	9 14		
1966 1967		107	118	104	82	63	57	41	22	9		
170/	. 017	107	110	104	02		٠,			,	, ,	`

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RA	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)	,											
Guam ⁵² (continued — suite)												
30–34 1963	436	23	33	58	63	55	38	40	27	29	66	4
1964		19	41	58	76	46	49	43	35	33	45	2
1965		9	36	59	76	47	43	40	28	26	48	5
1966		30	48	53	69	53	50	50	31	34	50	2
1967 35–39	. 414	44	36	56	48	48	47	36	32	29	34	4
1963	. 292	12	14	13	1 <i>7</i>	25	22	25	1 <i>7</i>	33	111	3
1964		8	15	28	21	34	22	28	28	22	89	4
1965		2	18	19	15	38	20	24	38	26	81	5
1966		7	7	21	21	31	21	22	21	29	64	2
1967 40-44	. 261	10	15	22	31	24	21	19	18	18	79	4
1963	. 93	1	1	4	4	5	7	2	4	9	52	4
1964			i	3	7	7	7	9	9	15	34	2
1965		_	2	4	9	8	8	5	9	7	38	1
1966		3	3	2	5	12	5	4	8	11	38	3
1967	90	4	5	7	8	6	6	8	3	3	38	2
1963	. 4					1	-	1			1	1
1964		_	_	_		<u>.</u>				_	5	
1965		_	_	_		_		_			7	
1966		_	1		_	1	2				1	
1967	. 2			_	_	1	_	1	_	_	_	
Unknown — Inconnu 1963	. 51	9	7	6	3	7	3	1	1	2	8	4
1964		3	2	2	2	í				_	1	2
1965		7	7	9	2	9	8	2	9	9	7	3
1966		1 <i>7</i>	10	11	4	6	2	5	1	3	7	10
1967	. 125	24	29	14	11	9	3	4	7	3	15	6
New Guinea † 4, 41 — Nouvelle-Guinée † 4, 41 Non-indigenous population — Population non indigène All ages — Tous âges 1963 1964 1965 1967	. 543 . 527	168 202 189 229	134 126 139 162	88 84 83 90	53 69 51 39	26 29 31 23	11 16 13 11	17 7 8 3	3 6 6 2	2 3 2 3	1 5	  
1963		7	3	_		-	_	_	_			_
1964 1965		12 24	3 3	1	_	_	_			_		
1967		15	5	i	_	_				_		
20-24												
1963		84	43	15	3	2	_		-			*****
1964		91	34 49	15	7 4	1 3	_	_	_	_	_	_
1965 1967		66 92	46	13 12	1	3 1	1			_		_
25–29	. 155	72	40		•	•	•					
1963	. 174	50	52	37	19	7	2	6	1	_	_	
1964		68	57	31	14	9	6	2	-			_
1965		63	57	35	17	9	4	_	1	1		_
1967 30–34	. 223	82	73	47	14	6	1				_	_
	. 115	22	25	27	23	11	3	4	_	_	_	_
1963		18	25	22	32	10	5	2	2	1	1	
1963 1964		26	22	23	19	6	5	5	3	1		
1964 1965				10	16	9	6	3		2	1	_
1964 1965 1967		26	30	19								
1964 1965 1967 35–39	. 112	26			8	.5	4	6	2	2		_
1964 1965 1967	. 112		30 10 5	9	8 13	5 8	4 3	6 1	2 3	_2		
1964 1965 1967 35–39 1963 1964	. 112 . 50 . 54 . 50	26 4 9 6	10 5 6	9 12 8	13 11	8 11	3 3	1 3	3	_		_
1964 1965 35–39 1963 1964 1965	. 112 . 50 . 54 . 50	26 4 9	10 5	9 12	13	8	3	1	3	_		_
1964 1965 1967 35–39 1963 1964	. 112 . 50 . 54 . 50 . 46	26 4 9 6	10 5 6	9 12 8	13 11	8 11	3 3	1 3	3	_	2	_

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year	_,	ft	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	1 Oth + 1 Oème +	Unknown Inconnu
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)												
New Guinea † ^{4, 41} (cont.) — Nouvelle-Guinée † ^{4, 41} (suite) Non-indigenous population (cont.) — Population non indigène (suite) 40–44 (continued — suite)	-											
1965		_	2	3	_	2	1	_	1		1	_
1967	10	_	_	2	2	2	1				3	
1964		_	1		_		1	_	_		_	_
1965 1967		1	_	_	_	_	_		_	1		
Unknown — Inconnu	_		<del></del>	_		_			-			
1964		1		-		_	_		-	_		-
1965 1967		3 2	_	_	_	_						
New Zealand † ^{21, 50} — Nouvelle-Zélande † ^{21, 50} All ages — Tous âges												
1963	58 325	16 541	14 823	11 045	7 025	3 805	2 159	1 134	696	427	670	_
1964		16 194	14 226	10 592	6 500	3 364	1 865	1 123	646	378	608	138
1965 1966		16 583 17 222	13 822 14 064	9 868 9 575	5 658 5 388	2 959 2 758	1 705 1 486	999 881	543 507	319 307	588 493	_
1967	52 845	17 564	14 489	9 452	5 189	2 663	1 438	810	487	304	449	recon
1968 -20	53 580	17 960	14 910	9 775	5 020	2 616	1 343	796	442	277	441	
1963	4 058	3 118	833	97	10	_			_		_	
1964		3 181	826	84	3		-	_	_		_	
1965 1966		3 426 3 899	779 875	92 95	5 5	_	_		_	_	_	_
1967		3 885	900	89	2	_	_		_	_		_
1968 20–24	4 755	3 767	904	82	2	_		_	_		_	_
1963	. 19 838	8 726	6 876	2 860	963	304	91	16	2			_
1964		8 530	6 618	2 690	866	240	68	13	1	_		_
1965 1966		9 523 8 484	6 565 6 504	2 468 2 405	739 729	204 178	60 46	13 10	4			
1967		8 715	6 636	2 446	596	178	40	5	1	_	_	
1968	. 19 693	9 195	7011	2 582	669	191	34	11			_	
25–29 1963	. 17 062	3 064	4713	4 569	2 561	1 155	549	258	129	43	21	_
1964	16 294	2 960	5 655	4 4 1 4	2 363	1 015	489	247	89	43	19	-
1965 1966		3 191 3 504	4 544 4 815	4 334 4 376	2 152 2 066	883 876	449 373	234 181	84 68	36 28	20 11	
1967		3 7 3 8	5 171	4 438	2 155	872	356	171	83	39	7	
1968	. 17 120	3 680	5 266	4 577	2 129	842	363	1 <i>67</i>	66	24	6	
30-34 1963	. 10 412	1 004	1 668	2 427	2 211	1 286	805	426	254	167	164	_
1964	. 9 507	971	1 440	2 335	2 051	1 135	616	415	245	135	164	_
1965		898	1 291	2 016	1 695	984	585	337	202	136	130	_
1966 1967		830 789	1 268 1 275	1 832 1 727	1 605 1 559	882 874	545 521	307 282	195 169	101 97	109 96	_
1968		866	1 256	1 844	1 418	887	495	279	162	93	102	
35–39 1963	. 5 293	481	592	884	1 007	806	533	313	225	151	301	
1964		416	557	861	948	730	496	335	214	142	229	_
1965		425	501	748	824	671	446	296	170	93	288	
1966 1967		379 325	493 381	704 586	772 694	645 573	363 385	260 246	169 160	129 111	21 <i>5</i> 207	
1968		342	374	558	629	537	340	243	155	104	188	
40-44	1 540	125	120	100	241	220	17/	112	02	£ <del>7</del>	1/0	
1963 1964		135 131	138 124	199 200	261 258	238 230	1 <i>7</i> 6 188	113 106	83 88	<i>57</i> 51	169 175	
1965	. 1411	115	133	200	231	212	153	113	77	51	126	_
1044	. 1 256	120	102	153	202	164	149	113	72	46	135	_
1966 1967		101	115	156	174	152	120	99	68	53		

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —
Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RAN	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	ist I er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)	-										_	
New Zealand † ^{21, 50} (cont.) — Nouvelle-Zélande † ^{21, 50} (suite) 45 and over — 45 et plus	•											
1963		13	3	9	12	16	5	8	3	9	15	_
1964 1965		5 5	6 9	8 10	11 12	14 5	8 12	7 6	9 6	7 3	21 24	_
1966		6	7	10	9	13	10	10	3	3	23	_
1967	111	11	11	10	9	14	16	7	6	4	23	_
1968 Unknown — Inconnu	83	6	5	4	16	12	8	6	3	3	20	
1964	138	_	_		_		_		_	_	_	138
Pacific Islands ⁵³ — Iles du Pacifique ⁵³ All ages — Tous âges												
1963	2 756	425	350	311	276	279	258	229	210	145	273	
1964	3 024	$\dot{4}64$	381	342	320	298	285	236	186	188	322	2
1965		520	357	310	297	296	290	254	197	173	337	1
1966 1967		558 540	4 <b>37</b> 473	397 361	347 324	288 291	281 291	286 225	202 221	187 174	376 400	
1968		605	432	395	354	299	278	248	230	167	432	_
<b>–2</b> 0			•		•			•			·	
1963 1964		224 269	98 102	29 28	$rac{5}{6}$	2 2	1	_	_	=	_	_
1965		$\frac{209}{316}$	88	20 32	$\overset{o}{6}$	ž 1	_			_	_	
1966		334	124	41	5	_	1	_	_	_	_	_
1967		317	126	41	6	4	_	_	_	_	_	_
1968 20-24	506	335	123	38	10	_			_		_	_
1963	671	152	160	164	96	68	19	12		_		_
1964	743	153	194	180	131	46	24	12	1	1	1	-
1965		163	195	157	117	59	30	11	3	1	1	
1966 1967		177 183	221 252	204 198	160 120	61 66	28 31	14 12	$rac{6}{5}$	1 1	1	_
1968		218	234	228	146	76	27	$\overset{1}{16}$	4	3	_	
25–29			·		,				•			
1963		34	67	94	122	127	126	53	25	16	9	_
1964 1965		29 30	67 56	98 80	125 113	145 139	143 131	73 93	26 38	20 15	13 14	
1966		35	64	108	122	137	124	93	35	13	14	
1967	718	29	73	85	141	141	111	76	44	8	10	_
1968	718	40	52	93	138	130	123	70	42	18	12	
1963	515	11	18	19	35	51	75	101	95	53	57	-
1964	571	11	$\vec{16}$	21	42	78	83	89	89	74	67	1
1965		$_{11}^{6}$	13	32	41	69	88	96	83	71	85	_
1966 1967		11 8	16 14	35 30	46 42	60 55	89 108	120 88	83 88	65 88	103 94	
1968		8	16	27	$\ddot{39}$	67	92	111	95	57	105	_
35–39	250				4.0		~~		a. =	***		
1963 1964		3 1	$\frac{\gamma}{1}$	3 11	13 12	25 19	30 27	48 48	75 52	56 66	96 131	_
1965		4	3	5	18	17	33	40 48	52 59	69	142	_
1966	. 421	1	8	6	11	24	31	46	58	86	150	
1967		2	5	7	12	20	32	37	68	57	179	-
1968	. 474	3	$\boldsymbol{6}$	7	16	23	33	45	73	65	203	_
1963	153	1		2	4	6	4	13	13	18	92	
1964	. 161	1	1	3	4 3	7	4 7	13	17	25	84	
1965			2	3 3	1	10 5	$rac{6}{7}$	6	13 18	15 18	82 89	
1966 1967		_	3 3		3 2	$\frac{\partial}{\partial t}$	8	13 11	18 15	18 16	88 102	
1968		1	1	1	$\tilde{5}$	2	$\ddot{s}$	$\stackrel{\cdot}{6}$	12	21	100	
45 and over 45 et plus	20				4		a	a	a	a	10	
1963 1964		_	_		1		$\frac{3}{1}$	2 1	2 1	2 2	19 26	
1965		_	_	1	1	1	2	_	1	$\tilde{z}$	20 13	
1966	. 27	_	_	_	_	1	_	_	2	4	20	_
1967		1	_	_		_	1	1	1	4 3	14	
1968	. 21	_	_	1	_	1	_	_	4	3	12	_

# 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) — Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
									-		
			_	1		******	_	_		_	1
2 2	_	1	_		_			_	_	_	
				-							
	100	87	49	29	1 <i>7</i>	7	2	2	1	6	_
											_
											_
413	134	107	38	39	18	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	y	•	3	0	_
13	9	4						_			
	13	6	_					_	_		
	23	9	_					_	_		-
18	10	7	1	_	_	_	America	_		_	-
70	27	20		2							
					-			_			_
		30				_	_	*****	_		_
	72	36	7	8	2	_	_	-			_
							_	_		_	
								_			_
											_
,	J.	71		·	_	-	-	•			
71	8	23	12	13	8	5	1	_	_	1	_
	12		22	10	4		2			-	
											-
/8	13	10	19	14	8	2	3	1	_		
32	7	6	4	5	2	1	1	2		4	_
	5	9	10	3	7	3	1	4	1	2	
	2	10	7	5	2	2	2	_	1	3	
41	4	4	4	9	2	5	3	5	3	2	_
5	1	1	1			_			1	1	
	-			3	1	1					
	2	5				i	1				_
	_	2	1	_	1	_	_	_		4	
	_		_		_	_	_	_	_		_
		_	_	_	_		1	_	_		
							i	1		_	
	_	_			1	_	_	_	_	1	-
										_	
<b>. .</b>		ľ			'			_		_	_
	. ~		.=:								
4456 787	1582 998	1237 049	630 244	376 784	248 693	165 <i>7</i> 88	100 865	55 413 55 928 60 781	27 452 28 294 30 965	24 908	5 782 5 236 5 513
4241 624 4093 094	1473 348 1475 290	1163728 1112851	574 336 518 805	360 244 330 113	257 305 245 233	173 993 168 900	109 789 109 525	64 315 65 682 69 774	32 743 34 366 37 267	28 219 29 831 33 320	3 604 2 498 3 945
	### Semble #### Semble ### semble 1er  2	Ensemble 1er 2ème  2	Ensemble 1er 2ème 3ème  2	Tensemble   1er   2ème   3ème   4ème   2ème   3ème   4ème   2ème   3ème   4ème   2ème   3ème   4ème   2ème   3ème   4ème   2ème   3ème   4ème   2ème   3ème   4ème   2ème   3ème   4ème   2ème   3ème   4ème   2ème   3ème   4ème   2ème   3ème   4ème   2ème   3ème   4ème   2ème   3ème   4ème   2ème   3ème   3ème   4ème   3ème   ensemble   Tens	Ensemble   1 er   2 ème   3 ème   4 ème   5 ème   6 ème	The complete   Text   The complete	Principle   1er   2ème   3ème   4ème   5ème   6ème   7ème   8ème   2ème   3ème   4ème   5ème   6ème   7ème   8ème   2ème   2ème   3ème   emble   1er   2ème   3ème   4ème   5ème   6ème   7ème   8ème   9ème   Seemble   1 or   2 ame   3 ame   4 ame   5 ame   6 ame   7 ame   8 ame   9 ame   10 ame   4 ame   5 ame   6 ame   7 ame   8 ame   9 ame   10 ame   4 ame   5 ame   5 ame   5 ame   7 ame   8 ame   9 ame   10 ame   4 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame   5 ame				

## 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS (continued) — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES (suite)												
SSR ⁵⁴ (continued) — URSS ⁵⁴ (suite) —20												
1966	266 049	247 528	16 975	1 461	4		_	_	_	_	_	81
1967			17 562	1 539	2	_	_				-	99
1968	309 635	287 224	20 696	1 606	6		_			-		103
20-24 1966	010 /30	600 067	230 466	64 126	18 894	4 07 1	979	433	1			393
1967		647 796	219 592	53 145	15 171	3 492	944	310			_	288
1968			248 851	57 880	14 936	3 589	1 038	489		_	_	354
25–29	. 502 00	, 00 , 2,	240 001	0, 000	14,00	0 007		40,				
1966	1494 262	456 157	562 842	242 909	136 115	65 849	21 601	5 582	1 639	491	253	824
1967	1350 472	399 596	518 551	212 689	124 894	63 946	22 104	5 849	1 <i>597</i>	489	267	490
1968	1154 654	321 124	449 662	181 530	108 879	62 099	22 352	5 941	1 661	542	281	583
30-34												
1966					117 969	97 116	65 744	33 073	13 026	4 279	1 965	648
1967		116 922		158 116		94 139	65 301	32 904	12 880	4 498	1 947	432
1968 35–39	909 / 12	124 045	279 450	161 693	112 598	99 541	72 620	36 439	14 932	4 902	2 225	667
1966	500 523	45 961	89 960	83 314	67 427	65 751	59 1 <i>57</i>	44 724	28 651	13 893	10 161	534
1967		43 060	82 381	75 459	60 430	61 064	56 782	46 505	30 264	14 976	10 995	406
1968		39 427	74 580	66 754	54 746	57 585	55 054	45 094	30 376	16 101	11 977	582
40–44	402 27 0	0, 41,	, 4 300	00754	34740	3, 303	55 554	45 074	00 07 0	10 .0.		
1966	161 267	11 493	15 283	16 236	16 958	20 320	21 284	20 519	16 442	10 <i>7</i> 72	11 637	323
1967	155 677	11 402	15 245	15 860	16 132	18 833	19 246	19012	16 416	11 071	12 235	225
1968	163 683	11 <i>477</i>	15 923	16 213	15 378	19 009	20 083	20 489	18 312	12 432	13 962	405
45 and over — 45 et plus												
1966		912	1 144	1 656	2 365	3 784	4 889	5 215	4 403	3 224	4 123	150
1967		1 094	1 195	1 557	2 238	3 411	4 244	4 731	4 368	3 272	4 322	125
1968	29 674	1 183	1 206	1 378	1 889	3 003	3 895	4711	4 322	3 186	4 745	156
Unknown — Inconnu	5 012	1 175	775	586	512	414	339	243	153	84	80	651
1966 1967	4 017	1 090	550	440	381	348	279	214	157	60	65	433
1968	5 407	1 235	725	455	401	404	382	305	171	104	130	1 095
	÷	50	. 10		,.,			220	•••			
Ukrainian SSR ⁵⁴ — RSS d'Ukraine ⁵⁴ All ages — Tous âges												
1963	794 949	366 218	264 303	96 322	34 877	15 447	7 883	4 478	2 524	1 376	1 292	249
1964		341 791	250 528	87 862	31 486	13 983	7 164	3 963	2 241	1 177	1 237	236
1965		308 665	242 121	83 425	29 801	13 178	6 661	3 613	2 066	1 203	1 099	321
1966		316 938	248 715	87 522	31 125	13 845	6 738	3 861	2 073	1 232	1 176	267
1967		317 384	242 318	83 655	29 100	12 975	6 215	3 479	1 946	1 063	1 109	137
190/	077 381	31/ 304	242 310	03 033	27 100	147/3	0 2 1 3	34/7	1 740	1 003	1 107	107

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Data exclude live-born infants dying before registration of births.
- ² Data are for legitimate live births for 54 urban communes representing about one-third of the Algerian population at midyear 1963.
- $^{\rm 3}$  Age classification based on difference between year of birth of mother and year of birth of child.
- ⁴ Data are legitimate live births only.
- ⁵ Data exclude births among some Asians and among population of mixed races.
- ⁶ Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ² Naissances vivantes légitimes et se rapportant à 54 communes urbaines qui représentaient environ le tiers de la population algérienne au milieu de 1963.
- 3 La classification par âge repose sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de naissance de l'enfant.
- ⁴ Naissances vivantes légitimes seulement.
- ⁵ Non compris les naissances survenues parmi certains Asiatiques et parmi les métis.
- ⁶ Non compris les touristes, ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.

17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —

Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

#### FOOTNOTES (continued)

- ⁷ Excluding data for Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ⁸ Birth order based on number of previous live births and stillbirths.
- ⁹ Data for 1963 exclude births which occurred prior to 1 January 1956; data for 1964 exclude those which occurred prior to 31 December 1956; data for 1965 exclude those which occurred prior to 1 January 1958.
- ¹⁰ Data are confinements resulting in live births.
- 11 Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder. Prior to 1966, data also exclude tribal Indian population, numbering 62 187 in 1960.
- 12 Data are based on a 50 per cent sample of recorded births; births to mothers of unknown age are distributed.
- ¹³ Excluding data for Anguilla.
- 18a Except for 1967, data are based on a 50 per cent sample of recorded births; for 1967, data are based on a 20–50 per cent sample of recorded births. Births to mothers of unknown age are distributed.
- ¹⁴ Data are baptisms recorded in Roman Catholic church registers.
- ¹⁵ Excluding nomadic Indian tribes.
- ¹⁶ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- ¹⁷ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ¹⁸ Data are for 50 towns having a total population of approximately 2 million.
- ¹⁰ Data are estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952–1954.
- ²⁰ Prior to 1966, data are confinements resulting in live births.
- $^{21}\,\mathrm{Data}$  are confinements resulting in legitimate live births.
- ²² Data are for a changing number of towns having a population of over 100 000 each and a total population of about 27 million in 1963—1964.
- $^{23}\,\mathrm{Data}$  are for Japanese nationals in Japan only.
- ²⁴ Including 85 births to Kuwaiti nationals residing outside country but excluding 1 622 late registrations.
- ²⁵ Including 331 births to Kuwaiti nationals residing outside country.
- 25a  Including 256 births to Kuwaiti nationals residing outside the country.
- ²⁶ Data are estimates, based on births for each year according to the longitudinal registration system of Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE).
- 27 Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- $^{28}\,\mathrm{Data}$  exclude late registrations and live born infants dying before registration of birth.
- $^{\rm 29}$  Excluding non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- 30 Data are legitimate live births and stillbirths.
- 31 Birth order based on number of previous legitimate and legitimized live births and stillbirths during existing marriage.
- ³² Birth order based on number of previous live births during existing marriage.
- 33 Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 24 hours of birth.
- 34 Excluding Faeroe Islands shown separately and Greenland.
- ³⁵ Birth order based on number of previous pregnancies resulting in live births or foetal deaths.
- 36 Including data for Finnish nationals temporarily outside the country.
- ³⁷ For legitimate live births, birth order based on number of previous legitimate live births and stillbirths during existing marriage; for illegitimate live births, on number of previous illegitimate live births and stillbirths
- ³⁸ Including births among armed forces stationed outside the country.
- ³⁹ Including data for East Berlin.
- 40 Including residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.

#### **NOTES** (suite)

- ⁷ Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ⁸ Le rang de naissance est déterminé par le nombre de naissances vivantes et de mortinaissances antérieures.
- ⁹ Pour 1963, non compris les naissances survenues avant le 1^{er} janvier 1956; pour 1964, non compris les naissances survenues avant le 31 décembre 1956; pour 1965, non compris les naissances survenues avant le 1^{er} janvier 1958.
- 10 Les données se rapportent aux accouchements d'enfants vivants.
- ¹¹ Non compris la zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte. Non compris également, pour les années antérieures à 1966, les Indiens vivant en tribus, au nombre de 62 187 en 1960.
- 12 Les données sont fondées sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées; les naissances parmi les mères d'âge inconnu ont été reparties entre les divers groupes d'âge.
- ¹³ Non compris Anguilla.
- 18a Sauf pour 1967, les données sont fondées sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées; pour 1967, les données sont fondées sur un échantillon de 20 à 50 p. 100 des naissances enregistrées. Les naissances parmi les mères d'âge inconnu ont été réparties entre les divers groupes d'âge.
- 14 Les données sont fondées sur les baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- 15 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ¹⁶ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- ¹⁷ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- 18 Les données se rapportent à 50 villes représentant au total environ 2 millions de personnes.
- 19 Estimations fondées sur les statistiques courantes ajustées, pour compenser les lacunes de l'enregistrement, d'après l'expérience de 1952–1954.
- 20 Pour les années antérieures à 1966, les données se rapportent aux accouchements d'enfants vivants.
- ²¹ Les données se rapportent aux accouchements d'enfants vivants légitimes.
- ²² Les données se rapportent à un nombre variable de villes de plus de 100 000 habitants, représentant au total environ 27 millions de personnes en 1963–1964.
- 23 Les données ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant au Japon.
- 24 Y compris 85 naissances survenues parmi les ressortissants du Koweït résidant hors du pays, mais non compris 1 622 enregistrements tardifs.
- 25 Y compris 331 naissances survenues parmi les ressortissants du Koweït résidant hors du pays.
- 25a Y compris 256 naissances survenues parmi les ressortissants du Koweït résidant hors du pays.
- 26 Estimations fondées sur les naissances survenues dans l'année, d'après le système d'enregistrement longitudinal du Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE).
- 27 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 28 Non compris les enregistrements tardifs ni les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 29 Non compris les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant.
- 30 Naissances vivantes et mortinaissances légitimes.
- 31 Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants légitimes et légitimés nés vivants ou mort-nés du mariage actuel.
- 32 Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants nés vivants du mariage actuel.
- 33 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 34 Non compris les îles Féroé, qui font l'objet d'une rubrique distincte, et le Groenland.
- 35 Le rang de naissance est déterminé par le nombre de grossesses antérieures ayant abouti à une naissance vivante ou à une mort fætale.
   36 Y compris les ressortissants finlandais temporairement hors du pays.
- ³⁷ Pour les naissances vivantes légitimes, le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants légitimes déjà nés vivants ou mort-nés du mariage actuel; pour les naissances vivantes illégitimes, le rang est déterminé par le nombre d'enfants illégitimes déjà nés vivants ou mort-nés.
- 38 Y compris les naissances parmi les militaires hors du pays.
- ³⁹ Y compris Berlin-Est.
- 40 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.

## 17. Live births by age of mother and live-birth order (continued) —

#### Naissances vivantes selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- ⁴¹ Birth order based on number of previous legitimate and legitimized live births during existing marriage.
  ⁴² Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of
- ⁴² Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- $^{
  m 43}$  Data are births registered within one year of occurrence.
- ⁺¹ Birth order based on number of previous legitimate live births and still-births during existing marriage.
- 👯 Data are for de jure population.
- 45 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- 46  For age group under 21 years and 21–24 years, as appropriate.
- ⁴⁷ Data are for legitimate live births of marriages performed in 1950 or later.
- 48 Birth order based on number of previous live births and stillbirths during existing marriage.
- ⁴⁹ Data are legitimate live births to women married once only.
- ⁵⁰ Birth order based on number of previous legitimate live births.
- ⁵¹ Prior to 1967, excluding full blooded aborigines estimated at 49 036 in June 1966.
- 52 Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 53 Excluding United States military personnel, their dependants, and contract employees.
- ⁵⁴ Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length who die within 7 days of birth.

#### **NOTES** (suite)

- 41 Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants légitimes ou légitimés nés vivants du mariage actuel.
- †2 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- ⁴³ Naissances enregistrées dans l'année qui suit l'événement.
- ⁴⁴ Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants légitimes déjà nés vivants ou mort-nés du mariage actuel.
- 44a Les rapports sont fondés sur les données à la population de droit.
- 45 Y compris les résidents hors du territoire s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 46 Moins de 21 ans et 21–24 ans, selon le cas.
- 47 Les données concernent les enfants légitimes nés vivants de mariages célébrés en 1950 ou ultérieurement.
- 48 Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants déjà nés vivants ou mort-nés du mariage actuel.
- 49 Les données concernent les enfants légitimes nés vivants de femmes mariées une seule fois.
- 50 Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants légitimes déjà nés vivants.
- 51 Pour les années antérieures à 1967, non compris les aborigènes purs, au nombre de 49 036 en juin 1966 (estimation).
- 52  Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- ⁵³ Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 54 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les 7 jours qui ont suivi leur naissance.

# 18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order : 1963-1968 Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances : 1963-1968

Rates are the number of total or legitimate live births in each birth order and age group per 1 000 total female or married female population in the specified age group; for method of rate computation, see Technical Notes, page 30. Unless otherwise specified, live-birth order is based on number of previous live births to the mother. Births of unknown legitimacy are considered illegitimate. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 30. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les taux représentent le nombre total de naissances vivantes ou de naissances vivantes légitimes de chaque rang dans chaque groupe d'âge pour 1 000 femmes ou femmes mariées de ce groupe d'âge. Pour le mode de calcul des taux, voir Notes techniques, page 89. Sauf indication contraire, le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants vivants que la mère a déjà mis au monde. Les naissances dont la légitimité n'a pas été établie sont considérées comme illégitimes. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 89. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIF	RTH ORDER	- RANG D	E NAISSANG	CE 			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
AFRICA — AFRIQUE	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·····	<del></del>								
Mavritius — Maurice											
Island of Mauritius — Ile Maurice	,										
All ages — Tous âges	•										
1963	1 <i>42.7</i>	22.1	21.5	19.6	1 <i>7.</i> 5	14.8	12.0	9.2	6.8	4.2	6.3
1964		21.1	19.7	18.4	16.5	14.5	11 <i>.7</i>	8.6	6.4	4.2	5.9
1965	125.2	21.2	18.3	1 <i>7.</i> 3	14.1	12.9	10.6	8.0	5.9	4.1	5.8
1966	122.7	21 <i>.7</i>	18.9	16.6	14.4	11.8	10.1	7.5	5.6	3.8	5.4
1967	106.2	20.8	1 <i>7.</i> 4	14.8	12.0	9.8	8.2	6.4	4.6	3.0	4.5
1968	105.4	21.5	17.9	14.9	11 <b>.7</b>	9.7	7.7	5.8	4.3	2.8	4.2
-20											
1963	46.0	25.3	13.2	4.2	0.5	0.1	0.0	_			_
1964	38.8	22.5	10.6	3.0	0.5	0.0				_	_
1965	37.1	22.5	9.5	2.5	0.4	0.1	0.0			_	_
1966	38.8	23.4	10.3	2.4	0.5	0.1		_		_	
1967	34.9	21 <i>.7</i>	9.2	2.2	0.2	0.0	0.0	_	_	_	
1968	34.8	21.3	9.1	2.4	0.3	0.0	_	_			_
20-24											
1963	323.0	62.9	82.9	75.4	49.4	23.1	7.4	1.8	0.3	0.1	_
1964	311.0	63.3	79.8	72.7	48.1	21.9	6.2	1.3	0.4	0.0	
1965		61.6	72.4	70.1	42.0	19.3	6.9	1.9	0.3	0.1	_
1966	281.9	61.0	72.1	66.7	41.1	1 <i>7.7</i>	5.6	1.2	0.4	0.1	
1967	245.0	59.5	63.9	58.1	32.9	13.8	4.6	1.1	0.2	0.0	0.0
1968	237.5	59.6	63.4	54.6	30,3	13.4	3.7	0.8	0.2	0.1	0.0
25-29											
1963	307.8	22.9	34.7	47.8	57.4	51.2	41.2	20.7	8.8	2.7	1.6
1964	303.1	22.3	32.5	45.1	55 <b>.</b> 7	54.6	40.6	20.9	10.4	2.5	1.7
1965	272.9	22.3	28.8	42.0	45.2	49.9	35.6	21.0	8. <i>7</i>	3.0	1.3
1966	278.1	23. <i>7</i>	31.1	<b>41.7</b>	49.4	47.3	36.5	19.5	8.8	3.2	1.3
1967	238.2	20.7	30.2	36.8	43.7	40.1	29.5	16.0	<i>7</i> .1	2.5	1.1
1968	243.8	24.1	31.9	3 <b>7.</b> 8	42.8	43.5	28.2	14.5	6.7	1.8	1.1
30-34											
1963	260.4	9.0	14.1	22.6	29.9	39. <i>7</i>	3 <b>7</b> .0	35.6	27.6	15.3	13.5
1964		8.3	12.9	22.2	28.8	35.3	38. <i>7</i>	35.3	26.6	15,1	12.3
1965	233.1	9.2	14.1	18.8	23.4	32.8	36.3	31.6	24.9	1 <i>5.7</i>	13.4
1966	220.6	8.5	12.5	18.0	24.8	30.5	35.1	30.6	22.7	14.0	11.4
1967		9.5	12.1	16.9	19.2	24.9	28.4	26.5	20,5	11.3	10.0
1968	177.9	8.4	11.0	15.6	19.4	22.9	28.8	25.4	18.4	10.7	8.9
35–39								_			
1963		3.7	5.6	9.0	15.4	16.6	21.2	23.1	23.0	16.9	29.4
1964		4.1	4.9	8.6	11.9	17.9	21.1	21.9	20.0	17.9	28.9
1965		3.9	4.9	8.0	10.6	13.8	18.6	20.0	20.6	17.3	28.3
1966		4.1	5.7	7.8	10.3	14.5	18.5	19.7	20.4	17.2	27.0
1967		3.1	4.7	6.0	10.7	13.7	16.7	18.7	15.8	14.6	24.1
1968	128.6	4.4	4.9	6.8	10. <i>7</i>	11.4	1 <i>5.7</i>	16.4	16.1	13.3	23.0
40-44										7.0	
1963		1.6	1.9	3.0	3.3	6.0	6.2	8.2	7.5	7.2	20.3
1964		1.3	1.8	2.2	2.6	5,5	6.9	6.3	6.9	8.0	17.8
1965		1.4	1.6	2.3	3.0	4.5	5.6	6.1	6.2	6.8	17.2
1966		1.1	1.5	1.4	3.7	3.7	5.7	6.3	6.9	6.4	18.3
1967		1.0	1.3	1.6	2.8	3.3	4.2	5.5	5.6	4.3	14.6
1968		1.0	1.4	1.8	2.6	3.6	3.9	4.5	6.2	5.2	13.9
45 and over — 45 et plus		0.0	0.1	0.7	^ 4	0.4	2.4	^7	1.0	1.1	2.2
1963		0.2	0.1	0.7	0.6	0.4	0.4	0.7	1.0	1.1	2.3 3.1
1964		0.3	0.1	0.2	0.6	0.6	0.4	0.6	0.8	0.9	
1965		0.2	0.2	0.1	0.7	0.5	0.9	0.3	0.9	0.8	2.5 2.1
1966	. 7.6	0.6	0.2	0.2	0.3 0.2	0.2 0.4	0.8 0.5	1.1 0. <b>6</b>	0.6	1.1 0.3	2.1
1967	. 6.7	0.6	0.3	0.3					0,8		

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of				BII	RTH ORDER	- RANG DI	E NAISSANC	Œ			
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)											
Réunion ^{1, 2}											
All ages — Tous âges											
1963		23.7		0.1———		7.5———			44.2		
1964 -20	151.1	21.6	36	5.3	29	9.8			41.8		
1963	25.6	18.8		5.4	(	0.0			0.0		
1964	26.1	19.1		5 <i>.7</i>	(	).2			0.1		
20–24 1963	268.3	<i>75</i> .1	12:	n 4	20	0.8			2.0		
1964		64.0	110			3.7			3.8 3.0		
25-29		,-	, ,		-,						
1963		31.4	10		103				51.7		
1964 30–34	331.7	28.3	90	6.1	102	2.8			<i>53.7</i>		
1963	303.2	14.5	4.	4.6	7	1.6			138.6		
1964	297.7	12.3		6.0		2.9			128.9		
35–39	2245	<b>5</b> 0	1.	. F	2				1510		
1963 1964		5.0 4.7		9.5 8.3		5.7 4.7			151.2 142.7		
40-44		•••	• '		•	***			174.7		
1963		1. <i>7</i>		6.4		2.4			8 <i>7.7</i>		
1964 45 and over — 45 et plus		0.9	•	5.8	10	0.1			86.1		
1963		0.5		0.8	(	0.9			9.9		
1964		0.5		0.4		0.7			9.4		
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD											
Barbados† — Barbade† All ages — Tous âges											
1963	95.1	20.7	16.3	13.9	11.0	8.9	7.4	5.1	4.1	2.9	4.7
1964	89.2	19.8	15.9	12.9	10.0	8.0	7.0	5.1	3.7	2.6	4.1
1965	85.9	19.1	15.6	12.0	10.2	6.9	7.0	4.5	3.9	2.4	4.3
-20 1963	53.7	34.5	13.9	4.3	0.7	0.2	0.0	_			
1964		31.5	13.7	3.7	0.4	0.1		_		_	_
1965		30.6	13.8	2.7	0.4	0.1	_		_		
20-24	1400	25.0		45.0	04.4						
1963 1964		35.2 35.3	46.1 48.3	45.2 41.0	26.4 26.6	10.2 12.3	3.5 4.3	1.1 1.5	0.3 0.4		_
1965		35.5	44.8	41.0	27.8	10.0	5.4	1.7	0.4	0.1	
25–29											
1963		18.1	25.2	29.1	33.2	31.7	23.5	12.5	6.2	2.1	1.4
1964 1965		1 <i>7</i> .2 14.8	21.8 23.6	30.2 27.4	28.9 31.4	26.8 25.1	23.7 10.2	12.9 6.9	6.4 1.5	2.6 1.1	1.1 0.1
30–34			20.0	27.14	0.,	20.1	10.2	0.7	1.5	'.'	0.1
1963		7.4	13.6	18.4	20.7	24.4	24.8	19.5	15.6	10.4	9.5
1964 1965		8.1 <i>7</i> .6	12.5	15.0	18.5	20.1	21.5	19.2	14.2	9.8	10.3
35–39	140.7	7.0	10.8	13.6	1 <i>7.</i> 8	18.1	21.2	1 <i>7</i> .8	13.9	11.1	8.3
1963	101.6	3.4	4.2	6.3	9.5	9.8	12.3	12.2	13.5	10.7	19.5
1964		3.8	3.1	6.9	9.5	9.8	13.4	12.7	11.3	10.6	16.9
1965 40-44	102.3	3.3	4.7	8.3	8.3	9.5	12.3	11.2	14.7	9.5	20.5
1963	42.2	1.0	0.7	2.3	2.1	3.9	4.4	3,1	3.8	4.9	15.9
1964	35.4	0.6	1.4	1.8	2.0	3.2	3.8	3.4	4.0	2.7	12.5
1965		0.4	1.4	2.0	2.9	1.7	3.3	3.3	4.2	2.4	13.6
45 and over — 45 et plus 1963		0.1		0.1	0.3	0.1	0.4	0.4	1.0	0.7	3.1
1964	5.5	0.4	0.1	0.9	<del>-</del>	0.1	0.1	0.4	0.6	0.9	1.6
1965 Bermuda ³ — Bermudes ³	3.7	***************************************		0.3	1.0	_	0.3	0.7		1.0	1.2
1965 ⁴											
						4 7		1 /	~ .		0.4
All ages — Tous âges		23.3	18.6	11.2	6.9	4.7	1.8	1.6	0.6	0.2	0.4
	. 37.0	23.3 23.7 62.0	18.6 7.1 61.4	11.2 1.7 38.0	6.9 0.2 12.0	4.7	1.8	1.6 — —	U.8 —	0.2 —	

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year	<del></del>			ВП	RTH ORDER	RANG D	E NAISSAN(	CE .			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)										- 'i	
Bermuda ³ (continued) — Bermudes ³ (suite)											
30–34	112.3	1 <i>7.7</i>	21.0	18.8	19.4	6.6	6.1	5.0	2.2	1.1	1.7
35-39	46.8	8.7	7.5	6.2	4.4	6.9	2.5	4.4	_		1.2
40–44	14.1 0.8	0.7	0.7	1.3	1.3	4.0	2.0 0.8	2.0	0.7	_	_
Canada ⁵	0.0						0.0				
All ages <u> </u>											
1963	86.7	23.2	20.3	15.6	10.3	6.4	3.9	2.5	1.6	1.1	2.0
1964 1965	82.8 74.7	22.9 22.5	19.5 17.8	1 <i>4.7</i> 12.7	9.6 8.2	6.0 4.9	3.6 3.1	2.3 1.9	1.5 1.2	0.9 0.8	1.8 1.6
1966	67.0	22.2	16.6	10.8	6.7	4.0	2.4	1.5	1.0	0.6	1.2
1967	62.4	22.4	16.0	9.6	5.7	3.3	1.9	1.2	0.8	0.5	1.0
-20 1963	24.0	1 <i>7.</i> 9	5.1	1.0	0.1	0.0	_				
1964	23.2	1 <i>7</i> .6	4.7	0.8	0.1	0.0	0.0		_	_	_
1965	23.1	18.2	4.2	0.7	0.1	0.0	_		_	_	_
1966 1967	22.7 21.4	18.2 1 <b>7.4</b>	3.9 3.5	0.6 0.5	0.1 0.0	0.0 0.0	0.0		_	_	_
20–24	21.4	17.4	3.5	0.5	0.0	0.0	0.0				
1963	228.2	94.4	73. <i>7</i>	38.0	15.3	5.0	1.5	0.3	0.1	0.0	_
1964	216.2	92.3	70.0	34.5	13.2	4.5	1.3	0.4	0.1	0.0	0.0
1965 1966	192.4 169.1	87.3 82.0	62.0 54.7	27.8 21.6	10.6 7.5	3.5 2.4	0.9 0.7	0.3 0.2	0.1 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0
1967	161.1	81.9	52.1	18.6	6.1	1.8	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0
25-29											
1963	212.5	37.4	55.9	51.0	32.6	18.2 16.8	9.3	4.8 4.2	2.0 2.0	0.8 0. <i>7</i>	0.5
1964 1965	206.0 185.3	37.1 35.8	55.3 52.1	49.5 43.8	31.0 26.6	13.6	8.8 7.2	3.5	1.6	0.6	0. <b>4</b> 0. <b>3</b>
1966	163.5	35.6	48.9	37.4	21.0	10.7	5.3	2.5	1.2	0.5	0.2
1967	151.4	36.8	47.3	33.4	1 <i>7.</i> 5	8.6	4.1	2.0	1.0	0.4	0.2
30-34 1963	140.9	12,3	22.7	30.1	25,9	18.2	11.9	7.7	5.0	3.2	3.8
1964	135.9	12.1	21.9	29.4	25.1	17.6	11.4	7.4	4.7	2.9	3.6
1965	121.0	11.4	20.3	26.4	22.3	14.9	10.0	6.2	3.9	2.5	2.9
1966	103.2	10.6	19.1	23.0	18.7	12.4	7.4	4.9	3.1 2.5	1.9	2.1
1967 35–39	91.4	10.7	1 <i>7</i> .8	20.8	16.3	10.2	6.1	3.8	2.5	1.5	1.6
1963	75.7	4.6	7.7	11.5	12.4	10.3	8.2	6.0	4.4	3.3	7.2
1964	72.1	4.3	7.6	10.8	12.0	10.2	7.8	5.6	4.0	3.0	6.7
1965 1966	66.2 57.5	4.1 3.8	7.2 6.6	10.4 9.6	11.1 9.7	9.1 8.0	6.8 5.8	5.0 4.1	3.6 3.0	2. <i>7</i> 2.1	6.1 4.6
1967	50.6	3. <i>7</i>	6.0	8.3	8. <i>7</i>	7.1	4.9	3.5	2.5	1.9	3.9
40-44	0.5.0	1.0				2.2	0.7		1.0		
1963 1964	25.8 25.0	1.2 1.1	1.8 1. <i>7</i>	2.7 2.7	3.3 3.2	3.3 3.4	2.7 2.6	2.3 2.2	1.9 1.9	1.5 1.4	5.1 4.9
1965	21.8	1.0	1.5	2.4	2.9	2.7	2.3	2.0	1.6	1.3	4.2
1966	19.1	0.9	1.5	2.0	2.5	2.5	2.1	1.6	1.4	1.1	3.5
1967	15.9	0.8	1.2	1.8	2.1	2.0	1.7	1.5	1.1	0.9	2.7
45 and over — 45 et plus 1963		0,1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.7
1964	2.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.6
1965		0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.6
1966 1967		0.1 0.0	0.1 0.1	0.1 0.1	0.2 0.1	0.2 0.1	0.2 0.1	0.2 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.5 0. <b>4</b>
Costa Rica				***			-•-				
1963 6. 7											
Ali ages — Tous âges		27.8	24.7	22.4	19.3	16.7	13.9	11.6	9.7	7.4	19.0
-20 20-24		30.9 71.3	1 <i>4.4</i> 81.4	5.6 75.4	1.3 54.5	0.3 31.1	0.1 13.6	6.1	2.4	0.9	0.4
25–29		28.3	40.5	50.3	56.2	59.0	49.7	36.6	20.5	10.9	9.1
30-34	295.5	10.1	15.2	22.3	27.8	33.4	36.8	37.9	37.5	28.0	46,2
35–39		4.6	6.7	8.8	12.6	14.7	18 <i>.7</i>	20.9	25.7	25.2	87.7
40-44	100.2	2.0	1.6	2.3	3.1	4.3	5.6	6.2	7.2	8.4	59.4

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIR	TH ORDER	- RANG D	E NAISSANC	:E 			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth óème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème -
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
Grenada† — Grenade† 1963											
All ages — Tous âges	136.3	22.9	18.2	18.0	16.9	13.7	12.5	9.3	7.3	5.2	7.3
-20	58.8	36.4	14.3	4.1	0.5	0.2	0.2			_	
20-24	296.4	38.4	65.7	75.8	58.9	30.7	12.6	2.4	1.2	0.9	0.6
25-29 30-34	275.7	11.1	21.5	38.5	52.2	54.1	39.6	28.9	13.7	5.9	3.3
35–39	237.9 181.7	4.7 3.4	10.2 2.9	16.5	28.8	25.8 15.5	3 <i>5.</i> 6 31.5	36.8 24.7	32.6 21.3	18.6 24.7	20.3 32.5
40–44	67.6	0.5	<del></del>	9.2	8. <b>7</b> 1.0	1 <i>5.</i> 5 2.1	9.4	5.2	10.9	7.8	26.5
45 and over — 45 et plus			_		0.5	1.1		0.5	0.5	1.1	3.8
uadeloupe ^{1, 2}											
All ages — Tous âges											
1963	124.4	21.5	25.7						30.3		
1964 <del>-</del> 20	11 <i>7.7</i>	18.2	25.8	i	18.	6			28.3		
1963	24.6	19.9	4.2	,	0.	1					
1964	24.4	20.0	4.1		0.						
20-24						•					
1963	218.7	67.7	78.8	}	21.	.4			2.3		
1964	196.0	43.8	72.2		20.	.1			2.0		
25-29											
1963	286.3	26,2	73.4		73.				40.7		
1964 30-34	274.9	24.1	77.3	i	67.	.8			36.9		
1963	252.8	10.3	35.7	,	56	7			90.6		
1964	245.4	10.4	37.0		52				88.6		
35-39	24011	10.4	57.0		32	.0			00.0		
1963	190.0	6.0	13.0	)	27	.2			101. <i>7</i>		
1964	185.0	4.5	16.2	2	23	.4			103.3		
40-44											
1963	95.2	2.1	6.1		8				62.3		
1964		1.4	5,3	3	7	.9			51.8		
45 and over — 45 et plus 1963	10.5		0.3	,	0	^			7,		
1964		0.3	0.3		0	.9 .8			7.6 5.8		
170411111111	7.7	0.5			U	.0			5.6		
Guatemala 1044											
1964 All ages — Tous âges	162.0	24.0	27.0	252	21.0	144	10.0	0.7		2.0	
-20		34.2 45.9	27.8 16.0	25.3 4.4	21.0 1.0	16.6 0.3	12.8 0.1	8 <i>.7</i>	6.3	3.8	5.5
20-24		73.8	94.0	75.0	39.2	15.5	5.4	1.8	0.6	0.2	0.1
25-29	303.7	26.3	41.7	63.5	65.8	51.9	31.5	14.0	5.6	2.0	1,4
30–34	255.8	12. <i>7</i>	1 <i>7</i> .1	30.0	40.3	44.5	41.8	31.5	20.1	9.6	8.0
35–39	191 <i>.7</i>	5.5	<b>7.3</b>	13.7	20,2	25.1	27.8	25.7	24.5	17.4	24.5
40–44	84.4 22.8	2.5	2.2	4.0	5.9	7.5	10.2	9.2	11.0	8.6	23.1
45 did over 45 er plus	22.0	0.8	0.7	1.2	2.1	1.9	2.9	2.4	2.5	2.1	6.4
Martinique ^{1, 2} 1963											
All ages — Tous âges	11 <i>4.7</i>	1 <i>7</i> .2	22,1	۱ ۸	. 14				24.2		
-20	19.4	16.5	2.8		16 0	.0			26.3		
20–24		49.3	55.5		15				1.9		
25-29		24.4	70.4		56				29.3		
30-34	245.7	9.7	37.7		46				79.0		
35–39	183.0	3.3	12.4	ļ	24				93.9		
40–44	86.9	2.3	3.8			.2			48.9		
45 and over — 45 et plus	12.1	_	0.5	)	0	.9			8.6		
Mexico † ⁸ — Mexique † ⁸ All ages — Tous âges											
1965	155.5	31.7	25.8	22.9	18.9	15.4	12.4	9.1	6.7	4.6	8.
1966	155.8	32.0	26.2	22.8	18.9	15,3	12.3	9.0	6.7	4.6	8.
	1.50.0		0.5.0	00.1		1	101				~
1 <i>967</i> 1968		31.2 31.4	25.9 26.0	22,1 22,2	18.6 18.9	14.9 15.0	12.1 12.1	8.9 8.9	6.7 6.8	4.6 4.7	7. 7.

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIR	TH ORDER	— RANG DI	NAISSANC	Œ			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
anama ⁹											
1967											
All ages — Tous âges	134.7	28.4	23.3	19.1	15.6	12.5	9.9	7.7	5,6	3.9	6.4
-20	64.8	38.7	18.1	5.8	1.2	0.2	0.0	0.0	0.0		0.2
20–24 25–29	291.8 262.8	66,5 21,5	72.5 32.0	65.8 39.6	46.3 44.9	22.6 44.9	9.3 35.8	3.2 22.4	0. <i>7</i> 10.6	0.3 4.3	2.3
30-34	185.6	6.5	10.7	15.3	18.6	23.8	26.6	26.7	23.9	15.0	15.0
35-39	118.3	2.3	3.8	5.5	7.5	9.3	11.6	15.3	14.5	14.6	31.3
40–44	43.2 <i>7.7</i>	0.8 0.0	1.1 0.3	1.6 0.3	1.9 0.2	2.1 0.4	3.2 0.6	3.4 0.8	4.2 0.7	4.6 0.8	19.1 3.2
43 and over — 43 er plus	<i>'.'</i>	0.0	0.3	0.3	0.2	0.4	0.0	0.0	0.7	0.0	0.2
uerto Rico ¹⁰ — Porto Rico ¹⁰											
All ages — Tous âges	100.1	22.0	20.4	14.0	10.5	7 4	E 4	40		<u>    14.1                               </u>	
1963 1964	102.1 101 <i>.7</i>	23.9 24.5	20.4 21.1	16.0 15.7	10.5 10.5	7.4 7.1	5.4 5.3	4.2 · 4.2		13.0	
1965	100.6	25,2	21.0	15.4	10.5	7.0	5.1	3.9		12.2	
1966 4		24.9	19.1	14,1	9.1	6.2	4.5	3.4		10.4	
-20	44.1	07.0	100	4.0		0.1	0.0				
1963 1964	46.1 47.6	27.2 27.6	12.9 13.9	4.8 4.7	1.1 1.1	0.1 0.2	0.0 0.0	_			
1965	48.6	28.7	13.9	4.8	0.9	0.1	0.0	0.0		_	
1966 4		26.4	11.3	3.9	0.8	0.1	0.0	_			
20-24						•				0.0	
1963	257.9 257.1	71.6 73.2	70.2 71.4	54.9 53.3	33.2 32.4	16.8 16.0	7.2 7.0	2.9 2.4		0.9 1.0	
1964 1965	255.3	75.4	69.3	53.3 51.8	32.4	15.9	6.7	2.4		1.1	
1966 4		66.0	55.9	40.9	24.3	12.9	5.5	1.9		0.8	
25-29											
1963	191.3	24.0	34.6	34.5	26.9	22.9	18.9	13.3		1 <i>5</i> .9 1 <i>4</i> .8	
1964 1965		25.7 26.4	35.5 36.8	34.2 33.7	28.3 28.0	22.3 22.5	18.8 1 <i>7</i> .2	13.1 12.6		14.4	
1966 4		28.8	36.5	33.8	25.0	20.2	16.2	10.8		12.0	
30–34											
1963	120.8	6.0	11.5	16.0	14.0	12.4	12.0	12.1		36.7	
1964		6.4	12.2	15.2	13.2	11.8	10.9 10.5	11.8 11.6		33. <i>7</i> 31.6	
1965 1966 ⁴		6.9 8.1	12.4 13.4	14.5 16.8	13.3 14.6	12.0 11.8	10.5	12.0		31.1	
35–39		٥,.			. 4.0						
1963		2.7	4.4	6.1	7.3	7.4	6.8	<b>7.</b> 1		53.1	
1964		3.2	3.8	5.9	5.9	6.0	5.8	7.6		49.6	
1965 1966 ⁴		2.6 2.7	4.2 4.7	5.8 6.6	7.2 6.2	5.6 6.0	6.8 6.1	5.7 6.6		43.7 44.3	
40-44	00.1	2.7	7./	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0		44.0	
1963	39.4	0.7	0.7	1.4	1.5	2.1	1.8	2.7		28.6	
1964	34.3	8.0	0.5	1.5	1.4	1.6	2.1	2.1		24.4	
1965 1966 ⁴		0,6 0,8	1.1 0. <i>7</i>	1.4 1.1	1.6 1.6	1.4 1.1	1.5 1.8	1 <i>.7</i> 1.6		22.6 19.2	
45 and over — 45 et plus		0.0	0.7	•••	1.0	•••	1.0	1.0		. , ,	
1963		0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3		<i>7</i> .1	
1964		0.0	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4		5.2	
1965		0.1	0.1	0,2 0,1	0.2 <b>0.2</b>	0.3 0 <b>.3</b>	0.4 0.3	0.2 0.3		5.0 <b>4.8</b>	
1966 ⁴	6.0	0.0	_	0,1	0,2	0,3	0,3	0.3		7.0	
it, Lucia — Sainte-Lucie											
1963	100 5	040	100	10.4	1/0	10 /	111	0.0		E 1	9.
All ages — Tous âges -20		24.8 46.7	19.0 14.9	18.6 3.9	16.3 0.9	12.6 4.0	11,1	9.0	6.4	5.1 —	<b>y</b> .
20-24	1						20.0		7.0	3.3	9.
25-29	209.0	31.9	51.5	58.8	47.6	32.9	20.8	13.1	7.0	3.3	Ψ.
30–34		3.2	5.8	13.6	21 <i>.7</i>	15.0	28.9	27.5	20.8	19.7	3 <i>7</i> .
35–39	. ]										
45 and over 45 et plus		0.5	0.6	1.5	1.4	1.5	2.6	2.5	3.3	2.6	1.
Trinidad and Tobago ⁶ — Trinité-et-Tobago ⁶	•										
All ages — Tous âges	10/0	^^ ^		101	140	100	100	7.0	F 2	4.0	7
1042	. 124.0	23.3	21.1	18.1	14.8	12.3	10.0	7.3	5.6 5.4	4.0	7. 7.
1963 1964		23.5	20.6	1 <b>7.3</b>	14.2	11.4	9.4	7.2		4.0	,

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of				BIR	TH ORDER	RANG D	E NAISSANC	E			
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)							· ,	_ ,,,			
rinidad and Tobago ⁶ (cont.) — Trinité-et-Tobago ⁶ (suite) All ages (continued) —											
Tous âges (suite)											
1965		22.8	19.6	16.0	13.7	10.6	8.7	6.5	4.8	3.6	6.6
1966 1967		22.2 21.6	19.1 1 <i>7.</i> 6	14.9 14.0	12.0 10.8	9.0 8.6	7.5 6.6	5.7 5.2	4.2 3.7	2 8 3.0	5.8 5.4
-20	. ,0.0	21.0	17.0	14.0	10.0	0.0	0.0	0.2	3.7	0.0	J
1963	. 55.2	32.9	15.3	5.2	1.3	0.1	0.0		_	_	_
1964		32.3	14.3	4.9	0.9	0.2	0.0	0.0	_		_
1965 1966		30.8 29.4	13.2 12.3	3.8 3.5	1.1 0.8	0.2 0.1	0.0 0.0	0.0	0.0	_	_
1967		27.7	11.1	3.3	0.5	0.1	0.0				_
20-24											
1963		52.0	68.6	63.0	44.7	24.3	10.9	3.4	1.3	0.4	0.1
1964 1965		54.5 53.0	66.3	59.1	43.5 39.9	22.1 21.7	10.7 8.6	3.0 2.4	1.1 0.9	0.2 0.3	0.2 0.1
1966		54.1	64.1 64.8	54.9 52.8	34.8	18.2	7.7	2.4	0.7	0.3	0.1
1967		54.3	60.5	51.4	33.9	16.4	7.0	2.2	0.6	0.2	0.2
25-29											
1963		18.7	29.8	37.6	40.5	44.3	3 <i>7.7</i>	23.0	12.9	5.9	3.7
1964		17.3	30.1	36.0	39.8	40.1	34.9	24.8	12.4	6.3	3.0
1965 1966		17.4 16.8	29.5 26.3	34.1	39.3 34.0	36. <i>7</i> 31.2	34.1 27.7	22.5 17.2	11.4 9.9	5.4 4.3	3.4 2.5
1967		16.8	24.9	32.4 26.5	29.6	29.8	24.2	16.5	8.2	4.0	3.3
30-34		, 0.0	24.7	10.0	27.0	27.0		, 0.15		-,,-	•
1963		6.3	12.1	16.4	19.7	21.5	25.1	25.2	21.3	16.5	20.0
1964		6.6	11.5	16.9	17.8	20.6	23.6	23.5	20.8	15.4	20.1
1965		6.2	10.6	15.4	17.0	19.4	21.2	21.4	18.6	14.2	20.
1966 1967		5.4 5.4	10.8 10.3	13.0 14.5	17.1 14.6	17.0 17.2	1 <i>9.7</i> 1 <i>7</i> .1	20.1 18.8	17.0 16.3	10.9 12.7	16.3 15.0
35–39		0.4	10.5	14.5	1 7.0	17.2	.,.,			,	
1963		2.4	4.6	<b>7.3</b>	8.6	10.3	11.1	13.2	15.0	13.3	34.
1964		2.6	5.6	6.6	8.6	11.0	11.1	13.1	14.9	14.3	35.9
1965		2.0	3.5	7.3	9.5	9.8	10.8	12.0	13.4	13.5	32.
1966 1967		2.1 2.4	4.5 3.7	5, <b>3</b> 5.2	7.5 5.9	8.6 7.3	10.5 8.6	11.4 9.4	10.6 9.7	10.3 10.6	29.6 27.8
40-44	. ,0.,	2.7	5.7	3.2	3.,	7.5	0.0	,. <del></del>	7.7	10.0	
1963	. 35. <b>9</b>	0.5	0.8	1.5	1.6	3.2	3.6	2.9	2.9	3.9	15.
1964		0.7	1.2	1.2	1.4	2.7	2.8	3.0	2.9	4.1	13.
1965		0.5	0.8	1.4	1.6	2.0	2.8	3.0	3.5	3.2	13.
1966 1967		0.7 0.4	1.1 0.9	1.1	1.4 1.5	1.8	2.4	3.6 2.1	3.5 2.3	2.9 3.7	13. ⁹ 10.
45 and over — 45 et plu		0.4	0.9	0.9	1.3	1.8	2.2	2.1	2.3	3./	10.
1963	. 5.2	_	0.1	_	0.4	0.1	0.3	0.6	0.4	0.4	2.
1964		0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	2.
1965		0.2	0.4	0.4	0.2	0.3	0.5	0.3	0.2	0.4	2.0
1966 1967		0.0 0.1	0.1 0.1	0.1 0.2	0.2 0.1	0.2 0.3	0.4 0.3	0.5 0.4	0.1 0.2	0.4 0.6	1.7 2.8
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	. 5.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.5	0.0	0.4	0.2	0.0	
Jnited States ^{10a} — Etats-Unis ^{10a}											
All ages — Tous âges											
1963 1964		21.4 21.9	18.7	14.2 13.5	9.4 8.8	5.6 5.3	3.3 3.1	1.9 1.9		3.1 3.0	
1965		21.9	18.1 16.8	11.9	7.7	3.3 4.6	2.7	1.6		2.6	
1966		22.2	16.1	10.6	6.6	3.9	2.3	1.4		2.3	
1967	. 62.8	21.9	16.1	9.9	5.9	3.4	2.0	1.2		1.9	
1968	. 61.4	230	16.1	9.5	5.4	3.0	1. <i>7</i>	1.0		1.6	
-20 1963	. 35.9	25.2	8.2	1.9	0.4	0.1	0.0	0.0		0.0	
1964		24.9	7.6	1.8	0.4	0.0	0.0	0.0		0.0	
1965	. 33.8	24.8	7.0	1.6	0.3	0.4	0.0	0.0		0.0	
1966		25.8	6.8	1.4	0.3	0.0	0.0	0.0		0.0	
1967		24.4	6.4	1.3	0.2	0.0	0.0	0.0		0.0	
1968 20-24	. 31.8	24.6	5.9	1.1	0.2	0.0	0.0	0.0		0.0	
1963	. 231.1	81.3	76.9	42.8	18.3	6.9	2.3	0.7		0.3	
1964		81.1	73 1	39.3	16.6	6.3	2.1	0.6		0.3	

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	BIR	TH ORDER	RANG DI	E NAISSANC	CE			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
United States ^{10a} (cont.) — Etats-Unis ^{10a} (suite) 20-24 (continued — suite)											
1965	196.8	75.9	66.0	33.2	13.8	5.2	1. <i>7</i>	0.5		0.2 <i></i> _	
1966	186,0	77.7	62,1	28.5	11.4	4.2	1.4	0.4		0.2	
1967	174.0	74.7	59.0	24.8	9.3	3,3	1.1	0.3		0.1	
1968 25–29	167.4	76.5	56.6	22.3	8.0	2.7	0.9	0.3		0.1	
1963	18 <i>5.7</i>	24.2	43.4	46.4	32.5	18.6	9.9	5.1		4.1	
1964	179.4	25.3	42.7	44.7	30.8	1 <i>7.5</i>	9.4	4.7		3.9	
1965	162.4	24.6	40.3	40.1	26.8	14.9	8.0	4.0		3.3 2.6	
1966 1967	149.2 142.6	25.8 26.3	39.6 39.9	36.1 34.2	22.7 20.2	12.4 10.5	6.6 5.5	3.4 2.7		2.0 2.1	
1968	140.3	29.7	41.7	33.1	18.4	9.0	4.5	2.2		1.6	
30-34											
1963	106.2	7.2	14.4	22.0	20.9	15.0	9.8	6.4		9.6	
1964 1965	103.9 95.0	7.7 7.3	14.0 13.3	21.4 19.7	20.4 18.5	1 <i>4.5</i> 13.3	9 <i>.7</i> 8.8	6.3 5.6		9.4 8.4	
1966	85.7	7.3 7.1	12.4	18.1	16.5	11.7	7.7	4.8		7.3	
1967	79.3	6.6	12.2	17.0	15.2	10.6	6.8	4.3		6.2	
1968	74.9	7.3	12.5	16.4	14.1	9.5	6.0	3. <i>7</i>		5.3	
35–39 1963	51.2	2.4	5.0		0.0	7.5	F 4	4.0		9.0	
1964	51.3 50.0	2.6 2.9	5.0 4.7	8.2 7.8	9.0 8.7	7.5 7.3	5,6 5,4	4.0 4.0		9.0	
1965		2.8	4,3	7.2	8.0	6.8	5.1	3.6		8.5	
1966		2.6	4.0	6.5	7.2	6.2	4.6	3.4		7.6	
1967	38.5	2.2	3.8	6.1	6.7	5.5	4.3	3.0		6.8	
1968 40-44	35.6	2.5	3.6	5.5	6.1	5.2	3.9	2.7		6.1	
1963	14.2	0.6	1.1	1.8	2.1	2.0	1.6	1,2		3.8	
1964		0.7	1.0	1.7	2.0	1.9	1.6	1.2		3.7	
1965		0.6	0.9	1.5	1.9	1.8	1.4	1.1		3.4	
1966	11.7	0.6	0.8	1.4	1.7	1.6	1.4	1.0		3.2 2.9	
1967 1968		0.5 0.5	0.8 0. <b>7</b>	1.3 1.1	1.6 1.4	1.4 1.3	1.2 1.1	1.0 0.9		2.6	
45 and over — 45 et plus		0.0	•	•••	•••	.,0	•••	•			
1963	0.9	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.3	
1964		0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.3	
1965 1966		0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1		0.3 0.3	
1967		0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.3	
1968		0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.2	
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD											
Chile ⁶ — Chill ⁶ All ages — Tous âges											
1966	99.9	25.4	18.8	13.9	10.4	8.3	6.2	4.7	3,7	2.8	5.5
1967		26.0	18.6	13.0	9.7	7.2	5.6	4.4	3,4	2.5	5.3
-20											
1966		22.3	8.5	2.8	0.7	0.2	0.0	0.0		_	_
1967 20–24	33.9	22.4	8.2	2.6	0.7	0.1	0.0	0.0	0.0	_	_
1966	202.4	71.6	55.7	36.3	21.6	10.5	4.6	1.6	0.5	0.1	0.1
1967		72.7	53.9	33.7	19.7	9.8	3.9	1,6	0.5	0.2	0,1
25–29	0015										
1966 1967		37.1 37.1	39.0 38.7	35.1 32.6	29.3 26.3	23.6 21.1	1 <i>7.</i> 5 15,3	11.3 9.5	6.1 5.4	2.8 2.5	2.1 1.8
30-34	,	٠,	J-J-,/	52,0		~ 1.1	. 5.5	7.5	J.7	2.0	
1966		16.8	19.2	20.3	19.7	22.0	17.5	13.9	12.5	8.9	9.8
1967	. 146.6	1 <i>5.7</i>	18.3	18.6	18.3	16.2	15.1	13.9	11.2	7.8	10.7
35-39 1966	127.2	8. <i>7</i>	9.5	11.1	11.9	12.1	12.5	12.3	11.8	10.6	25.8
1967		8.6	9.2	9.7	10.7	10.5	11.0	11.2	10.7	9.6	23.4
40-44											
1966		2.8	2.7	3.1	3.8	3.9	4.0	4.2	4.6	4.3	1 <i>7</i> .2 15.9
1967	. 47.5	3.0	2.6	2.9	3.3	3.4	3.9	4.0	4.0	4.1	13.9

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIR	TH ORDER	— RANG DI	NAISSANC	)E			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	îst 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)											
hile ⁶ (continued) — Chili ⁶ (suite)											
45 and over 45 et plus	8.9	0.7	0.5	0.5	0.4	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	3.4
1966 1967	8.4	0. <i>7</i> 0.6	0.5 0.4	0.5 0.4	0.6 0.5	0.7 0.5	0.7	0.5 0.7	0.7 0.7	0.7	3.1
olombia † ^{11, 12} — Colombie † ^{11, 12} 1964											
All ages — Tous âges	132.7	35.4	19.4	17.0	14.6	11.6	9.3	6.9	5.3	3.6	6.9
-20 20-24	34.3 254.8	29.4 94.4	$\substack{7.9 \\ 61.8}$	2.3 49.0	0.5 29.8	$\begin{array}{c} 0.1 \\ 13.9 \end{array}$	0.0 5.8	0.0 2.1	$0.0 \\ 0.8$	$\begin{array}{c} 0.0 \\ 0.3 \end{array}$	0.0 0.3
25–29	281.7	46.9	36.8	44.1	45.3	37.3	25.6	$15.3^{\circ}$	8.1	3.8	3.0
30-34	229.1	22.6	15.9	21.4	26.8	28.4	28.4	23.3	17.7	11.5	15.3
35–39	178.6	12.7	7.9	10.8	14.0	16.8	18.9	18.3	18.0	14.0	31.6
40–44	73.1 24.4	4.8 2.3	2.4 1.1	3.1 1.2	4.2 1.4	$^{4.9}_{1.7}$	$rac{6.0}{1.9}$	$^{6.3}_{1.9}$	6.8 2.3	6.4 1.8	21.8 $6.8$
cuador ^{6, 13} — Equateur ^{6, 13}	,.,										
A!! ages — Tous âges 1965	158.4	32.3	24.6	22.6	19.5	15.7	13.0	9.9	7.5	1:	3.4
1966 12		37.8	22.1	19.7	17.1	13.8	11.4	8.5	6.6		2.5
1967 12	$1\dot{4}5.\dot{0}$	33.7	22.1	19.4	17.0	13.7	11.3	8.6	6.7	1:	2.6
-20 1965	44.8	30.9	10.9	3.0	0.7	0.1	0.0	0.0	0.0		
1966 ¹²		36.4	9.1	2.2	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0		
1967 12	38.5	30.8	8.7	2.1	0.4	0.1	0.0	0.0			
20-24	2120	00.0	02.0	00.1	10.0	100.0	4.0	0.1	0.0		0.7
1965 1966 ¹²	312.9 289.8	$89.0 \\ 107.9$	87.6 $80.0$	$\substack{69.4 \\ 58.0}$	40.0 31.7	17.0 12.7	6.8 5.0	2.4 1.7	$\begin{array}{c} 0.9 \\ 0.6 \end{array}$		0.7 1.3
1967 12	280.6	94.9	80.6	57.6	32.1	12.9	4.8	1.5	0.6		0.6
25–29		-					•				~ <i>1</i>
1965 1966 ¹²		33.6 37.7	$\substack{41.6\\38.5}$	60.0	62.7	52.3	36.4	$20.6 \\ 15.6$	$egin{array}{c} 9.9 \ 7.3 \end{array}$		7.4 6.6
1967 12	303.2 313.4	37.7 37.0	39.5	55.7 58.4	$56.7 \ 61.9$	44.3 48.3	$\frac{30.0}{31.5}$	16.6	8.0		6.0
30-34		37.10	00.0	0017	01.0	40.0	0.10	20.0			
1965	251.0	15.4	15.3	24.0	34.1	37.7	39.5	32.8	23.4		7.4
1966 ¹² 1967 ¹²		16.4	13.1	22.4	32.7	36.1	35.7	27.7	20.2		3.4 5.8
35–39	247.8	16.0	13.8	22.1	32.4	38.3	39.1	31.2	22.0	~	0.0
1965	223.1	10.2	7.3	11.9	17.4	23.1	28.4	29.4	29.8	6.	4.2
1966 ¹²	215.4	9.6	6.6	10.5	16.3	22.2	26.9	27.9	27.1		6.4
1967 ¹² 40-44	218.7	8.6	6.0	10.1	16.0	22.3	27.2	30.0	28.9	0.	2.7
1965	86.8	3.7	2.0	3.1	4.5	6.3	7.8	9.0	10.4	3.	9.5
1966 12	91.5	3.6	1.7	2.7	4.0	6.2	$\gamma.\gamma$	8.8	11.6	4	0.1
1967 12		3.0	1.9	3.0	4.0	5.4	7.6	9.2	11.4	4	1.6
45 and over — 45 et plus 1965		1.8	0.9	1.2	1.9	1.9	2.0	2.6	2.9	1	2.7
1966 ¹²	31.7	2.2	0.7	$\widetilde{0.9}$	1.1	1.8	2.3	2.7	3.4	1	5.3
1967 12	28.8	1.7	0.6	1.0	1.5	1.5	2.0	2.3	3.3	1	4.2
eru ¹⁴ — Pérou ¹⁴ 1965 †											
All ages — Tous âges	108.2	29.0	16.6	14.1	12.2	9.7	7.8	5.8	4.4	3.0	5.1
-20	31.1	22.1	6.8	1.7	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0		
20-24		70.7	54.4	39.0	21.9	8.8	3.3	1.1	0.4	0.2	0.1
25–29 30–34		$\substack{40.0\\23.6}$	31.1 13.0	38.5 17 /	39.2 22.9	$\substack{31.5 \\ 25.0}$	20.5 24.7	$\substack{10.6 \\ 20.1}$	4.9 14.3	2.3 8.2	1.4 8.2
35–39		23.0 18.1	5.6	$\begin{array}{c} 17.4 \\ 9.0 \end{array}$	$\frac{zz.9}{12.7}$	25.0 15.3	$\frac{24.7}{17.9}$	20.1 18.5	18.2	14.1	25.6
40-44	58.8	7.8	1.5	2.1	3.0	4.0	5.1	5.3	6.1	5.8	17.7
45 and over — 45 et plus	17.9	3.0	0.5	0.6	0.8	1.0	1.6	1.4	1.8	1.5	5.6
^r enezuela † ¹⁵ All ages — Tous âges											
1963	155.6	31.2	26.7	22.2	18.3	14.3	11.7	9.2	7.3	4.9	8.
1964	. 155.6	30.6	26.5	21.9	18.3	14.6	11.9	9.2	7.2	5.0	9.8
10/6	. 156.3	30.8	26.2	21.6	18.1	14.5	11.9	9.1	7.3	5.1	9.6
1965 1966		30.6	26.0	20.7	16.9	13.8	11.2	8.7	6.8	4.9	9.0

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIR	TH ORDER	— RANG DI	E NAISSANC	E			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
AMERICA, SOUTH (continued)  AMERIQUE DU SUD (suite)							-	,			
/enexuela † 15 (continued — suite) -20											
1963		34.6	15.2	4.9	1.2	0.2	0.1	_	_	-	
1964 1965,		$\frac{34.6}{35.1}$	$15.4 \\ 15.2$	$\frac{5.0}{4.9}$	$^{1.2}_{1.2}$	$egin{array}{c} 0.2 \ 0.2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.0 \\ 0.1 \end{array}$	_	_		_
1966		34.5	$15.2 \\ 15.1$	4.8 4.8	1.2	0.2	0.0	0.0	0.0		-
1967		36.8	16.5	6.1	1.3	0.4	0.1	0.0	0.0	_	-
20–24 1963	320.4	79.2	83.7	70.3	46.9	22.6	10.0	3.7	1.4	0.4	0.5
1964		75.0	81.7	68.7	46.7	23.1	$\frac{10.0}{9.5}$	3.4	1.2	0.4	0.8
1965		75.1	81.2	67.0	45.5	23.1	9.8	3.4	1.2	0.5	0.8
1966		75.6	79.6	63.2	41.8	21.4	9.1	3.2	1.1	0.4	0.8
1967	328.2	86.5	87.8	67.0	44.6	23.9	10.4	3.6	2.1	0.4	0
25–29 1963	312,9	32.8	44.7	50.8	51.3	47.9	37.7	23.8	12.8	5.6	3.0
1964		32.1	45.5	50.8	53.2	47.9	38.3	24.5	12.8	5.8	4
1965	324.0	32.3	44.5	51.3	54.4	49.8	39.2	24.4	13.0	6.2	4.3
1966		32.8	46.2	49.6	51.1	47.2	36.9	23.2	12.5	5.7	4.8 4.8
1967 30–34	319.0	36.6	47.9	50.7	52.4	47.1	37.4	24.1	12.1	4.8	4.0
1963	234.6	14.0	20.0	23.5	27.5	28.1	30.8	28.9	24.9	16.0	19
1964		14.1	20.0	24.0	27.6	31.0	31.8	29.8	24.8	16.7	21.
1965		13.7	19.3	23.5	26.6	29.3	31.2	29.4	25.7	16.8	21.3
1966		13.2	18.8	23.2	25.3	28.7	30.5	28.4	23.7	16.0 17.6	20. 22.
1967 35–39	234.3	13.5	19.1	22.8	25.7	28.7	30.4	27.9	25.0	17.0	22.
1963	180.0	6.8	9.0	10.8	14.3	16.3	18.7	20.6	21.9	18.5	42.0
1964		6.7	8.8	11.1	13.9	16.1	19.2	20.4	22.0	19.0	42.3
1965		6.8	9.3	11.5	14.0	16.2	19.2	20.5	22.1	19.2	44. 45.
1966 1967		$\substack{6.1\\7.1}$	8.5 9.2	$\substack{11.0\\11.8}$	13.3 14.8	$16.3 \\ 16.9$	$\substack{18.2\\19.6}$	20.0 19.3	21.4 21.8	19.0 20.8	45.8
40-44	. 100.2	7.1	9.2	11.0	14.0	10.0	10.0	10.0	21.0	20.0	-
1963	63.9	2.4	2.1	3.4	4.0	<b>3.</b> 9	4.7	5.3	7.1	6.9	23.
1964		2.0	2.4	2.9	3.7	4.5	5.4	5.8	7.0	6.8	25. 25.
1965		$\frac{2.0}{1.5}$	2.4 2.2	$egin{array}{c} 2.9 \ 2.9 \end{array}$	3.6 $3.3$	4.4 4.0	5.4 $4.9$	$egin{array}{c} 6.1 \ 5.5 \end{array}$	7.0 $6.8$	$egin{array}{c} 6.6 \ 6.5 \end{array}$	26.
1966 1967		1.8	2.7	$\overset{\sim}{2}.9$	3.5	4.2	$\overset{4.3}{5.2}$	5.8	7.0	7.1	26.
45 and over — 45 et plu						,					
1963		0.4	1.0	0.8	0.8	1.1	1.4	1.8	1.5	1.4	6.
1964		0.8	0.7	0.8	0.9	1.2 $1.0$	1.4	1.5 $1.6$	1.6 $1.8$	1.5 1.8	7. 7.
1965 1966		$\begin{array}{c} 0.5 \\ 0.6 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.6 \\ 0.6 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.7 \\ 0.6 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1.1 \\ 0.9 \end{array}$	1.0	1.4 1.1	1.6	1.7	1.7	7.
1967		0.5	0.6	0.7	0.8	1.2	1.0	1.3	1.7	1.8	7.
ASIA — ASIE											
srael — Israël											
All ages — Tous âges	075	21 5	20.2	104	8.0	5.9	5.2	4.4	3.3		6.2
1963 1964		21.5 23.0	20.2 20.5	12.6 13.2	7.9	6.0	3.2 4.9	4.2	3.5		6.5
1965		23.3	20.6	13.7	8.0	5.9	4.9	4.1	3.3		6.6
1966		23.5	20.5	14.0	7.7	5.6	4.8	3.8	3.1		6.4
1967		21.8	19.3	13.0	7.4	4.9	4.0	3.3	2.6		5.8
1968 -20	. 86.8	22.2	20.3	14.6	8.3	5.3			——1 <i>5</i> ,8——		
1963	. 19.4	14.8	3.9	0.6	0.1	0.0		0.0			
1964		15.3	4.2	0.6	0,1	0.0	0.0	0.0	0.0		_
1965		15.0	4.0	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
1966		1 <i>5.5</i> 12.8	3. <i>7</i> 3.3	0.7 0.6	0.1 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0		0.0
1967 1968		11.8	3.3 2,9	0.8	0.1	0.0			0.0		
20-24											
1963		93.3	71.4	35.1	18.1	6.7	2.2	0.4	0.2		-0.1——- 0.1
1964		99.4	70.9 70.5	34.1 33.1	1 <i>7</i> .2 16.1	6.2 6.3	1.8 1.8	0.6 0.4	0.1 0.1		0.1
1965 1966		98.9 96.6	68.3	31.1	14.1	6.1	1.6	0.4	0.1		0.2
1967		89.3	61.7	26.7	12.4	4.8	1.4	0.3	0.1		0.0
1968		89.4	63.8	25.6	11.1	3.9			1.5		

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIF	RTH ORDER	RANG D	E NAISSANC	CE			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
ASIA (cont.) — ASIE (suite)									·		
raei (continued) — Israël (suite) 25–29											
1963	229.0	36.1	63.0	38.3	28.0	24,1	19.3	11 <i>.7</i>	5.1	:	3.3
1964		39.2	66.4	41.9	27.7	24.8	18.9	11,2	5.2		3.5
1965		39.4	67.5	45.7	28.6	24.8	18.4	10.9	5.2		3.3
1966		37.8	67.8	48.4	28.3	22.7	18.6	10.0	4.5		2.9
1967		33.2	64.4	44.3	27.8	20.4	14.8	9.3	3.8	2	2.5
1968 30–34	235.3	34.5	67.0	52.2	31.2	22.3			26.9		
1963	155,6	9.9	22.0	25.5	144	7.4.0	170	174	124	. 1-	7.0
1964		10,4	23.9 23.0	25.5	16.4	14.3	17.0 1 <i>5.7</i>	17.4	13.6		7.2 7.1
1965		11.2	23.4	29.3 30.9	1 <i>7</i> .1 18.6	1 <i>5</i> .3 15.4	16.1	16.9 16.7	14.3 14.1		7.1 7.5
1966		10.0	22.7	32.3	18.7	1 <i>5.7</i>	16.5	15.7	13.6		7.3 3.4
1967		9.0	21.4	31.2	17.8	13.7	14.5	13.5	12.3		3.2
1968		8. <i>7</i>	23.3	38.9	22.8	16.2			59.4		
35–39		- ••		,							
1963		3.2	6.5	9.3	6.3	5. <b>5</b>	6.1	<i>7</i> .3	8.0	2	2.1
1964		3.2	6.8	9.4	6.6	6.2	5.9	6.9	8.6	2:	3.4
1965		3.3	6.2	10.2	7.1	5.9	6.8	7.3	8.0	2.	4.6
1966		3.3	6.7	10.3	7.3	5.6	6.3	<i>7</i> .3	8.1	25	5.0
1967		3.0	5.6	10.9	8.0	5.8	6.3	7.2	<b>7.2</b>	2:	3.8
1968	85.7	3.0	5.4	12.2	10.1	7.2			47.6		
40–44											
1963		0.9	1.5	1.9	1.6	1.3	1.8	2.1	2.6		1.6
1964		0.9	1.4	1.8	1.5	1.2	1.6	2.2	2.8		1.8
1965		0.8	1.2	1.6	1.6	1.3	1.9	2.1	2.7		2.3
1966 1967		0.7	1.1	1.4	1.4	1.2	1.6	2.1	2.4		1.6
1968		0.6	1.0	1.5	1.6	1.3	1.4	1.5	1.9	1 (	0.1
45 and over — 45 et plu		0.7	0.9	1.8	1.1	1.3			16. <b>7-</b>		
1963		0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	0.0		
1964	6.3	0.1	0.3	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.3	0.3 0.4	0.5 0.6	0.8 0.8		2.8 3.4
1965		0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.6	0.8		3.5
1966	6.8	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.6	0.6		3. <i>7</i>
1967		0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5		2.6
1968		0.2	0.1	0.1	0.1	0.2			——4.5——		
pan ¹⁶ — Japon ¹⁶											
All ages — Tous âges											
1963	52.1	24.7	18,6	6.1	1.6	0.5	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0
1964		25.5	19.5	6.1	1.4	0.5	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0
1965	. 56.2	26.7	21,1	6.3	1.4	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
1966	. 41 <i>.7</i>	21.2	14,1	4.6	1,1	0.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
1967	. 58.5	26.8	23.4	6.5	1.2	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
-20											
1963	1.8	1.7	0.1	_		_		_	_		
1964 1965	1.7	1.6	0.1	0.0	0.0	_	_	-	_		
1966	. 1.8 . 2.0	1.7	0.1	0.0	_						_
1967	2.6	1.9 2.4	0.1 0.2	0.0 0.0	0.0 0.0		_	_	_	_	_
20–24	2.0	2.4	0.2	0.0	0.0				-		_
1963	98.1	76.2	19.6	2.1	0.2	0.0					
1964	102.0	79.3	20.5	2.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	_	_
1965	112.3	87.0	23.0	2.1	0.2	0.0	0.0	0.0	<del>-</del>	_	_
1966	90.7	71.4	17.2	1.9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0		_
1967		79.0	21.5	1.8	0,1	0.0	0.0	_	0.0	_	
25–29					•••				•.•		
1963	. 191.0	81.6	83.2	22.1	3.5	0.6	0.1	0.0			-
1964	. 195,4	82.9	86.9	21.9	3.2	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1965		85.5	92.6	21.6	2.9	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	_
		67 <i>.</i> 7	58.8	15.0	2.4	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1966	. 212 <i>.7</i>	89.1	100.6	20.3	2.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	-
1966 1967											
1966 1967 30–34		<b>,-</b> -									
1966 1967 30–34 1963	. 80.8	17.9	33.6	19.7	6.4	2.0	0.7	0.2	0.1	0.0	_
1966 1967 30–34 1963 1964	. 80.8 . 82.6	18.2	36.3	20.0	5.7	1.7	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0
1966 1967 30–34 1963	. 80.8 . 82.6 . 86.4										0.0 0.0 0.0

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year	BIRTH ORDER — RANG DE NAISSANCE												
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +		
ASIA (cont.) — ASIE (suite)			- Adams										
Japan ¹⁶ (cont.) — Japon ¹⁶ (suite) 35–39													
1963	18. <i>7</i>	3.6	5.2	3.9	2.4	1.5	1.0	0.6	0.3	0.1	0.1		
1964	18.6	3.9	5.7	3.9	2.2	1.3	0.8	0.4	0.2	0.1	0.1		
1965 1966	19.3 16.0	4.2 3.6	6.3 5.1	4.2 3.5	2.1 1.8	1.1 0.9	0.6 0.5	0.4 0.3	0.2 0.1	0.1 0.1	0.0 0.1		
1967	19.6	4.1	7.1	4.6	1.9	0.9	0.5	0.2	0.1	0.1	0,0		
40-44	2.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	٥.,						
1963 1964	3.5 3.2	0.5 0.5	0.5 0.5	0.4 0.4	0.4 0.4	0.4 0.4	0. <b>4</b> 0. <b>3</b>	0,3 0,3	0.2 0.2	0.1 0.1	0.1 0 1		
1965	3.0	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	ői		
1966	2.7	0.5	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1		
1967 45 and over — 45 et plus	2.7	0.6	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1		
1963	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
1964	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
1965	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
1966 1967	0,2 0,1	0.0 0.0	0.0 0.0	0,0 0,0	0.0 0.0	0,0 0,0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0		
1707	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
Kuwait ¹⁷ — Koweït ¹⁷													
Ail ages — Tous âges	220.7	43.6	31.2	32.4	37.0	26.0	20.3	100	8.7	<b>=</b> 0	5.0		
1965 1966 ⁴	238.6	43.0 48.2	31.z 42.7	32.4 $38.9$	31.9	26.8	$\frac{z0.5}{19.2}$	13.6 12.2	8.7 7.4	$egin{smallmatrix} 5.2 \ 3.9 \end{smallmatrix}$	5.0 3.6		
-20	200.0	40.~	7~	00.0	01.0	~0.0	10.2	10.0	1.7	0.0	0.0		
1966 4	87.9	56.6	23.1	6.3	0.6	0.0		_	_	-	_		
20–24 1966 ⁴	386.3	102.6	108.4	86.5	50.1	016	8.3	_		_			
25–29	560.5	102.0	100.4	00.0	50.1	24.6	0.0	_		_	_		
1966 4	411.7	42.2	59.9	81.0	76.2	66.7	43.9	21.5	8.9	3.1	1.1		
30–34 1966 ⁴	328.0	14.3	25.8	39.2	53.4	59.8	51.5	39.6	21.1	11.5	6.4		
35-39	0.0.0	14.0	~0.0	00.2	00.4	00.0	01.0	00.0	21.1	11.0	0.4		
1966 4	250.1	7.0	9.1	16.6	26.9	3 <b>3.</b> 8	40.4	37.8	32.4	18.8	23.2		
40-44 1966 ⁴	62.1	0.9	2.2	2.2	5.3	8.0	7.1	10.0	9.4	5.8	9.8		
45 and over — 45 et plus		0.0	~.~	~.~	0.0	0.0	7.1	10.0	0.4	0.0	0.0		
1966 4	18.4	0.2	_	0.7	0.2	2.9	2.7	1.5	2.9	2.2	3.4		
Philippines ⁶													
All ages — Tous âges													
1963	92.1	21.6	15.7	12.6	10.5	8.7	6.6	5.1	3.8	2.7	4.7		
1965	87.2	18.4	12.8	11.3	9.8	8.3	6.9	5.3	4.2	3.0	5.1		
1966 1967	87.5 86.5	21.7 21.9	12.2 13.0	11.2 10.1	$\frac{9.8}{9.9}$	8.2 8.3	6.8 6.2	5.4 4.9	$\substack{4.1\\4.6}$	3.0 2.7	2.8 3.2		
-20					0.0	0.0	01.0	7.0	7.0		0		
1963	25.2	13.2	5.7	3.1	2.0	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	_		
1965 1966	$15.3 \\ 15.7$	11.1 12.2	$\stackrel{3.0}{\scriptstyle 2.7}$	$\begin{array}{c} 0.6 \\ 0.7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.1 \\ 0.1 \end{array}$	$0.0 \\ 0.0$	$\stackrel{-}{0.0}$		_	_			
1967	19.0	13.3	4.4	0.7	0.1	0.0	<del>0.0</del>	_	_	_	_		
20-24													
1963	184.6	66.4	50.5	33.2	18.0	9.0	3.8	2.4	0.9	0.4	_		
1965 1966	$150.4 \\ 149.8$	$\begin{array}{c} 55.9 \\ 62.7 \end{array}$	40.7 37.9	$\substack{28.0 \\ 26.9}$	14.0 13.8	5.5 5.4	2.1 2.0	$0.8 \\ 0.8$	$egin{array}{c} 0.2 \ 0.3 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.0 \\ 0.1 \end{array}$	0.0 0.1		
1967	140.9	63.3	39.1	20.2	11.7	4.3	1.2	0.5	0.2	0.1	0.1		
25–29													
1963 1965	178.2 201.0	$\substack{29.8\\31.0}$	28.6 30.6	$31.3 \\ 36.9$	$30.2 \\ 36.5$	27.7 29.0	$15.3 \\ 17.8$	7.1 8.2	3.0	1.2 1.5	3.7		
1966	200.0	38.1	30.0 30.1	36.3	36.2	$\frac{29.0}{27.9}$	16.9	8.4	3.6 3.5	1.4	1.6 0.8		
1967	193.6	36.1	29.2	34.9	40.4	25.3	15.1	7.1	3.0	1.2	1.0		
30-34	173.5	10.0	100	100	മമാ	210	010	<i>a</i> 0.0	100	~ 0	7 0		
1963 1965	$\frac{173.5}{167.2}$	19.0 10.7	$16.8 \\ 11.5$	18.2 15.9	22.8 20.8	24.0 25.3	24.3 26.6	20.0 22.1	$13.2 \\ 15.0$	7.3 8.0	7.8 6.9		
1966	169.4	15.7	11.7	16.3	21.7	25.8	26.7	21.8	14.6	7.9	5.9		
1967	167.9	14.9	11.4	16.1	20.9	32.0	24.9	20.3	13.5	7.4	5.5		
35–39 1963	122.5	5.7	4.7	6.1	8.9	11.5	14.4	16.6	17.3	14.6	22.8		
1965		4.9	$\overset{4.7}{4.6}$	6.6	9.4	12.8	16.2	17.8	19.0	16.3	27.0		
.,	200.7	7.0	4.0	0.0	0.4	-~.0	-0.~	27.0	-0.0	10.0	~0		

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BII	RTH ORDER	RANG D	E NAISSANG	CE			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1st 1er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
ASIA (cont.) — ASIE (suite)									. =		
Philippines 6 (continued) — (suite)											
35–39 (continued — suite) 1966	138.2	8.6	4.7	6.8	9.8	12.7	16.1	18.9	18.9	15.6	16.0
1967 40-44	138.9	7.6	4.5	6.4	9.1	12.0	15.4	17.8	27.7	15.0	17.9
1963		2.5	1.3	1.3	1.8	2.3	3.4	4.7	5.7	6.7	17.7
1965 1966		$egin{array}{c} 1.4 \ 2.9 \end{array}$	1.1 1.1	$\substack{1.4\\1.5}$	$egin{array}{c} 1.9 \ 2.0 \end{array}$	2.4 2.8	3.9 3.8	$\begin{array}{c} 5.0 \\ 5.1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 6.5 \\ 6.4 \end{array}$	$7.6 \\ 7.3$	22.8 9.2
1967 45 and over — 45 et plus		2.6	1.1	1.4	2.0	2.5	3.7	4.9	6.0	6.8	13.1
1963	9.4	0.7	0.3	0.3	0.4	0.6	0.6	0.8	0.9	1.0	3.9
1965 1966	$12.3 \\ 11.5$	$\begin{array}{c} 0.4 \\ 0.9 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.3 \\ 0.3 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.3 \\ 0.3 \end{array}$	$0.7 \\ 0.5$	$\begin{array}{c} 0.5 \\ 0.5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.9 \\ 0.7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.9 \\ 0.8 \end{array}$	1.3 1.1	1.2 1.2	5.2 1.3
1967	11.0	0.8	0.3	0.4	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.3	1.6
Ryukyu Islands 18, 19 —											
lies Ryû-kyû ^{18, 19} All ages — Tous âges											
1965	69.4	17.7	15.9	12.3	8.5	5.5	3.5	1.9	1.1	0.5	0.2
1967 ²⁰ 1968 ²⁰	87.5 86.2	24.3 25.5	21.0 20.1	15.9 15.2	10.3 9.5	5.4 4.8	2.8 2.4	1.6 1.4	0. <b>9</b> 0. <b>8</b>	0.5 0.2	0.3 0.2
−20 1965		2.77	0.4	0.0						_	
1967 21	11.3	2.7 9.3	0.4 1.6	0.0 0.0		_	_		_	_	_
1968 ²¹ 20–24	11.8	9.3	1.7	0.1	_	_	_		_	_	_
1965	118.8	64.7	36.4	11.9	2.4	0.2	0.0	_			
1967 ²² 1968 ²²		67.4 69.1	54.1 49.7	31 <i>.</i> 5 28.7	13.5 12.2	4.3 2.9	1.0 0.7	0.1 0.1	0.0 0.0	_	_
25-29											
1965 1967 ²²		56.7 	62.3	48.7	26.1 	10.0	2.4	0.5		0.0	
1968 ²²	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••
1965	165.0	1 <i>7.</i> 5	28.6	34.0	32.1	24.4	15.4	4.7	1.6	0.5	0.2
1967 ²³ 1968 ²³	122.7 122.3	13.4 14.7	21.4 21.4	26.3 26.3	23.2 21.7	14.6 14.0	8.2 7.5	4.6 4.0	2.1 1.9	1.1 0.5	0.5 0.3
35-39											
1965 1967 ²³	70.1	3.8	5.6 • • • •	7.4 	9.9	10.8	11.0	9.5	5.5	2.6	1.0
1968 23		•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	•••
40-44 1965	22,2	0.6	0.8	1.2	2.1	2.6	2.8	3.9	3.9	1 <i>.7</i>	1.3
1967 ²⁴ 1968 ²⁴		0.3 0.5	0.4 0.8	0. <i>7</i> 0. <i>7</i>	1.0 0.9	1.0 1.0	1.1 0.7	1.3 1.3	1.4 1.2	0.9 0.4	0.9 0.6
45 and over — 45 et plus											
1965 1967 ²⁴		0.0	0.0	0.1	0.2	0.5	0.2	0.1	0.5	0.2	0.0
1968 24	•••	• • •	•••	• • •	• • •	• • •	•••	•••	•••	•••	•••
Singapore ²⁵ — Singapour ²⁵											
All ages — Tous âges 1967	, 91 <i>.7</i>	21.2	17,4	12,5	9.8	7.8	6.3	5.2	3.8	2.7	4.4
1968		20.8	16.9	11.9	8.3	6.5	5.2	4.0	3.2	2.2	3.5
-20 1967	. 16.8	10.9	4.4	1.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
1968 20–24		10.0	3.5	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1967		75.1	58.4	34.3	17.3	7.9	2.6	0.9	0.2	0.0	0.1
1968 25–29	. 170.1	69.4	50.1	29.3	12.7	5.2	1.8	0.6	0.1	0.1	0.1
1967		49.9	51.9	43.2	38.0	28.6	19.5	10.4	4.8	2.0	1.0
1968 30–34		52.2	56.2	43.7	34.9	25.3	15.3	8.8	3.7	1.5	0.9
1967 1968		13.2 13.1	18.4 20.1	20.2 21.3	20.9 18.8	21.6 18.9	22.0 19.7	20. <i>7</i> 1 <i>5</i> .1	14.2 12.4	8.8 6. <i>7</i>	8.9 6.9
35-39											
1967	. 97.9	2.4	3.8	5.5	7.1	9.2	10. <b>9</b>	13,3	13.0	11.2	20.7

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIR	RTH ORDER	— RANG D	E NAISSANC	Œ			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
ASIA (cont.) — ASIE (suite)										<del></del>	
ingapore ²⁵ (continued) — Singapour ²⁵ (suite) 40–44											
1967		0.3	0.7	1.2	2.1	3.1	3.7	4.7	5.9	5.4	16.1
1968		0.4	0. <i>7</i>	1.0	1.7	2.5	3.1	3.8	4.7	5.0	3.2
1967 1968	<i>7</i> .8	0.0	0.2 0.2	0.4 0.3	0.3 0.3	0.4 0.5	0.6 0.6	8.0 6.0	0.6 0.7	1.0 0.7	3.4 3.2
EUROPE											
ustria ^{26, 27} — Autriche ^{26, 27}											
Ali ages — Tous âges 1966	109.3	3 <i>7</i> .5	32,3	18.4	9.7	5,1	2.8	1.5	0.9	0.5	0.7
1967	106.0	36.9	31.5	18.0	9.1	4.7	2.5	1.4	0.8	0.5	0.6
1968 -20	102.5	36.4	30. <i>7</i>	1 <i>7</i> .0	8. <i>7</i>	4.3	2.3	1.3	0.7	0.4	0.5
1966		420.2	101.5	13.3	0.5	0.1		_		_	_
1967 1968		432.4 438.6	101.8 104.9	10.6 10.3	0.5 0.6	_		_		_	_
20-24											
1966 1967		144.0 143.0	104.1 101.0	34,8 33.7	9.2 8.4	2.0 1.6	0.4 0.3	0.1 0.0	0.0		
1968		144.3	102.0	32.3	7.8	1.8	0.4	0.0	0.0		
25-29 1966	182.2	49.7	64.0	38.8	1 <i>7</i> .8	<i>7</i> .3	3,0	1.0	0.4	0.1	0.0
1967	1 <i>7</i> 8.5	48.4	63.6	38.9	16.9	6.7	2.5	1.1	0.3	0.1	0.0
1968 30-34	169.3	47.2	60.0	36.5	15.8	6.1	2.4	1.0	0.2	0.1	0.0
1966		15.8	28.3	27.6	18.8	11.3	6.0	3.5	1 <i>.7</i>	0.9	0.8
196 <b>7</b> 1968		1 <i>5</i> .3 1 <i>5</i> .1	26.8 26.0	27.4 25.6	1 <i>8.7</i> 18.3	11.0 10.1	5.9 5.6	3.1 2.9	1.6 1.4	0.8 0. <i>7</i>	0.7 0.6
35–39											
1966 1967		6.0 5.5	10.0 9.4	11.8 11.4	10.1 9.7	6.9 6.9	4.9 4.5	3.1 3.0	1.9 1. <i>7</i>	1.1 1.1	1.7 1.5
1968		5.6	9.0	11.0	9.5	6.6	4.3	2.9	1.7	1.1	1.5
40-44 1966	18.1	1.6	2.2	2.9	2.9	2.5	1.8	1.3	1.1	0.6	1.2
1967	16.6	1.6	2.2	2.8	2.6	2.1	1.7	1.1	0.9	0.6	1.0
1968 45 and over — 45 et plus		1.4	1.9	2.4	2.6	2.0	1.7	1.2	0.8	0.5	1.1
1966	1.5	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
1 <i>967</i> 1 <i>968</i>		0.1 0.1	0.1 0.1	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.2 0.1
		٠	٠,,	0.2	0,2	<b>0.2</b>	0	<b>V</b>	•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0
ulgaria — Bulgarie All ages — Tous âges											
1963		23.5	20.4	5.4	2.4	1.4	0.8	0.5	0.3		.3——
1964 1965		24.4 23.9	19.2 18.1	5.2 4.8	2.3 2.1	1.3 1.3	0.8 0.7	0.5 0.5	0.2 0.2	0.1 0.1	0.1 0.2
1966	50.3	23.6	1 <i>7</i> .6	4.4	2.0	1.1	0.7	0.4	0.2	0.1	0.1
1967 1968		24.3 25.7	17.4 20. <b>4</b>	4.3 6.4	1.9 1.8	1.0 <b>0.9</b>	0.6 0.6	0.4 0.4	0.2 0.2	0.1 0.1	0.1 0.1
-20											
1963 1964		28.6 30.2	3.9 4.1	0.3 0.4	0.0 0.0	0.0	_	_	_	_	_
1965		30.1	4.0	0.3	0.0	0.0	_	_		_	_
1966 1967		29.0 30.0	3.9 4.0	0.3 0. <b>4</b>	0.2 0.0	0.0 0.0	_	_	_	_	_
1968	38.4	32.7	5.0	0.6	0.0	0.0					
20-24 1963		<b>97.</b> 0	68.5	12. <b>7</b>	2.9	0.6	0.1	0.0	0.0		
1964	184.0	100.9 95.0	66.9 63.2	12.6 12.2	2.9 2.9	0.5 0.6	0,1 0.1	0.) 0.0	0.0	_	_
1965 1966		97.1	61.6	11.5	2.9 2.7	0.0	0.1	0.0	0.0	_	_
1967	176.9	100.5	61.8 73.3	11.2 15.3	2.7	0.6	0.1	0.0 0.0	<u></u>		
1968 25–29		105.7	73.3	15.3	2.4	0.5	0.1		_	_	
1963 1964		22.8 23.0	60.5 55.9	17.3 16.7	7.7 7.3	3.3 3.3	1.2 1.1	0.3 0.3	0.1 0.1	0.0	0.00.0

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year	<u>.</u>	<del></del>		BIF	RTH ORDER	— RANG D	E NAISSANG				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth óème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
EUROPE (continued — suite)				.=				-			
Bulgaria (cont.) — Bulgarie (suite)											
25-29 (continued suite	•	22.0	52.7	154	7.4	2.5	1.0	0.5	0.1	0.0	0.0
1965 1966		23.8 22.3	53.7 53.3	15.4 14.8	7.4 6.9	3.5 3.2	1.2 1.2	0.5 0.3	0.1 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0
1967		22.3	52.8	14.9	6.6	3.1	1.2	0.3	0.1	0.0	0.0
1968	118.3	23.1	61.3	23.1	6.5	2.8	1.1	0.3	0.1	0.0	0.0
30-34	40.0		010			4.0	2.4				0.4
1963 1964		6.3 6.4	21.0 20.2	8.9 8.3	5.1 5.4	4.0 3. <i>7</i>	2.4 2.1	1.2 1.3	0.5 0.5	0.2	0.4
1965		6.3	18.4	7.8	4.7	3.8	2.4	1.3	0.5	0.2	0.1
1966		5.8	17.1	6.8	4.3	3.2	2.1	1.2	0.6	0.3	0.1
1967		5.8	16.5	6.8	4,1	3.0	2.1	1.1	0.6	0.2	0.1
1968	45.1	5.7	19.0	10.1	4.2	2.5	1.8	1.0	0.5	0.2	0.1
35–39											
1963 1964		2.2	4.2	2.4	2.1	2.0	1.9	1.4	0.9		1.0
1965		2.3 2.4	3. <i>7</i> 4.1	2.4 2.1	1.8 1.7	1.9 1.7	1.8 1.5	1.3 1.3	0.9 0.8	0.5 0.5	0.4 0.6
1966		2.0	3.9	2.1	1.6	1.4	1.5	1.3	0.8	0.5	0.5
1967		2.1	3.7	1.9	1.6	1.3	1.3	1.0	0.8	0.4	0.4
1968		2.0	4.1	3.1	1.5	1.2	1.2	1,1	0.6	0.4	0.4
40-44											
1963		0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5		),7
1964		0.5	0.5	0.5	0.4	0.7	0.6	0.7	0.4	0.3	0.5
1965 1966		0. <b>4</b> 0. <b>4</b>	0.6 0.5	0.4 0.3	0.4 0.3	0.5 0.4	0.5 0.4	0.5 0.4	0.4	0.3 0.3	0.5
1967		0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3 0.4	0.3	0.4 0.4
1968		0.5	0.6	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.4
45 and over — 45 et plus											
1963		0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		),2
1964		0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
1965		0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
1966 1967		0.1 0.1	0.0 0.0	0.0	0.1	0.1 0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
1968		0.0	0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.1	0.1 0.0	0.0 0.1	0.1 0.0	0.1 0.1	0.1 0.1
	,,	0.0	0.0	0.0	0.0	•	0.0	0.1	0,0	0,1	0.1
zechoslovakia ⁶ —											
Tchécoslovaquie ⁶											
<b>All ages — Tous âges</b> 1963 ²⁸	60.5	245	102		2.5	1.0	1.0	0.4	0.4	0.2	0.4
1964 28		24.5 24.8	19.2 19.5	8.8 9.1	3.5 3.6	1.8 1.2	1.0 1.0	0.6 0.6	0.4 0.4	0.3 0.3	0.4 0.4
1965		23.9	18.6	8.2	3.5	1.7	0.9	0.6	0.4	0.3	0.4
1966		23.6	17.6	7.3	3.0	1.5	0.9	0.5	0.3	0.2	0.3
1967		23.8	16.7	6.5	2,6	1.3	0.7	0.5	0.3	0.2	0.3
-20											
1963 28	. 22.7	19.8	2.5	0.3	0.0		_	_		_	_
1964 ²⁸ 1965	. 22.6 . 22.3	19.9 19.6	2.4 2.4	0.3 0.3	0.0 0.0	0.0 0.0		_	_	_	
1966		19.8	2.4	0.3	0.0	0.0	0.0	_	_		
1967		20.0	2.4	0,3	0.0	0.0	0.0	_		_	
20-24											
1963 28	. 206.8	114.2	70.1	1 <i>7.5</i>	3.7	1.0	0.2	0.1	0.0	0.0	_
1964 28	. 204.8	112.8	69.8	17.3	3.7	0.9	0.2	0 1		0.0	~
1965		106.7	66.4	15.6	3.4	0.9	0,2	0.1	0.0	0.0	-
1966 1967		103.7 103.1	62.7 58.3	14.1 12.1	3.1 2. <i>7</i>	0.9 0.9	0.3 0.2	0.1 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0
25–29	. 1//.2	103.1	30.3	12.1	2.7	0.7	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
1963 28	. 142.6	29.8	61.4	31.5	11.3	4.8	2.2	1.0	0.4	0.1	0.1
1964 28	. 144.0	28.6	62.1	33.0	11.5	4.9	2.2	0.9	0.4	0.2	0.1
1965		26.4	59.3	29.8	11.1	4.6	2.1	0.9	0.4	0.2	0.0
1966		25.4	55.5	26.6	9.8	4.1	2.0	1.0	0.2	0.1	0.1
1967 30–34	. 114.7	24.2	51.8	23.9	8,2	3.6	1.6	0.9	0.4	0.1	0.1
1963 28	. 68.2	6.9	20.5	18.2	9.5	5.5	3.1	1.9	1.2	0.7	0.6
1964 28		6.6	21.1	19.7	10.1	5.1	3.2	1.8	1.2	0.7	0.7
1965	. 68.8	6.4	19.3	1 <i>7.</i> 9	9.6	5.0	3.1	1.8	1.3	0.7	0.7
1966	. 59.0	5.6	1 <i>7</i> .6	15.8	8.5	4.5	2.7	1.8	1.0	0.7	0.7
1967		5.4	16.4	13.9	7.5	4.1	2.5	1.6	1.1	0.5	0.6

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year	BIRTH ORDER — RANG DE NAISSANCE													
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +			
EUROPE (continued — suite)														
zechoslovakia ⁶ (continued) — Tchécoslovaquie ⁶ (suite) 35–39														
1963 28	28.1	2.4	5.2	6.2	4.4	3.0	2.2	1.5	1.0	0.8	1.4			
1964 28	28.8	2.3	5,3	6.7	4.6	3.1	2.1	1.5	1.0	8.0	1.4			
1965	27.2	2.2	4.7	6.0	4.6	3.0	2.0	1.4	1.0	0.8	1.4			
1966	24.4	2.0	4.3	5.2	4.1	2.8	1.9	1.3	0.9	0.7	1.3			
1967 40-44	21.6	1.8	3.8	4.5	3.5	2.4	1.7	1.2	8.0	6.0	1,3			
1963 28	7.4	0.5	0.9	1.0	1.0	8.0	0.7	0.6	0.5	0.4	1.1			
1964 28	7.5	0.6	0.7	1.1	1.0	1.0	0.7	0.6	0.4	0.4	1.0			
1965	6.9	0.6	0.7	1.0	1.0	0.9	0.7	0.5	0.4	0.3	0.9			
1966	5.8	0.4	0.6	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5	0.3	0.3	0.8			
1967	5.2	0.4	0.6	0.7	0.7	0.6	0.5	0.4	0,3	0.2	0.7			
45 and over — 45 et plus									• •					
1963 ²⁸ 1964 ²⁸	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1			
1965	0.4 0.5	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0 0.1	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.1			
1966	0.5	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1			
1967	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1			
		0.0	3.3		5.0				***					
enmark ^{29, 30} — Danemark ^{29, 30}														
All ages — Tous âges														
1963	63.4	22.7	19.1	11.2	5.6	2.5	1.2	0.6		0.5				
1964	64.0	23.4	19.4	11.3	5.5	2.4	1.1	0.5		0.5				
1965	65.6	24.0	20.2	11.5	5.5	2.4	1.0	0.5		0.5				
1966 -20	67.3	25.2	21.0	11.5	5.4	2.3	1.0	0.5		0.4				
1963	24.7	20,2	4.0	0.5	0.0	0.0	_	_		_				
1964	25.8	21,2	4.1	0.4	0.0	0.0	_							
1965	26.0	21.1	4.5	0.5	0.0	0.0	_	_						
1966	27.0	21.9	4.5	0.5	0.0	0.0	_	_						
20-24														
1963	175.3	86.8	61.4	19.9	5.4	1.3	0.3	0.1		0.0				
1964	174.4	86.6	60.6	20.2	5.4	1.3	0.3	0.1		0.0				
1965 1966	1 <i>74</i> .8 1 <i>77</i> .8	86.8	61.8	19.6	5.0	1.3	0.3 0.3	0.1 0.1		0.0 0.0				
25–29	1//.8	89.4	62.6	19.5	4.9	1,2	0.3	0.1		0.0				
1963	164.1	38.9	61.2	37.7	15.8	6.6	2.2	1.0		0.5				
1964	161,9	37.4	61.4	37.3	16.4	5.9	2.1	1.0		0.4				
1965	163.4	38.0	62.4	38.6	15.3	5.8	2.2	0.8		0.4				
1966	161. <i>7</i>	38.4	62.7	37.4	15.0	5.5	1. <i>7</i>	0.7		0.4				
30–34														
1963	89.6	9.0	22.9	27.0	16.7	7.3	3.5	1.9		1.2				
1964	86.9	8.9	22.5	26.2	15.9	7.1	3.4	1.6		1.3				
1965	87.2	8.6	22.1	26.9	16.3	7.4	3.2	1.5		1.2 1.1				
1966 35-39	87.9	8.4	22.4	27.4	16.3	7.4	3.2	1.5		1.1				
1963	39.6	2.6	6.1	10.3	9.1	5.2	3.1	1.5		1.7				
1964	37.9	2.4	5.6	10.5	8.6	5.1	2.7	1.4		1.7				
1965	38.3	2.5	5.8	10.2	9.2	5.0	2.5	1.4		1. <i>7</i>				
1966	36.3	2.6	5 <i>.</i> 7	9.5	8.4	4.9	2.5	1.2		1.6				
40–44														
1963	10.3	0.5	1.0	2.0	2.2	1.6	1.2	0.7		1.0				
1964		0.5	0.9	1.9	2.2	1.5	1.0	0.6		0.9				
1965 1966	9.1 8.2	0.4	0.9 0.9	1.8	1.9	1.6 1.3	1.0 0.8	0. <i>7</i> 0.5		0. <del>9</del> 0.8				
45 and over 45 et plus		0.4	0.7	1.8	1.8	1.3	0.6	0.5		0.0				
1963	0.6	_			0.1	0.1	_	0.1		0.1				
1964			_	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1				
1965	0.8	_	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1		0.1				
1966	0.6	_		0.1	0.2	0.1	0.1	0.1		0.1				
!_!														
inland 31, 32 — Finlande 31, 32														
<b>All ages — Tous âges</b> 1963	61.3	23.4	16.1	9.3	5.2	2.9	1. <i>7</i>	1.1	0.7	0.4	0.6			
1964		23.4	16.2	9.3 8.9	4.7	2.6	1.5	0.9	0.6	0.3	0			
1965		22.8	15.8	8.3	4.4	2.4	1.4	0.8	0.5	0.3	Ö.			
	56.5	24.2	15.4	8.1	3.9	2.1	1.1	0.7	0.4	0.2	o.			

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of	BIRTH ORDER RANG DE NAISSANCE													
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +			
EUROPE (continued suite)														
Finland ^{31, 32} (continued) — Finlande ^{31, 32} (suite) —20														
1963	14.9	12.9	1.8	0.1		_	_		-	-				
1964		14.3	1,8	0.1	0.0					_	_			
1965 1966		15.3 16.3	2.2 2.1	0. <b>2</b> 0.1	0.0 0.0			_						
20–24	10.4	10.5	2.1	0.1	0.0									
1963		91.0	49.2	14.5	3.7	0.7	0.1	0.0	0.0		_			
1964		86.8 80.1	48.6 43.9	13.5 11.9	3.0	0.7 0.5	0.1 0.1	0.0	_		_			
1965 1966		84.3	43.9 40.9	10.5	2.5 1.9	0.3	0.1	0.0						
25-29	100.1	04,0	40.7	10,0	,	0,4	•	0,0						
1963		47.2	53.1	31.6	15.1	6.3	2.6	0.7	0.3	0.1				
1964 1965		45.0 43.9	53.0 52.2	30.0 27.7	13.1 11.8	5.4 4.8	2.2 1.8	0.7 0.6	0.2 0.2	0.i 0.1	0.0 0.0			
1966		43.9	49.9	26.7	10.1	3.9	1.6	0.6	0.2	0.0	0.0			
30-34														
1963		17.3	23.6	23.4	15.2	9.2	5.6	3.1	1.7	0.8	0.5			
1964		15.9 15.3	23.8 23.4	22.4 21.6	14.9 13.9	8.4 7.6	4.7 4.3	2.6 2.3	1.2 1.0	0.6	0.5 0.3			
1965 1966		15.6	23.4	21.0	13.1	7.8 7.0	4.3 3.5	1.9	0.9	0.5 0.3	0.3			
35–39	00,0							,						
1963		6.8	8.3	10.1	9.3	6.7	4.7	3.8	2.3	1.5	1.8			
1964 1965		6.8 6.7	8.8 8.5	9.9 10.1	8.8 8.5	6.1 6.1	4.5 4.2	3.2 2.9	2.2 2.1	1.3 1.3	1. <i>7</i> 1.6			
1966		6.2	7.9	10.1	8.3	5.4	3.8	2.7	1.6	1.0	1.2			
40-44														
1963		2.3	2.2	3.1	3.2	2.7	2.4	1.7	1.5	1.1	2.4			
1964 1965		2.4 2.1	2.4 2.0	3.0 2.6	2.9 2.9	2.6 2.4	2.3 1.9	1.8 1.6	1.4 1.2	1.1 0.8	2.3 1.9			
1966		1.9	1.8	2.6	2.5	2.3	1.7	1.3	1.1	0.7	1.4			
45 and over — 45 et plus	s													
1963		0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4			
1964 1965		0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.3	0,2 0,3	0.2 0.3	0.2 0.2	0.2 0.2	0.1 0.1	0.4 0.4			
1966		0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.4			
										- • •				
France 1, 2, 33	1													
All ages ³⁴ Tous âges ³⁴ 1963		40.8	30.8	18.9	10.8	6.4	3.9	2,4	1,6	1.0	1.4			
1964		40.9	31.2	18.9	10.6	6.3	3.8	2.4	1.5	1.0	1.4			
1965	. 113.3	39.9	30.2	1 <i>7.7</i>	9.8	5.7	3.5	2.2	1.4	0.9	1.3			
1966		41.6	30.1	16.8	9.0	5.2	3.0	1.9	1.2	0.7	1.1			
1967 -20 ³⁴	. 106.5	40.9	29.2	16.1	8.4	4.7	2.9	1.7	1.1	0.7	1.0			
1963	. 450.1	363.1	73.3	10.3	1.3	0.1	_			_	0.0			
1964		363.1	72.2	9.6	1.1	0.2	_	0.0	0.0	_				
1965		276.2 258.2	53.3 46.1	7.0 5.3	0.8 0.4	0.1 0.0	0.0	0.0	0.0		_			
1966 1967		470.1	107.1	17.4	2.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0		_				
20-24 ³⁴							-,-							
1963		197.4	97.0	32.5	9.8	2.7	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0			
1964 1965		198.0 174.2	95.4 86.6	31.9 28.6	9.5 8.6	2.7 2.5	0.6 0.6	0.1 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0			
1966		179.7	86.6	26.3	7.6	2.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0			
1967		163.8	95.7	33.3	10,3	3.3	0.9	0.2	0.0	0.0	0.0			
25-29 34	225.4	40.5	70.0	40.0	20.4	~ ^	4 -		^ ^	0.0	٠.			
1963 1964		69.5 67.1	73.3 74.4	43.2 43.3	20.6 20.5	9.8 9.8	4.7 4.6	2.1 2.0	0.9 0.8	0.3 0.3	0. <b>1</b> 0.1			
1965		62.4	70.7	40.6	19.1	9.1	4.3	1.9	0.8	0.3	0.1			
1966	. 203.4	62.9	70.1	38.7	17.5	8.1	3.6	1.6	0.6	0.2	0.1			
1967 30-34 ³⁴	. 183.9	50.0	62.3	38.0	17.6	8.6	4.2	1.9	0.8	0.3	0.2			
1963	. 125,1	20.5	29.3	27.1	18.4	11.7	7.1	4.5	2.8	1.5	1.5			
1964	. 124.1	19.0	29.9	27.6	18.1	11.4	<i>7</i> .1	4.5	2.7	1.5	1.5			
1965 1966		18.2	29.5	26.3	17.1	10.5	6.7	4.3	2.5	1.4	1.4			
	. 1187	20.3	30.5	26.5	16.8	10.0	6.0	3.7	2.2	1.2	1.1			

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

EUROPE (continued — suite)  France 1. 1. 11 (continued — suite)  35-39 11  1964 60.3 6.2 9.0 10.8 9.6 7.5 5.5 4.0 2.8 1. 1965 65.3 6.1 8.9 10.6 9.2 6.9 5.1 3.6 2.6 11. 1965 65.3 6.1 8.9 10.6 9.2 6.9 5.1 3.6 2.6 11. 1965 65.3 3.8 2.8 1. 1966 65.3 7.1 7.2 9.5 10.5 8.8 6.7 4.6 3.3 2.3 2.3 1. 1. 40-44 1. 19.0 1.6 1.9 2.5 2.6 2.5 2.0 1.6 1.2 0. 1. 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965 1965				Œ	E NAISSANC	- RANG D	TH ORDER -	BIR				Continent, country, age of
France 1. 5. 33 (continued — suite)  35-39 34  1963	10th + 10ème +	9th 9ème										Continent, pays, âge de la
35-39 31  1963. 60.7 6.7 8.7 10.6 9.6 7.5 5.5 4.0 2.8 1.7 10.6 19.6 7.5 5.5 4.0 2.8 1.964. 60.3 6.2 9.0 10.8 9.6 7.4 5.3 3.8 2.8 1.965. 58.3 6.1 8.9 10.6 9.2 6.7 5.1 3.6 2.6 1.965. 35.3 6.1 8.9 10.6 9.2 6.7 5.1 3.6 2.6 1.965. 35.3 6.1 8.9 10.6 9.2 6.7 5.1 3.6 2.6 1.965. 35.3 6.1 8.9 10.6 9.2 6.7 5.1 3.6 2.6 1.965. 37.1 7.7 9.5 10.5 8.8 6.7 4.6 3.3 2.3 1.1 4.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4		<del></del>			<del>- ,</del>							EUROPE (continued — suite)
1963												
1964.   60.3   6.2   9.0   10.8   9.6   7.4   5.3   3.8   2.8   1.965.   56.3   6.1   3.6   2.0   1.966.   57.1   7.2   9.5   10.5   8.8   6.7   4.6   3.3   2.3   1.966.   37.1   7.2   9.5   10.5   8.8   6.7   4.6   3.3   2.3   1.967.   45.6   5.7   7.0   8.0   7.0   5.3   3.9   2.8   2.0   1.966.   40.4   41   41   41   41   41   41   41	3.1	1.9	2.8	4.0	5.5	7.5	9.6	10.6	8.7	6.7	60.7	
1966.   57.1   7.2   9.5   10.5   8.8   6.7   4.6   3.3   2.3   1.1     1967.   45.6   5.7   7.0   8.0   7.0   5.3   3.9   2.8   2.0   1.4     1963.   20.2   1.8   1.8   2.6   2.8   2.6   2.2   1.7   1.4   1.1     1964.   19.0   1.6   1.9   2.5   2.6   2.5   2.0   1.6   1.2     1965.   17.0   1.8   1.9   2.5   2.5   2.6   2.5   2.0   1.6   1.2     1967.   11.7   1.4   1.2   1.5   1.5   1.5   1.8   1.5   1.1     1968.   17.0   1.8   1.9   1.9   2.5   2.5   2.3   1.8   1.5   1.1     1977.   11.7   1.4   1.2   1.5   1.5   1.5   1.5   1.7     45 and over **-   1.7   1.4   1.2   1.5   1.5   1.5   1.5   1.7     1964.   1.9   0.1   0.1   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2     1964.   1.9   0.1   0.1   0.2   0.3   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2     1964.   2.3   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2     1964.   2.3   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0		1.9										
1967.		1.8										
40-44 31  1963. 20.2 1.8 1.8 2.6 2.8 2.6 2.2 1.7 1.4 1.4 1.  1964. 19.0 1.6 1.9 2.5 2.6 2.5 2.0 1.6 1.2 1.0 1.9 1.9 2.5 2.6 2.5 2.0 1.6 1.2 1.0 1.9 1.9 1.9 2.5 2.5 2.3 1.8 1.5 1.1 0.1 1.9 1.9 1.9 1.5 1.1 1.0 1.9 1.9 1.9 2.5 2.5 2.3 1.8 1.5 1.1 0.0 1.9 1.9 2.5 2.5 2.3 1.8 1.5 1.1 0.0 1.9 1.9 2.5 2.5 2.3 1.8 1.5 1.1 0.0 1.9 1.9 2.5 2.5 2.3 1.8 1.5 1.1 0.0 1.9 1.9 2.5 2.5 2.3 1.8 1.5 1.1 0.0 1.9 1.9 2.5 2.5 2.3 1.8 1.5 1.1 0.0 1.9 1.9 2.5 2.5 2.3 1.8 1.5 1.1 0.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0		1.6 1.4										
1964		•••	2.0	2.0	0.,	5.5	7.0	0.0	7.0	٥,,	40.0	
1965.   17.9   1.5   1.7   2.3   2.5   2.2   1.9   1.5   1.1   0.     1966.   18.0   1.9   1.9   2.5   2.5   2.3   1.8   1.5   1.1   0.     1967.   11.7   1.4   1.2   1.5   1.5   1.4   1.2   0.9   0.7   0.     45 and over ³⁴		1.0										
1966   18.0   1.9   1.9   2.5   2.5   2.3   1.8   1.5   1.1   1.4   1.2   1.5   1.5   1.5   1.4   1.2   0.9   0.7   0.		0.9 0.9										
1967		0.8										
45 et plus 34  1963		0.6										1967
1963												
1964	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	1.6	
1966   2.0   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2   0.2	0.3	0.1										
1967  0.9   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0	0.4	0.1										
Sermany - Allemagne   Eastern Germany 2-38   All agas - Tous ágas   1963   67.5   26.9   19.1   10.1   5.2   2.8   1.5   0.8   0.5   0.0   1964   67.1   25.9   19.4   10.2   5.2   2.8   1.6   0.9   0.5   0.0   1965   64.4   24.3   19.0   9.9   5.1   2.7   1.5   0.8   0.5   0.0   1965   66.6   60.8   22.6   18.3   9.9   4.9   2.5   1.2   0.6   0.4   0.0   1967   56.6   21.6   17.1   9.1   4.5   2.2   1.0   0.5   0.3   0.0   1967   33.5   28.8   5.5   0.6   0.0   0.0       -   -   1964   35.0   28.8   5.5   0.6   0.0   0.0     -   -   -   1966   29.1   24.4   4.3   0.4   0.1   0.0   0.0   -   -   -   -     1967   31.7   26.3   4.8   0.5   0.0   0.0   -   -   -     -     1964   1964   1842   93.3   60.5   21.4   6.5   1.9   0.4   0.1   0.0   0.0   0.0   1964   185.0   91.8   62.1   21.8   6.8   1.9   0.5   0.1   0.0   0.0   0.0   1965   190.2   93.1   65.1   22.7   6.9   2.0   0.5   0.1   0.0   0.0   0.0   1965   190.2   93.1   65.1   22.7   6.9   2.0   0.5   0.1   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0	0.3 0.1	0.1										
Part	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.9	190/
Allemagne orientale 2. 35 All ages — Tous âges  1963												Germany — Allemagne
All ages — Tous âges												
1963.   67.5   26.9   19.1   10.1   5.2   2.8   1.5   0.8   0.5   0.     1964.   67.1   25.9   19.4   10.2   5.2   2.8   1.6   0.9   0.5   0.     1965.   64.4   24.3   19.0   9.9   5.1   2.7   1.5   0.8   0.5   0.     1966.   60.8   22.6   18.3   9.9   4.9   2.5   1.2   0.6   0.4   0.     1967.   56.6   21.6   17.1   9.1   4.5   2.2   1.0   0.5   0.3   0.     1963.   38.5   32.0   5.9   0.6   0.0   0.0												
1965. 64.4 24.3 19.0 9.9 5.1 2.7 1.5 0.8 0.5 0. 1966. 60.8 22.6 18.3 9.9 4.9 2.5 1.2 0.6 0.4 0. 1967. 56.6 21.6 17.1 9.1 4.5 2.2 1.0 0.5 0.3 0.  -20  1963. 38.5 32.0 5.9 0.6 0.0 0.0 — — — — — — — — — — — — — —	0.3	0.3	0.5	0.8	1.5	2.8	5.2	10.1	19.1	26.9	67.5	
1966. 60.8 22.6 18.3 9.9 4.9 2.5 1.2 0.6 0.4 0. 1967. 56.6 21.6 17.1 9.1 4.5 2.2 1.0 0.5 0.3 0. 1967. 56.6 21.6 17.1 9.1 4.5 2.2 1.0 0.5 0.3 0. 1967. 56.6 21.6 17.1 9.1 4.5 2.2 1.0 0.5 0.3 0. 1967. 118.0 28.3 43.2 25.3 12.1 5.5 2.8 1.7 1.964. 0.3 5.6 21.6 17.1 9.1 4.5 2.8 1.7 1.965. 2.9 6.2 4.7 4.4 0.4 0.1 0.0 0.0 — — — — — — — — — — — — — 1966. 29.1 24.4 4.3 0.4 0.0 0.0 — — — — — — — — — — — — — — — —		0.3										
1967 56.6 21.6 17.1 9.1 4.5 2.2 1.0 0.5 0.3 0.  -20  1963 38.5 32.0 5.9 0.6 0.0 0.0		0.3										
-20   1963   38.5   32.0   5.9   0.6   0.0   0.0		0.2										
1964   35.0   28.8   5.5   0.6   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0   0.0				V.0			1.0		****			<b>-2</b> 0
1965   29.6   24.7   4.4   0.4   0.1   0.0   0.0   0.0												
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		_										
1967. 31.7 26.3 4.8 0.5 0.0 0.0 — — — — — — — — — — — — — — — —		_										
1963	. <u>-</u>	_		_	_					26.3	31.7	1967
1964       185.0       91.8       62.1       21.8       6.8       1.9       0.5       0.1       0.0       0.         1965       190.2       93.1       65.1       22.7       6.9       2.0       0.5       0.1       0.0       0.         1966       190.6       90.8       66.7       23.8       7.1       1.8       0.4       0.1       0.0       0.         1967       181.7       87.2       63.6       22.5       6.5       1.5       0.3       0.0       0.0       0.0         25-29       1963       125.5       29.3       41.8       26.6       14.3       7.4       3.6       1.6       0.7       0.         1964       127.0       29.8       43.1       26.3       14.0       7.4       3.7       1.7       0.6       0.         1965       124.3       29.5       43.0       25.7       13.5       6.9       3.2       1.5       0.6       0.         1966       122.7       29.2       43.8       26.1       12.9       6.2       2.6       1.0       0.5       0.         1967       118.0       28.3       43.2       25.3       <			0.0	0.1	0.4	1.0	, -	01.4	40.5	02.2	1040	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		0.0										
1967		0.0										
25-29  1963 125.5 29.3 41.8 26.6 14.3 7.4 3.6 1.6 0.7 0. 1964 127.0 29.8 43.1 26.3 14.0 7.4 3.7 1.7 0.6 0. 1965 124.3 29.5 43.0 25.7 13.5 6.9 3.2 1.5 0.6 0. 1966 122.7 29.2 43.8 26.1 12.9 6.2 2.6 1.0 0.5 0. 1967 118.0 28.3 43.2 25.3 12.1 5.5 2.1 0.9 0.3 0.  30-34  1963 69.4 7.1 16.5 16.5 11.4 7.3 4.5 2.8 1.7 1. 1964 70.1 7.1 16.6 16.4 11.1 7.4 4.7 3.1 1.8 1. 1965 68.7 7.2 16.4 15.9 11.0 7.1 4.5 2.8 1.7 1. 1966 66.0 6.9 16.8 16.3 10.8 6.8 3.6 2.1 1.3 0. 1967 61.3 6.7 16.5 15.2 10.1 6.0 3.1 1.6 1.0 0. 35-39		0.0										
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		0.0	0.0	0.0	0.3	1.5	6.5	22.5	63.6	87.2	181.7	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.1	0.2	0.7	1.6	3.6	7.4	14.3	26.6	41.8	29.3	125.5	
1966       122.7       29.2       43.8       26.1       12.9       6.2       2.6       1.0       0.5       0.         1967       118.0       28.3       43.2       25.3       12.1       5.5       2.1       0.9       0.3       0.         30-34       1963       69.4       7.1       16.5       16.5       11.4       7.3       4.5       2.8       1.7       1.         1964       70.1       7.1       16.6       16.4       11.1       7.4       4.7       3.1       1.8       1.         1965       68.7       7.2       16.4       15.9       11.0       7.1       4.5       2.8       1.7       1.         1966       66.0       6.9       16.8       16.3       10.8       6.8       3.6       2.1       1.3       0.         1967       61.3       6.7       16.5       15.2       10.1       6.0       3.1       1.6       1.0       0.	0.1	0.2										
1967		0.2										
30-34  1963		0.2 0.1										
1964		0.1	0,5	0.7	2.1	J.J	12.1	23.3	43.2	20.5	110.0	
1965		1.0					11.4	16.5	16.5			
1966		1.0										
1967 61.3 6.7 16.5 15.2 10.1 6.0 3.1 1.6 1.0 0. 35-39		0.7										
		0.6										
		0.7										
		0.7 0.8										
		0.8										
1966 28.2 2.2 4.9 6.3 5.2 3.6 2.1 1.4 0.9 0.		0.6		1.4			5.2					1966
1967 25.4 2.1 4.4 6.0 4.7 3.1 1.9 1.1 0.8 0. 40-44	0.8	0.5	0.8	1.1	1.9	3.1	4.7	6.0	4.4	2.1	25.4	
	0.4	0.3	0.3	0.5	0.7	1.0	1 4	1.6	1.0	0.5	7.7	
		0.2										
1965 6.6 0.5 0.9 1.2 1.1 0.9 0.6 0.4 0.3 0.		0.2			0.6	0.9	1.1	1.2	0.9	0.5	6.6	
		0.2 0.2										
1967 4,5 0.4 0.6 0.8 0.8 0.5 0.3 0.3 0.2 0. 45 and over — 45 et plus	0.3	0.2	0,2	0.3	0.3	0.5	0.8	۵.0	0.6	0.4		
<b>1963</b> 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		0.0				0.0			0.0		0.2	1963
1964 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1964

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIF	RTH ORDER	RANG D	E NAISSANG	Œ			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème -
EUROPE (continued — suite)											
ermany (continued) —											
Allemagne (suite) Eastern Germany ^{2, 35} (cont.)											
Allemagne orientale ^{2, 35} (suite)											
45 and over (continued) —	_										
45 et plus (suite)											
1965	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
1966 1967		0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0,0 0.0	0.0 0.0	0. 0.
Federal Republic											
of Germany ^{2, 36, 37} —											
République fédérale d'Allemagne ^{2, 36, 37}											
All ages 34 — Tous âges 34											
1963		45.4	34.7	1 <i>7</i> .1	7.8	3 <i>.7</i>	1.8	1.0	0.5		).6
1964		44.9	35.6	17.6	7.9	3.7	1.8	1.0	0.5		).6
1965		43.5	34.5	17.0	7.5	3.5	1.7	0.9	0.5		).6
1966 1967 *		42.7 40.5	34.2 32.4	1 <i>7</i> .0 1 <i>5</i> . <b>8</b>	7.4 6.8	3.4 3.0	1.6 1.5	0.8 0.8	0.5 0.4		).6 ).5
-20 ³⁴	101.7	40.5	32.4	13.0	0.0	3.0	1.5	0.6	0.4	•	).J
1963	541.4	467.7	67.8	5.6	0.2	_	_		-		
1964		605. <b>7</b>	87.6	6.5	0.5	0.0	_	_	_		_
1965		642.2	93.5	7.6	0.4	0.0	_				
1966		655.3	94.9	7.7	0.3	0.0	0.0				_
1967 * 20-24 ³⁴	792.8	680.8	103.8	7.9	0.3	0,0	0.0	-	0.0		
1963	283.4	1 <i>77</i> .0	80.6	20.1	4.5	0.9			0.2		
1964		183,7	85.9	21.7	4.8	1.0	0.2	0.0	0.0		0.0
1965	280.0	1 <i>7</i> 3.7	81.2	19.9	4.2	0.8	0.1	0.0			_
1966		178.5	83.8	20.2	4.1	0.8	0.2	0.0	0.0		0.0
1967 * 25–29 ³⁴	291.9	180.6	85.6	20.5	4.2	0.8	0.1	0.0	0.0	C	0.0
1963	211.1	80.0	77.9	33.5	12.1	4.6			3.0		
1964		79.1	78.8	34.1	11.8	4.3	1. <i>7</i>	0.7	0.2		).1
1965		76.3	76.4	32,3	11.2	3.9	1.5	0.5	0.2		),1
1966		72.9	75.3	32.3	10.9	3.7	1.3	0.5	0.2		),1
1967 *		67.5	<i>71.7</i>	30.0	9.9	3.3	1,2	0.4	0.1		),1
30-34 ³⁴											
1963		22.5	38.5	28.1	14.1	6.8			7.1		
1964 1965		22.8 23.0	40.2 39.5	28.9 28.7	1 <i>4.7</i> 14.2	7.1 6.7	3.5 3.2	1.8	1.0 · 0.9		.0 ).9
1966		23.0	39.5 39.6	20.7 29.1	14.2	6.4	3.2	1.6 1.6	0.9		).9 ).8
1967 *	110.2	21.8	37.2	26.9	12.9	5.8	2.8	1.4	0.5		),7
35-39 ³⁴			47.1-	,		0.0			•	·	•••
1963		7.8	13 <i>.7</i>	14.1	9.5	5.3			6.9		
1964		7.5	13.6	14.0	9.2	5.3	3.0	1.7	1.0		.3
1965		7.3	12.6	13.5	9.0	5.2	2.9	1.7	1.0		1.3
1966 1967 *		7.0 6.8	12.1 11.6	13.0 12.6	9.0 8.4	5.1 4.9	2.9 2.7	1.6 1.5	1.0 0.9		1.4 1.4
40-44 34	50.0	0,0	11.0	12.0	0.4	4.7	2.7	1,5	0.9	'	· . <del>**</del>
1963	19.2	2.3	3.2	4.1	3.4	2.4			3.8		
1964		2.0	3.0	3.8	3.2	2.2	1.4	0.9	0.6		.8
1965		1.9	2.8	3.5	3.0	2,1	1.3	8.0	0.5		9,0
1966	15.8	1.8	2.6	3.3	2.8	2.0	1.3	0.8	0.5		0.8
1967 *	14.7	1.7	2.4	3.1	2.6	1.8	1.1	0.7	0.5	(	0.8
45 and over ³⁴ — 45 et plus ³⁴											
1963	1.1	0.1	0.1	0,2	0.2	0.1			0,3		
1964	1.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1		0.1
1965		0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1		0.2
1966		0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1		0.1
1967 *	1.4	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0,1	(	0.1
West Berlin ^{2, 36, 38} — Berlin-Ouest ^{2, 36, 38}											
All ages 34 — Tous âges 34	ı										
1963		45.5	23.1	7.9	3.1	1.4	0.8	0.4	0.3	0.1	0
				8.3	3.1	1.5	0.7	0.4	0.2		0.3

389

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIR	TH ORDER	RANG DI	E NAISSANC	CE			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
EUROPE (continued — suite)					<del>- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</del>		•				
Germany (continued) — Allemagne (suite) West Berlin ^{2, 36, 38} (continued) — Berlin-Ouest ^{2, 36, 38} (suite) All ages (continued) — Tous âges (suite)											
1965 1966	83.8 82.9	44.9 43.8	25.4 25.4	8.1 8.3	2.8 2.8	1.2 1.2	0.6 0.7	0.3 0.3	0.2 0.2	0. 0	3
-20 ³¹ 1963 1964 1965 1966	482.5 502.3 490.9 480.3	417.9 421.6 417.9 406.1	60.4 74.4 66.1 67.0	3.8 6.3 6.6 6.9	0.5 - 0.3 0.3					_ _ _ _	  -
20-24 ³⁴ 1963 1964 1965	235.3 235.5 223.1 216.5	1 <i>57.</i> 3 1 <i>55.</i> 1 1 <i>45.</i> 3 138.0	60.7 63.4 61.5 61.6	13.3 13.0 13.1 13.0	2.9 3.1 2.5 3.2	0.8 0.6 0.5 0.5	0.2 0.2 0.1 0.1	0.1 0.1 — 0.1		_ _ _	
25-29 ³⁴ 1963 1964 1965	147.9 148.5 143.1 142.3	71.6 72.9 69.7 69.9	48.7 49.6 49.7 49.2	16.5 15.5 15.2 15.4	6.0 5.8 5.0 4.6	2.8 2.6 2.0 1.8	1.5 1.1 0.9 0.9	0.4 0.6 0.4 0.3	0.2 0.2 0.2 0.1	0	0.0 .1
30-34 ³⁴ 1963 1964 1965	72.3 78.5 79.9 78.9	23.8 25.5 27.7 27.6	23.7 25.8 28.0 27.8	11.7 14.0 13.0 12.9	5.7 5.8 5.1 5.1	3.0 3.3 2.5 2.3	1.8 1.6 1.2 1.4	1.2 1.2 0.9 0.6	0.6 0.7 0.6 0.5	0	0.2
35-39 ⁸⁴ 1963 1964 1965	29.1 30.0 27.5 30.4	7.4 8.4 7.7 8.3	7.9 8.7 8.0 8.8	6.2 6.0 5.1 5.7	3.5 2.8 2.8 2.9	1.5 1.6 1.5 1.8	0.8 0.9 0.9 1.2	0.6 0.7 0.5 0.6	0.6 0.4 0.3 0.5	0	0.3 0.6 0.7
40-44 ³⁴ 1963 1964 1965	6.8 6.2 6.8 6.1	1.3 1.5 1.6 1.5	1.5 1.3 1.8 1.6	1.4 1.1 1.4 1.2	0.9 1.0 0.8 0.6	0.6 0.6 0.4 0.3	0.4 0.3 0.3 0.3	0.3 0.1 0.1 0.2	0.2 0.1 0.1 0.1	C	0.1 0.2 0.2
45 and over ³⁴ — 45 et plus ³⁴ 1963 1964 1965	0.2 0.4 0.3 0.5	0.1 0.1 0.0 0.1	0.0  0.1 0.2	0.0  0.0 0.1	0.0 0.1 0.0 0.0	0.0 0.1 0.0 0.1	0.0 0.0 0.0	   0.0	0.0		0.0
Greece — Grèce  All ages — Tous âges  1963 1964 1965 1967	59.9 59.2 60.2	24.3 26.5 25.6 26.5 27.0	19.6 20.2 20.9 21.5 23.2	7.6 7.6 7.5 7.3 7.8	3.1 2.9 2.7 2.6 2.5	1.5 1.3 1.2 1.1	0.8 0.7 0.6 0.6 0.5	0.4 0.4 0.3 0.3 0.3	0.3 0.2 0.2 0.2 0.2	0.1 0.1 0.1 0.1	0.1 0.1 0.1 0.1
-20 1963 1964 1965 1966	11.3 13.0 14.1	8.0 9.8 11.3 12.1 13.2	1.1 1.3 1.6 1.8 2.2	0.1 0.1 0.1 0.1	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 	-				
20-24 1963	121.3 120.0 124.1	71.4 80.2 78.5 82.4 83.8	31.8 33.4 34.5 35.0 41.4	6.1 6.2 5.8 5.3 6.0	1.4 1.1 1.0 1.1 0.8	0.2 0.2 0.2 0.1 0.3	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.1	0.0	0.0	0.0 0.0 0.0
25-29 1963 1964 1965 1966	147.2 147.6 152.8	59.1 63.8 61.3 63.7 63.6	55.6 57.8 60.9 64.6 71.2	18.3 17.9 18.2 17.9 20.1	5.5 5.2 4.9 4.7 5.1	1.9 1.6 1.6 1.3	0.6 0.5 0.5 0.4 0.5	0.2 0.1 0.1 0.1 0.2	0.1 0.0 0.1 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 0.1 0.0 0.0 0.0

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIR	TH ORDER	RANG D	E NAISSANG	CE			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
EUROPE (continued — suite)											
Greece (continued) — Grèce (suite)											
30-34 1963	100.8	26.0	38.8	20.0	8.6	4.0	2.0	0.8	0.4	0,1	0.1
1964	102.3	28.4	40.2	19.5	8.0	3.4	1.6	0.6	0.2	0.1	0,1
1965	99.3	25.9	41.3	19.2	<b>7.3</b>	3.1	1.4	0.7	0.3	0.1	0.1
1966	101.0	26.4	42.8	19.5	7.4	2.6	1.3	0.5	0.2	0.1	0.0
1967	101.6	25.3	44.1	20.4	6.9	2.8	1.1	0.5	0.2	0.1	0.0
1963	45.0	<b>7.</b> 5	13,2	9.4	5. <b>7</b>	3.9	2.4	1.4	0.9	0.3	0.4
1964	44.5	8.4	13.6	9.6	5.1	3.2	2.1	1.2	0.6	0.3	0.3
1965	44.2	8.3	14.2	9.9	5.0	2.8	1.9	1.1	0.5	0.3	0.3
1966 1967	43.4 45.1	8.4 8.8	1 <i>4.7</i> 1 <i>5</i> ,3	9.6 10.3	4.5 4.8	2.7 2.4	1.7 1.5	0.8 1.0	0.5 0.5	0.2 0.2	0.2 0.2
40–44	45.1	0.0	13,3	10.3	4.0	2.4	1.5	1,0	0.5	0.2	0.2
1963	11.9	1.6	2.0	1.7	1.4	1.5	1.1	0.8	8.0	0.3	0.5
1964	11.5	1.7	2.1	2.0	1.5	1.1	1.0	0.8	0,5	0.4	0.4
1965	10.8 10.4	1.5	2.3	1.8	1.5	1.2	0.8 0.8	0.6 0.6	0.4 0.4	0.3 0.2	0.3 0.2
1966 1967	10.4	1.6 1.7	2.3 2.4	1.9 2.0	1.4 1.4	1.0 0.9	0.8	0.8	0.4	0.2	0.2
45 and over — 45 et plus		•••	2.4	2.0	•••	0.,	•		3.0		•••
1963	1.6	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
1964	1.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
1965 1966	1.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1
1967	1.3 1.4	0.1 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.2 0.2	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
1707		0.2	0.2	0.2	0,2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0,,
Hungary ⁶ — Hongrie ⁶											
All ages — Tous âges											
1963		20.5 21.5	13.8 13.4	5.3	2.4	1.3 1.2	0.8	0.5 0.5	0.4 0.3	0.2 0.2	0.3 0.3
1964 1965	45.2 45.1	21.3	13.4	4.9 4.6	2.2 2.0	1,1	0.7 0.7	0.3	0.3	0.2	0.3
1966		22.8	14,3	4.3	1.9	1.1	0.7	0.4	0.3	0.2	0.3
1967	49.1	23.9	15.9	4.5	1.9	1.0	0.7	0.4	0.3	0.2	0.3
1968	50.3	24.4	16.9	4.5	1.8	1.0	0.6	0.4	0.3	0.2	0.2
-20 1963	20.5	17.4	2.7	0.4	0.0	0.0					
1964		17.4	2.7	0.4	0.0	0.0					_
1965		17.3	2.0	0.3	0.0	0.0	<del></del>		_		
1966	21.8	19.1	2.3	0.3	0.0	0.0		0.0			_
1967	24.3	21.3	2.7	0.3	0.0	0.0			_		_
1968 20–24	25.7	22.4	2.9	0,3	0.0	0.0	0.0	_			_
1963	143.9	87.3	41.0	10.8	3.4	1.1	0.2	0.0	0.0		_
1964	145.1	93.0	38.5	9.5	3.1	0.8	0.2	0,0	0.0	_	_
1965		95.7	39.4	8. <i>7</i>	2.7	0.9	0.3	0.0	0.0		
1966		98.7	42.0	8.2	2.7	0.8	0.2	0.1	0.0		0.0
1967 1968		102.3 103.6	47.0 49.0	8.3 8.5	2.5 2.4	0.8 0.8	0,2 0,2	0.0 0.0	0.0 0.0	_	0.0
25–29			47.0	0.0		0.0	0.2		0.0		
1963		28.4	42.1	16.1	7.2	3.9	1.8	0.8	0.3	0.1	0.1
1964		30.0	43.1	15.1	6.6	3.5	1.7	0.8	0.3	0.1	0.0
1965 1966		30.6 32.5	43.2 47.5	14.5 13.2	6.0 5.5	3.3 3.2	1.9 1. <i>7</i>	0.8 0.8	0.2 0.3	0.1 0.1	0.0 0.0
1967		34.1	52.9	14.1	5.5	2.9	1.7 1.7	0.8	0.3	0.1	0.0
1968		34.1	57.3	14.2	5.2	2.7	1.5	0.7	0.3	0.1	0.0
30-34											
1963		7.2	16.6	10.0	5.4	3.2	2.4	1.6	1.0	0.5	0.4
1964 1965		7.4 7.6	17.0 17.8	9.9	5.1	3.0	2.1	1.6	0. <b>9</b> 0. <b>9</b>	0.5 0.5	0.5 0.4
1966		7.0 7.3	18.8	9.3 9.4	4.8 4.7	2.9 2.8	2.1 2.1	1.5 1.4	1.0	0.5	0.4
1967		8.0	21.5	10.3	4.9	2.8	2.1	1.5	1.0	0.5	0.4
1968		8.0	22.9	10,5	4.8	2.9	2.0	1.4	0.9	0.5	0.4
35–39 1963	21.1	2.8	4.4	20	27	1.0	1.6	1 2	1.0	0.7	1.2
1964		2.8 2.5	4.4 4.4	3.8 3.5	2.7 2.4	1.9 1.6	1.5 1.2	1.2 1.1	0.9	0.6	1.0
1965		2.4	4.2	3.2	2.3	1.5	1.3	0.9	0.8	0.6	0.9
1966	. 18.8	2.4	4.5	3.4	2.4	1.6	1.2	0.9	0.8	0.6	1.0
1967		2.4	5.0	3.9	2.5	1.5	1.3	0.9	8.0	0.5	1.0 1.0
1968	. 19.7	2.5	5.1	3.8	2.6	1.5	1.1	1.0	0.8	0.5	1,0

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				Віг	RTH ORDER	RANG D	E NAISSANC	E			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
EUROPE (continued — suite)			· · · · · · · ·								
Hungary ⁶ (cont.) — Hongrie ⁶ (suite) 40–44											
1963	6,0	0.6	0.8	0.8	0.7	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.9
1964	5.3	0.6	0.6	0.7	0.7	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.7
1965	4.7	0.6	0.6	0.7	0.0	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.5
1966	4.7	0.5	0.7	0.7	0.6	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	0.6
1967	4.6	0.6	0.7	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6
1968	4.5	0.5	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	0.6
45 and over 45 et plus										0.0	0.1
1963	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
1964	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0 0.0	0.1 0.1
1965 1966	0.4 0.4	0.1 0.0	0.0 0.0	0.1	0.0	0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.1
1967	0.4	0.0	0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
1968	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
Iceland ⁶ — Islande ⁶	5,5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5,5	5,5	-,-	-,-	
All ages — Tous âges											
1963	96.0	26.2	21,9	1 <i>7</i> .8	12.4	8.2	4.4	2.2	1.4	8.0	0.6
1964		25.7	21,6	17.5	12,5	7.6	4,3	1.9	1,2	0.6	0.7
1965		26.3	21.3	15.9	11.4	7.0	4,1	2.0	1.0	0.5	0.8
1966	87.7	27.5	20.2	16.1	10.7	6.3	3.3	1,9	0.7	0.4	0.4
1967		26.9	20.2	13.6	9.3	4.9	2.9	1.4	0.7	0.3	0.3
-20											
1963	38.4	30.4	7.3	0.7	_						_
1964		32.4	7.1	0.9	0.1	0.1					_
1965		32.6	7.3	0.4	0.1		_	_			_
1966		36.0	6.9	0.5	0.1	-				_	_
1967	39.0	32.0	6.6	0.4	0.1	_		_			
20-24											
1963		90.7	87.6	42.3	13.7	1.8	0.2			_	_
1964		83.7	85.4	38.4	11.5	3.2	0.3	0.2		_	_
1965		84.3	82.5	35.9	9.6	1.9	0.4				_
1966		86.3	76.8	35.9	8.7	1.1	0.1	_		_	
1967 25–29	194.7	87.2	72.6	27.0	6.4	0.9	0.4				
1963	205,6	26.5	49.4	62.3	36.1	19.5	8.0	2.3	1.4	0.2	_
1964		20.7	48.2	55.8	36.4	16.7	8.5	1.8		0.2	
1965		22.4	47.5	54.2	32.1	14.8	4.7	2.0	1.1		
1966		18.3	46.2	54.4	32.9	11.8	3.2	1.3	0.4	0.2	_
1967		21.2	47.5	47.7	27.8	8.8	2.6	1,6		0.2	_
30-34											
1963	. 145,8	7.9	16.9	32.5	37.5	27.6	11.5	5.2	3.9	2.2	0.5
1964		6.5	18.2	34.2	34.7	23.0	13,1	4.8	3.2	1.9	2.0
1965	. 133. <i>7</i>	5.9	15.6	30.8	33. <i>7</i>	22,3	15.2	6.7	2.2	0.5	0.7
1966	. 127.8	6.1	14.6	32,5	31.3	22.8	11.9	6.5	1.6	0.2	0.4
1967	. 116.2	6.0	19.0	31.2	27.3	1 <i>7</i> .2	9.4	3.2	2,0	0.5	0.4
35-39											
1963		3.9	7.4	11.1	15.9	16.8	12.9	8.3	4.8	3.0	3.1
1964		3.6	5.5	16.0	20.1	18.4	12.2	7.1	4.9	2.2	2.2
1965		3.7	6.0	13.6	22.8	17.6	12.5	6.5	3.0	1.9	3.4
1966		2.1	6.2	13.6	20.2	16.0	10.9	7.1	2.9	1.7	1.7
1967 40-44	. 76.4	3.8	5.7	11.2	20,1	14.4	10.0	5.8	2.7	1.5	1.0
1963	. 36.5	1.6	2.2	3.2	5.3	6.7	6.3	4.3	2.8	2.4	1.8
1964		1.0	1.4	4.6	8.3	7.4	5.2	2.9	2.7	1.0	2.1
1965		1.3	3.4	3.4	6.3 4.2	7.4	4.6	3.2	2.7	1.5	2.7
1966		0.4	1.5	4.0	4.2	7.3	4.9	3.4	2.3	2.1	1.1
1967		0.2	1.3	3.2	4.7	4.7	5.4	3.0	1.7	0.8	1.7
45 and over — 45 et plu		0.2	1.1	5.2	7./	7./	J.7	5.5	• • •	2.0	•••
1963		_			0.2	0.2	0.7	0.2	_		_
1964		0.4		0.4	0.7		— —	0.4	0.2	-	_
1965		0.2			0.2	0.4	0.4	0.6		0.4	0.9
					-						0.4
1966	. 2.1	_	0.2	0.2		0.4	0.6				

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders		BIRTH ORDER RANG DE NAISSANCE													
mère les années et année	Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +					
EUROPE (continued — suite)																
eland † ³⁹ — Irlande † ³⁹																
All ages — Tous âges 1966	83.3	19.8	16.3	13,5	10,2	7.5	5.1	3.5	2.4	1.6	3,1					
1968		21.2	16.4	13.1	9.9	6.7	4.5	2.9	2.1	1.4	2.8					
-20 1966	6.4	5.0	1,1	0,2	0.0	0.0		_		_						
1968		5.4	1.1	0.2	0.1	_	_	_			_					
20-24 1966	128.1	65.5	36.5	1 <i>7.</i> 1	6.1	1.9	0,5	0.1	0.0	0.0	0.0					
1968		73.1	37.6	15,6	6.6	2,1	0.5	0.1	0.1	0.0						
25-29 1966	232.5	62.1	63.9	48.0	2 <i>7.7</i>	15.4	7.5	3. <i>7</i>	1. <i>7</i>	1.0	0.4					
1968		60.6	61.5	47.0	26.6	13,1	6.6	3.0	1.2	0.6	0.6					
30-34 1966	213.0	26.6	34.3	42.2	37,7	27.3	17.0	10.9	6,7	4.4	4.8					
1968	197.0	24.7	33.4	39.7	36.1	24.2	16.1	9.0	6.0	3.2	3.9					
35-39 1966	144.4	10.0	13.3	18.3	21.8	21.2	1 <i>7.7</i>	13.0	8.9	6.2	3.2					
1968 40-44	133.9	9.8	12.3	1 <i>7</i> .6	21.2	20.1	15.3	11.2	8.5	5.9	1.7					
1966	54.9	2.3	2.9	4.2	6.2	7.1	6.9	5.8	5.2	3.7	10,3					
1968		2.0	2.9	3.8	5.7	5.8	5.6	5.3	4.1	3.4	9.4					
45 and over — 45 et plus 1966		0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.6	0.4	0.5	0,3	1,1					
1968		0,2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	1.3					
aly ^{34, 40} — Italie ^{34, 40}																
<b>All ages — Tous âges</b> 1966	118,2	43.2	36.2	18.2	8.8	4.6	2.7	1.6	1.0	0.7	1.0					
1967		40.9	35.1	17.5	8.2	4.4	2.5	1.5	1.0	0.7	0.9					
-20 ⁴¹ 1966	851.6	649.2	168.5	28.7	4.5	_	-				_					
1967		522.2	138.2	25,6	3.8	0.3	_									
20–24 ⁴¹ 1966	293.0	1 <i>77</i> ,6	83.0	22.8	6.7	2.1	0.5	0.1	_							
1967		170.7	82.8	23.0	6.6	1.9	0.5	0.1	_	_	_					
25-29 1966	211,5	78.7	80.4	31.8	11.9	4.9	2,2	0.9	0.3	0.2	0.0					
1967		73.5	79.8	31.9	11.6	5.0	2.1	0.9	0,3	0.1	0.0					
30-34 1966	133,7	22,9	45.2	31.0	15.8	8.3	8.3	2,6	1,5	0.9	0.8					
1967		21.1	43.3	29.9	14.9	7.9	4.4	2.5	1.4	0.8	0.6					
35-39 1966	71.3	7.9	15,9	16.0	10.9	7.0	4.6	3,1	2.1	1.5	2,1					
1967		7.2	14.8	15.2	10.3	6.5	4.2	2.9	2.0	1.5	2.0					
40-44 1966	21.8	1.7	2.8	3.9	3.3	2.5	2.0	1.5	1.2	0.9	1.9					
1967 45 and over — 45 et plus		1.7	2.8	3.7	3.1	2,5	1.8	1.8	1.2	1.0	1.9					
1966	2.5	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.5					
1967	2.2	0.1	0.2	0.3	0,3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3					
exembourg ^{27, 34}																
1966 All ages — Tous âges	92.3	36.7	29.9	14.2	5.8	2.8	1.3	0.6	0.4	0.2	0.4					
-20 20-24		319.2	54.8 77.2	5.5 18.7	7.5	1.4 1.2	_	_	_	_	-					
25-29		171.0 61.7	73.6	30.5	9.2	3.7	1.0	0.8	0.5	_	_					
30-34		15.7	33.9 10.5	23.8 11.1	9.2 6.9	5.1 4.2	3.0 2.2	0.9	0.8	0.5	0.3					
35-39 40-44		5.0 0.9	2.1	2.4	2.0	1.2	0.6	1.1 0.5	0.5 0.4	0.5 0.2	0.9 0.5					
45 and over — 45 et plus	s 0.6	0.1			0.1	0.1				_	0.3					
etherlands 6, 42 — Pays-Bas 6, 42																
All ages — Tous âges 1963		24.0	20.6	12.6	<b>7.</b> 1	4.0	2.3	1,4	0.9	1,5	0.0					
1964 1965		24.6 25.2	20. <b>7</b> 20.3	12.6 11.8	6.9 6.2	3.7 3.3	2.1 1.8	1.3 1.1	0.8 0.7		1.3——- 1.0					
1966	. 68.9	25.7	20.3	11.0	5.5	2.8	1.5	0.8	0.5	8.0	0.0					
1967 1968		26.6 26.5	20.5 20.9	10.4 10.0	5.0 <b>4.</b> 6	2.4 2.1	1.3 1.1	0.7 0.6	0.4 0.3	0.6 0.5	0.0					

393

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of				BIR	RTH ORDER -	RANG DI	E NAISSANC	CE			
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
EUROPE (continued — suite)											
Netherlands ^{6, 42} (continued) Pays-Bas ^{6, 42} (suite)											
-20 1963	9.4	8.0	1.3	0.1	0.0						
1964	10.0	8.6	1.3	0.1	0.0	0.0	_		_		_
1965	10.8	9.3	1.4	0.1	0.0		_	_	_		
1966	11,5	9.9	1,5	0.1	0.0	_		_		_	
1967	11.4	9.9	1.4	0.1	0.0						
1968	10.8	9.4	1.3	0.1	0.0	_		_	_	_	
20-24	136.6	947	38.5	101	2.5	0.4	0.2	0.0	0.0	_	_
1963 1964	139.2	84.7 85.8	40.2	10.1 10.1	2.5 2.4	0.6 0.5	0.1	0.0	0.0	_	_
1965	140.3	88.5	39.3	9.8	2.1	0.4	0.1	0.0	0.0		),00,
1966	138.6	89.3	38.7	8.6	1.7	0.3	0.1	0.0	0.0	_ `	_
1967	139.9	91.0	39.4	7.6	1.5	0.2	0.0	0.0	_	0.0	
1968	139.3	90.1	40.3	7.4	1.3	0.2	0.0	0.0		0.0	
25-29											
1963	214.5	70.7	81.3	38.7	14.9	5.4	2.1	0.8	0.3	0.2	_
1964	213.5	71.2	81.1	39.1	14.2	5.0	1.9	0.7	0.2		).2
1965	207.2	<b>7</b> 1.2	80.7	36.5	12.4	4.1	1.5	0.5	0.2		),1
1966	200.5	69.2	81.0	34.4	10.7	3.5	1.2	0.4	0.1	0.1	_
1967		67.4	80.3	32.6	9.5	2.8	0.9	0.3	0.1	0.1	0.0
1968	190.5	64.6	81.4	31.9	9.0	2.5	0.8	0.3	0.1	0.0	
30–34 1963	152.1	18.9	41.1	40.4	240	13.1	4.4	3,4	1,9	1.6	0.0
1964		18.7	39.6	40.6 41.0	24.8 24.7	12.5	6.6 6.1	3.4	1,6		1.5
1965	138.2	17.9	38.2	38.3	22.9	10.9	5.2	2.4	1.3		1.2
1966		17.5	36.8	36.1	20.3	9.5	4.1	1.9	0.9	0.9	0.0
1967		16.9	36.4	33.8	18.4	8.1	3.7	1.7	0.7	0.7	0.0
1968	114.2	16.2	35.2	32.9	17.1	7.1	3.2	1.4	0.6	0.5	_
35-39											
1963	81.9	5.4	11.3	1 <i>6.7</i>	15.5	11.4	7.7	5.1	3.5	5.2	0.0
1964	79.4	5.4	11.2	16.6	15.3	10.9	7.5	4.8	3.1		4.6
1965	72.9	5.0	10.8	15.6	14.4	10.2	6.5	4.0	2.7		3.7
1966	65,3	4.9	10.0	14.6	13.2	9.0	5.5	3.2	2.0	2.8	0.0
1967	60.0	5.0	9.3	14.2	12.0	8.0	4.7	2.9	1.7	2.3	0.0
1968	55.0	4.6	9.1	12.6	11.4	7.2	4,3	2.5	1.4	2.0	0.0
40-44	20.1	1.0	2.1	2.5	4.0	4.1	2.2	2.0	2.2	5.4	0.0
1963		1.3 1.2	2.1 2.2	3.5 3.3	4.3 4.1	4.1 3.5	3.3 3.1	2.9 2.6	2.3 2.1	5.4	0.0 4.7
1964 1965		1.1	1.8	3.3	3.8	3.4	2.9	2.3	1.7		3.6
1966		1.1	1.9	3.0	3.5	2.9	2.5	2.0	1.4	3.0	0.0
1967		1.0	1.8	2.9	3.4	2.9	2.1	1.5	1.1	2.5	0.0
1968		1.1	1.5	2.4	2.9	2.3	1.9	1,3	1,1	2.0	0.0
45 and over 45 et plu											
1963	. 2,5	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.7	0.0
1964	2,2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2		0.7
1965	. 2.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2		0.6
1966		0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.0
1967		0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.4	0.0
1968	. 1.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.4	0.0
Poland 6 — Pologne 6											
All ages — Tous âges											
1963	. 65.8	22.0	18.6	11.2	6.3	3.4	1.9	1.1	.0.6	0,3	0.3
1964		20.9	17.3	10.3	5.8	3.2	1.8	1.0	0.6	0.3	0.3
1965		20.5	16.5	9.6	5.3	2.9	1.6	0.9	0.5	0.3	0.3
1966		20.1	1 <i>5.7</i>	8.9	4.9	2.7	1.5	0.9	0.5	0.3	0.3
1967	. 53.6	20.3	14.8	8.2	4.5	2.5	1.4	0.8	0.5	0.2	0.3
1968	. 52.6	20.9	14.5	7.6	4.2	2.3	1.3	0.8	0.4	0.2	0.3
-20											
1963		12.3	1.6	0.1	0.0		_	_	_	_	_
1964		11.7	1.4	0.1	0.0	<del>_</del>	_	_	_	_	_
1965		12.7	1.5	0.1	0.0		_	_	_	_	_
1966 1967		13.1	1.6 1.6	0.1 0.1	0.0 0.0	0.0	_		_	_	_
1968		13.2 13.1	1.5	0.1	0.0	0.0	_			_	_
1708	. 14.8	13.1	1.5	0.1	0.0	0.0	_			_	_

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of				BIF	RTH ORDER	- RANG D	E NAISSANO	CE			
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et années	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
EUROPE (continued — suite)									· · · · · ·		
Poland ⁶ (cont.) — Pologne ⁶ (suite)											
20-24 1963	194.2	103.6	65.3	19.5	4.7	0.9	0.2	0.0	0.0		
1964	198.6	108.2	65.9	18.9	4.5	0.9	0.2	0.0	0.0		_
1965	183 <i>.7</i>	101.6	60.6	16.9	3.8	0.7	0.1	0.0	0.0	-	_
1966	177.2	100.5	57.5	15.1	3.3	0.6	0.1	0.1	0.0	_	
1967 1968	170.5 163.8	100.3 99.3	53.4 49.6	13.3 11.9	2.8 2.5	0.6 0.5	0.1 0.1	0.0 0.0	0.0	_	
25–29	100.0	,,,,	47.0	,	2.5	0.5	0,1	0.0	0.0		
1963	153.4	35.2	55.5	35.9	16.7	6.6	2.4	8.0	0.2	0.1	0.0
1964	148.2	34.5	54.2	34.2	15.7	6.2	2.2	0.7	0.2	0.1 0.0	0.0
1965 1966	143.7 139.9	33.9 32.7	53.6 53.2	32.8 31.5	1 <i>4.7</i> 14.0	5.7 5.5	2.1 2.0	0.6 0.6	0.2 0.2	0.0	0.0 0.0
1967	134.4	31.5	51.1	30.3	13.3	5.2	2.1	0.7	0.2	0.1	0.0
1968	128.3	30.7	49.1	28.3	12.4	4.9	1.8	0.6	0.2	0.1	0.0
30-34 1963	91.2	10.5	20.7	22.6	1 <i>6.7</i>	10.0	5.6	2.0	1.3	0.6	0.4
1964		10.5	20.7	21.9	15.9	9.4	5.0 5.0	2.8 2.7	1.3	0.6	0.4
1965	88.6	10.1	21.1	22.7	15.8	9.1	5.1	2.7	1.2	0.5	0.3
1966		9.0	19.7	20.5	14.4	8.3	4.5	2.7	1.1	0.4	0.3
1967		8.5	18.8	19.9	13.7	8.0	4.3	2.3	1.1	0.4	0.3
1968 35-39	74.0	8.0	18.6	18.8	13.0	7.4	4.1	2.1	1.1	0.5	0.3
1963	47.6	4.0	6.5	9.0	9.0	6.8	4.9	3.2	2.0	1.1	1.1
1964		3.9	6.2	8.7	8.6	6.6	4.6	3.0	1.8	1.0	1.1
1965		3. <i>7</i>	6.3	8.4	8.1	6.2	4.3	2.8	1.7	0.9	1.0
1966 1967		3.4 3.1	5.9 5.6	8.2 7.8	7.8 7.5	5.9 5.7	4.1 3.9	2.8 2.6	1. <i>7</i> 1. <i>7</i>	1.0 0.9	1.0 1.0
1968		3.0	5.5	7.6	7.4	5.4	3.9	2.5	1.6	0.9	1.0
40-44											
1963		1.2	1.6	2.3	2.8	2.7	2.2	1.7	1,2	0.8	1.2
1964 1965		1.2 1.2	1.5 1.3	2.1 2.0	2.6 2.3	2.4 2.1	2.0 1.8	1.4 1.4	1.1 1.0	0.7 0.6	1.0 0. <b>9</b>
1966		1.0	1.3	1.8	2.1	1.9	1.6	1.2	0.9	0.6	0.9
1967		0.8	1.2	1. <i>7</i>	2.0	1.8	1.5	1.2	0.8	0.6	0.9
1968		0.8	1.1	1.6	2.0	1.8	1.5	1.1	0.8	0.5	0. <b>9</b>
45 and over — 45 et plus 1963		0.1	0.1	0.2	0,2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
1964		0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1 0.2	0.1 0.1	0.1	0.1
1965		0.1	0,1	0,2	0.2	0,2	0.2	0.2	0,1	0,1	0.2
1966		0,1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
1967		0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2
1968	1.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2
Portugal ⁶											
All ages — Tous âges	700		17.0								
1963 1964		24.4 25.0	17.0 17.1	11.1 11.2	7.4 7.7	5.4 5.5	3.9 4.0	2.9 3.0	2.0 2.1	1.3 1.4	2.2 2.3
1965		24.0	16.5	10.6	7.7 7.3	5.2	3.7	2.8	2.0	1.4	2.3
1966		23.8	16.7	10.3	7.1	5.1	3.7	2.8	1.9	1.4	2.3
1967	. 73,3	24.0	16.3	9.7	6.6	4.8	3.5	2.6	1.9	1.3	2.3
-20 1963	. 13.2	11.0	1.9	0.3	0.0	0.0				_	
1964		11.3	1.9	0.3	0.0	0.0	_	_		_	
1965		11.1	1 <i>.7</i>	0.2	0.0	0.0	_				_
1966		11.4	1.8	0.3	0.0	0.0			_		
1967 20-24	. 14.5	12.1	2.0	0.3	0.0	0.0	_	0,0			_
1963	. 139.8	78.3	39.1	15.0	4.9	1.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0
1964	. 143.5	81.3	38.9	15.4	5,1	1.6	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0
1965		82.3	36.6	14.2	4.9	1.4	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0
1966 1967		81.5 84.1	37.8 37.7	14.3 13.5	4.8 4.7	1.6 1.5	0.4 0.4	0.1 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0
2529	. 1→4,0	U4.1	37.7	13.3	4.7	1.5	V. <del>4</del>	0.1	0.0	0.0	0.0
1963		52.8	50.5	33.8	20.1	10.7	5.3	2.2	0.9	0.2	0.1
1964		54.5	50.5	33.9	21.0	11.6	5.4	2.3	0.9	0.3	0.1
1965 1966		53.9 49.4	49.0 48.7	32.3 30.0	19.6 18.7	10.6 10.6	5.0 5. <b>3</b>	2.2 2.3	0.9 0. <b>9</b>	0.3 0.4	0.2 0.2
1967		47.4 47.7	46.9	27.5	17.4	9.7	4.9	2.3	0.9	0.3	0.2

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of				BIR	TH ORDER	- RANG D	E NAISSANC	Œ			
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et années	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth óème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
EUROPE (continued — suite)			·								***
ortugal ⁶ (continued — suite)											
30–34 1963	130 <i>.7</i>	19.9	25.4	23.0	18.6	1 <i>5.7</i>	11.4	7.8	4.2	2.2	1.9
1964	130.2	18.9	25.4	22.5	19.3	15.4	1 i .7	7.8	4.2	2.3	2.0
1965 1966	124.3 118.8	18.3 16.5	24.9 24.5	21.3 20.7	18.3 1 <i>7</i> .3	14.6 13.6	10.6 10.0	7.3 7.0	4.3 4.1	2.2 2.2	1.9 2.0
1967	111.7	15.2	23.4	19.7	16.1	12.6	9.4	6.5	3.9	2.2	2.1
35-39											
1963 1964	94.3 96.8	8.2 8.1	9.9 10.5	11.5 11.9	11.5 11.9	11.5 11.8	10.8 10. <b>9</b>	9.8 9.7	7.7 7.9	5.2 5.3	7.8 8.3
1965	91.4	7.7	10.4	11.2	11.0	10.9	10.1	9.2	7.2	5.3	8.0
1966	89.5	7.1	10.6	11.2	11.1	10. <b>7</b>	10.0	8.8	7.0	4.8	<i>7</i> .8
1967	86.2	7.3	10.4	10.5	10.2	10.1	9.4	8.1	6.9	4.9	7.9
40-44 1963	46.0	2.5	2.6	3.6	3.8	4.5	4.8	4.9	5.1	4.0	9.9
1964	48.2	2.7	2.8	3. <i>7</i>	4.4	4.3	4.9	5.0	5.0	4.6	10.6
1965	46.9	2.5	2.9	3.7	3.9	4.5	4.7	4.9	4.7	4.5	10.5
1966 1967	46.6 46.4	2.4 2.5	3.1 3.0	3.4 3.4	4.0 3.8	4.3 4.6	4.7 4.9	5.2 4.6	4.7 4.7	4.5 4.0	10.2 10.6
45 and over — 45 et plus		2.5	3.0	3.4	5.0	7.0	7.7	4.0	7.7	4.0	10.0
1963	3.3	0.1	0.0	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	1.2
1964		0.1	0.1	0.2	0.2	0.2 0.2	0.3 0.3	0.4 0.3	0.3 0.3	0.3 0.3	1.1 1.1
1965 1966		0.1 0.2	0.1 0.1	0.2 0.1	0.2 0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	1.3
1967	3.7	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	1.1
omania — Roumanie All ages — Tous âges											
1963	52.3	23.1	14.5	6.2	3.2	1.8	1.2	0.8		1.4	
1964	50.6	22.3	14.7	5.9	2.9	1 <i>.7</i>	1.1	0.7		1.2	
1965	48.5	21.0	14.6	5.7	2.8	1.6	1.0	0.7	0.4	0.3	0.4
1966 1967		20.4 30.5	14.3 28.3	5.5 16.6	2.7 7.3	1.5 2.9	1.0 1.5	0.6 0.9	0.4 0.5	0.3 0.3	0.4 0.5
-20	07.0	00.0	20.0			,		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0.0	0.0	•
1963		23.2	3.1	0.2	0.0	0.0	****		_		_
1964 1965		21.9 21.3	3.0 2.9	0.2 0.2	0.0 0.0	0.0 0.0	_	_	_	_	_
1966		21.1	2.9	0.2	0.0	0.0	_	·		_	
196 <b>7</b>		32.4	5.2	0.4	0.0	0.0	_	_		_	
20-24	1440	00.0	15.1	100		0.5	0.1	0.0			
1963 1964		82.9 83.0	45.4 46,2	12.3 11.6	2.8 2.6	0.5 0.5	0.1 0.1	0.0 0.0		0.o	
1965		80.5	46.2	10.9	2.6	0.4	0.1	0.0	0.0		
1966		80.1	44.9	10.6	2.4	0.5	0.1	0.0	0.0		_
1967 25–29	251.8	125.8	94.9	25.9	4.4	0.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1963	102.9	31.5	37 <i>.</i> 7	18.9	9.1	3.7	1.4	0.4		0.2	
1964	. 102.7	31.5	39.7	1 <i>7</i> .8	8.3	3.6	1.3	0.4		0.2	
1965		29.0	40.6	17.5	7.8	3,2	1.1	0.4	0.1	0.0	0.0
1966 1967		28.1 41.4	40.4 80.7	1 <i>7.</i> 0 50.0	7.9 17.9	3.2 5.6	1.2 1.8	0.4 0.5	0.1 0.2	0.0 0.0	0.0 0.0
30–34	,	71.7	00.7	00.0	.,,,	0.0		0.0	0.2	0.0	•
1963		9.3	14.2	10.0	7.3	5.2	3.5	1.9		1 <i>.7</i>	
1964 1965		9.3 8.9	1 <i>5.2</i> 1 <i>6.7</i>	9.9 10.5	6.8 6.9	4.8 4.6	3.0 2.9	1. <i>7</i> 1. <i>7</i>	0.8	1.5 0.4	0.3
1966		8.9	17.4	10.7	6.8	4.4	3.0	1.7	0.8	0.3	0.2
1967		12.4	36.8	37.8	20.6	8.4	4.3	2.2	1.0	0.4	0.2
35–39	20.0	2.0	4.1	2.4	2 5	2.2	2.1	2.4		4.0	
1963 1964		3.2 3.2	4.1 4.2	3.6 3.5	3.5 3.2	3.3 2.9	3.1 2.8	2.6 2.2		4.9 4.3	
1965	. 25.1	2.8	4.4	3.6	3.2	2.7	2.4	2.1	1.6	1.0	1.3
1966	. 25.0	2.9	4.8	3.7	3.0	2.7	2.2	1.9	1.5	1.0	1.3
1967 40-44	. 59.7	4.1	11.1	15.6	11.7	6.0	3.8	2.9	1.9	1.1	1.4
1963	. 10.7	0.7	0.8	0.9	0.9	1.0	1.1	1,2		<del>4</del> .1	
1964	. 9.5	0.6	0.8	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0		3.4	
					~ ~	~ ~ ~		~ ~ ~			
1965 1966		0.6 0.6	0.7 0.8	0.8 0.8	0. <b>9</b> 0.8	0.8 0.8	1.0 0.9	0.9 0.8	0.9 0.9	0.7 0.7	1.7 1.4

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIR	TH ORDER	RANG D	E NAISSANC	E			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et années	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
EUROPE (continued — suite)											
tomania (continued) —											
Roumanie (suite) 45 and over — 45 et plus	<b>.</b>										
1963		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1		0.4	
1964		0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1		0.4	
1965 1966		0.0 0.1	0.0 0.1	0.0 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.3 0.3
1967		0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3
weden ^{40, 43} — Suède ^{40, 43}											
All ages — Tous âges											
1963		34.8	29.7	12.0	3.7	1.1	0.4	·	0.		
1964 1965		37.1 36.9	32.6 32.5	13.7 13.6	4.3 4.4	1.3 1.3	0.4 0.4			.2 .3	
1966		37.2	32.6	13.4	4.1	1.2	0.4			.2	
-20 1963	. 521.6	431.0	85.2	4.8	0.7	_					
1964		451.4	89.9	5.0	0.2	0.1	_		_		
1965		422.6	85.8	4.4	0.1				-	_	
1966	. 493.9	402.3	86.9	4.6	0.2				-	_	
20–24 1963	. 274.9	1 <i>59.7</i>	92.0	19.3	3.2	0.6	0.1		0.	0	
1964		165.2	100.1	20.1	3,5	0.5	0.0		0.		
1965		159.9	96.9	19.6	3.0	0.4	0.1			-	
1966	267.6	153.5	94.6	1 <i>7</i> .0	2.2	0.3	0.0		0.	.0	
25–29 1963	. 183,4	66.0	76.2	29,5	8.3	2.4	0.8		٥	.2	
1964		68.9	82.2	32.3	8.6	2.6	0.8			.2	
1965	. 188 <i>.7</i>	65.7	80.7	31.1	8.4	1.9	0.6			.2	
1966 30–34	. 183.6	65.1	78.7	30.3	<i>7</i> .1	1.7	0,5		0	.1	
1963	. 94.2	19.8	37.3	24,1	8.4	2.8	1.2		0	.6	
1964		20.1	39.0	28.1	10.5	3.3	1.3			.7	
1965		18.6	37.8	27.4	10.5	3.5	1.1			.9	
1966 35–39	. 97.1	18.5	36.4	27.4	10.0	3.0	1.1		0	.6	
1963	. 29.4	6.9	10.1	7.4	3.4	1.2	0.4		0	.2	
1964		6.5	11.3	9.5	4.4	1.4	0.5			.4	
1965		6.2	11.0	10.2	5.2	1.8	0.6			.4	
1966 40–44	. 36.9	6.3	11.1	10.9	5.6	2.0	0.7		U	.5	
1963	. 5.2	1.7	1.5	1.2	0.5	0.2	0.1		0	.1	
1964	. 5.6	1.7	1.7	1.3	0.6	0.2	0.1			.1	
1965		1.4 1.3	1.6 1.6	1.3 1.6	0.8 0.8	0.2 0.3	0.2 0.2			.1 .3	
1966		1.5	1.0	1.0	0.0	0,3	0,2		U	. 1	
1963	. 0.3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0			.0	
1964 1965		0.1	0.1	0.1	0.0		0.0			.0	
1966		0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0			.0 .0	
United Kingdom — Royaume-Uni											
England and Wales 44 — Angleterre et Galles 44											
All ages — Tous âges											
1963	. 103.2	37.3	31.8	17.2	8.3	4.0	2.1	1,1	0.6	0.3	0.4
1964		37.6	32.7	17.8	8.6	4.1	2.1	1.1	0.6	0.3	0.4
1965 1966		37.6 37.4	32.2 31.8	17.2 16.5	8.1 7.6	3.8 3.6	1.9 1.8	1.0 0.9	0.5 0.5	0.3 0.3	0.3 0.3
1967		36.9	31.1	15.6	7.0	3.3	1.6	0.8	0.4	0.2	0.3
-20	155=	0// 0	01.0	٠.	0.5						
1963 1964		366.0 374.5	81.2 85,2	8.1 9.2	0.5 0.5	0.0 0.0	0.0	_	_	_	_
1965		383.3	88.0	9.2	0.5	0.0	0.0		_	_	
1966	. 468.0	369.6	89.3	8.7	0.4	0.0	0.0				_
1967 20-24	. 464.3	371.0	84.2	8.6	0.5	0.1	_	_		_	_
1963	. 284,4	150.3	93.0	30.3	8.4	2.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0
1964	286.1	148.2	94.9	31.6	8.8	2.0	0.4	0.1	0.0	0.0	
1965	. 279.6	146.9	92.9	29.8	7.9	1,8	0.3	0.0	0.0	0.0	_

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Commerce (personnées) et américe (an omérice) et améri	Continent, country, age of mother (in years) and year				BIR	TH ORDER	- RANG DI	E NAISSANC	E.			
	Continent, pays, âge de la								-			10th + 10ème +
Reprined and Modes **Cont   State   St	EUROPE (continued — suite)							-				
1966.   27.5.6   144.6   92.3   28.8   7.6   1.7   0.3   0.1   0.0   0.0   0.0	England and Wales 44 (cont.) — Angleterre et Galles 44 (suite)											
1963	1966											0.0
1964   207,   59.0   76.9   41.4   18.0   7.4   30.   1.1   0.3   0.1   0.3   0.1   1965   1980   56.5   74.4   39.8   16.6   67   2.7   1.0   0.3   0.1   0.0   1966   1910   53.8   73.0   38.5   15.5   6.3   2.5   0.9   0.3   0.1   0.0   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.3   0.1   0.0   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1   0.1		205.8	60.3	75.7	40.4	17.4	7.2	3.0	1.1	0.3	0.1	0.0
1966												0.0
1967   182.1   51.6   70.5   36.5   14.4   5.8   2.2   0.8   0.3   0.1   0.0	1965	198.0	56.5	74.4	39.8		6.7					0.0
30-34  1963.												
1963		182.1	51.6	70.5	36.5	14.4	5.8	2.2	0.8	0.3	0.1	0.0
1964		110.5	195	32 4	24.0	15.4	яo	A A	2 4	12	0.4	0.5
1995. 105.0 16.8 31.0 26.6 15.0 7.5 4.0 2.1 1.0 0.5 0.4 1964. 98.9 15.8 29.1 25.4 14.1 7.1 3.7 1.9 1.0 0.4 0.3 1967. 94.1 15.0 28.1 24.5 13.2 6.6 3.4 17 0.9 0.4 0.3 35-39 1943. 48.8 5.8 10.0 11.3 8.3 5.2 3.2 2.0 1.3 0.8 16.1 1964. 45.0 5.1 5.9 7.1 11.5 8.4 5.4 3.4 2.1 1.2 0.8 16.1 1965. 46.2 5.5 9.7 11.5 8.4 5.2 3.2 2.0 1.2 0.7 0.8 1966. 45.0 5.1 9.0 0.7 7.9 4.9 3.1 1.8 1.1 0.6 0.8 1966. 45.0 5.1 9.0 0.7 7.9 4.9 3.1 1.8 1.1 0.6 0.8 1966. 45.0 5.1 9.0 0.7 7.9 4.9 3.1 1.8 1.1 0.6 0.8 1967. 44.3 4.8 8.5 10.2 7.5 4.7 2.8 1.6 1.1 0.6 0.8 1967. 40.4 1966. 12.6 1.1 1.8 2.4 2.2 1.6 1.1 0.0 0.5 0.7 1965. 11.0 0.7 0.5 0.1 1967. 11.1 1.8 2.4 2.2 1.6 1.1 0.0 0.5 0.3 0.4 1965. 11.0 0.6 0.7 0.5 0.3 0.4 1965. 11.0 1.0 1.5 2.2 0.0 1.9 1.4 1.0 0.6 0.4 0.3 0.5 0.4 1967. 11.0 1.5 2.0 1.9 1.4 1.0 0.6 0.4 0.3 0.5 0.4 1967. 11.0 1.5 2.0 1.9 1.4 1.0 0.6 0.4 0.3 0.5 0.4 1967. 11.0 1.5 1.5 2.0 1.9 1.4 1.0 0.6 0.4 0.3 0.5 0.4 1967. 11.0 1965. 0.9 0.0 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0												0.4
1966												0.4
35-39  1963									1.9	1.0	0.4	0.3
1963	1967	94.1	15.0	28.1	24.5	13.2	6.6	3.4	1 <i>.7</i>	0.9	0.4	0.2
1964		40.0			110	0.0	5.0	2.0	2.0	1.2	0.0	1.0
1965												
1966												
1965												0.8
40-44  1963											0.6	0.7
1964												
1965												
1966												
1967												
45 and over - 45 et plus  1963. 0.8 0.0 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0												
1963			1.0	1.5	2.0	1.,	1.4	1.0	0.0	•	0.0	0.0
1964			0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1
1966.   0.8	1964	8.0	0.0	0.1	0.1							
Scotland † 34, 45 — Ecosse † 34, 45  All eges — Tous âges 1963. 121.9												
Scolland † 34, 45 — Ecosse † 34, 45  Alli ages — Tous âges 1963. 121,9 40,5 34,9 21,4 11,7 6.3 3.2 1,6 1.0 0.5 0.3 1964. 124,5 41,3 35,3 22,3 12,0 6.3 3.3 1,7 0.9 0.5 0.4 1965. 120,1 40,6 34,6 21,4 11,4 5,7 3,1 1,5 0.8 0,4 0.4 1966. 114,8 39,7 33,5 19,9 10,4 5,3 2,7 1,5 0,8 0,4 0.4 1967. 113,9 40,0 32,8 19,8 10,2 5,3 2,7 1,5 0,8 0,4 0.4 1968. 111,3 40,1 33,1 18,9 9,6 4,7 2,5 1,2 0,6 0,3 0.3  -20 1963. 459,8 366,5 83,2 9,3 0,4 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —												
All eges — Tous êges  1963. 121.9 40.5 34.9 21.4 11.7 6.3 3.2 1.6 1.0 0.5 0.5  1964. 124.5 41.3 35.3 22.3 12.0 6.3 3.3 1.7 0.9 0.5 0.4  1965. 120.1 40.6 34.6 21.4 11.4 5.7 3.1 1.5 0.8 0.4 0.1  1966. 114.8 39.7 33.5 19.9 10.4 5.3 2.7 1.5 0.7 0.4 0.4  1967. 113.9 40.0 32.8 19.8 10.2 5.3 2.7 1.5 0.8 0.4 0.4  1968. 111.3 40.1 33.1 18.9 9.6 4.7 2.5 1.2 0.6 0.3 0.3  -20  1963. 459.8 366.5 83.2 9.3 0.4 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1
1963		5										
1965. 120.1 40.6 34.6 21.4 11.4 5.7 3.1 1.5 0.8 0.4 0.1 1966. 114.8 39.7 33.5 19.9 10.4 5.3 2.7 1.5 0.7 0.4 0.4 1966. 113.9 40.0 32.8 19.8 10.2 5.3 2.7 1.5 0.8 0.4 0.1 1968. 111.3 40.1 33.1 18.9 9.6 4.7 2.5 1.2 0.6 0.3 0.3 0.3 1968. 111.3 40.1 33.1 18.9 9.6 4.7 2.5 1.2 0.6 0.3 0.3 0.3 1968. 1968. 111.3 40.1 33.1 18.9 9.6 4.7 2.5 1.2 0.6 0.3 0.3 0.3 1968. 1968. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 196		121.9	40.5	34.9	21.4	11.7	6.3	3.2	1.6	1.0	0.5	0.5
1966. 114.8 39.7 33.5 19.9 10.4 5.3 2.7 1.5 0.7 0.4 0.1967. 1113.9 40.0 32.8 19.8 10.2 5.3 2.7 1.5 0.8 0.4 0.1968. 1111.3 40.1 33.1 18.9 9.6 4.7 2.5 1.2 0.6 0.3 0.3 0.5 1968. 1111.3 40.1 33.1 18.9 9.6 4.7 2.5 1.2 0.6 0.3 0.3 0.5 1964. 498.4 401.7 87.1 9.0 0.1 0.1 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1964	124.5	41.3	35.3	22.3	12.0	6.3	3.3		0.9		
1967.   113.9   40.0   32.8   19.8   10.2   5.3   2.7   1.5   0.8   0.4   0.1     1968.   111.3   40.1   33.1   18.9   9.6   4.7   2.5   1.2   0.6   0.3   0.3     1963.   459.8   366.5   83.2   9.3   0.4   — — — — — — — — — — — — — — — — — —												
1968.   111.3   40.1   33.1   18.9   9.6   4.7   2.5   1.2   0.6   0.3   0.5    -20												
1963												
1963.       459.8       366.5       83.2       9.3       0.4       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —		. 111.3	40.1	33.1	10.7	7.0	4.7	2.5	1.2	0.0	0.0	0.0
1965.		459.8	366.5	83.2	9.3	0.4		_	_	_		_
1966.	1964				9.0	0.1	0.1	_	_			_
1967												
1968 472.6 375.1 88.6 8.5 0.5 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —												
20-24  1963 320.6 163.7 104.5 37.0 11.7 2.9 0.5 0.1 0.0 — — 1964 325.8 164.1 106.5 39.8 11.8 2.6 0.5 0.1 0.0 — 0. 1965 310.7 158.7 102.2 36.2 10.6 2.4 0.4 0.1 — — — 1966 295.5 150.9 97.5 34.5 9.8 2.3 0.4 0.1 — — — 1967 294.9 151.6 96.7 34.2 9.6 2.5 0.4 0.1 0.0 — — 1968 290.5 150.1 96.6 32.2 9.2 2.0 0.4 0.0 0.0 — —  25-29  1963 234.0 60.8 79.7 50.9 24.8 11.1 4.3 1.6 0.4 0.2 0. 1964 234.8 60.1 80.6 51.3 24.7 11.5 4.2 1.4 0.5 0.1 0. 1965 224.8 56.9 78.6 49.6 23.3 10.0 4.4 1.4 0.5 0.1 0. 1966 211.0 54.1 74.8 45.8 21.7 9.1 3.6 1.4 0.3 0.1 0. 1967 207.8 52.2 72.8 46.1 21.4 9.7 3.7 1.3 0.4 0.1 0. 1968 202.9 53.5 73.1 43.4 19.6 8.3 3.4 1.1 0.4 0.1 0.3								_				
1963       320.6       163.7       104.5       37.0       11.7       2.9       0.5       0.1       0.0       —       —         1964       325.8       164.1       106.5       39.8       11.8       2.6       0.5       0.1       0.0       —       0.1         1965       310.7       158.7       102.2       36.2       10.6       2.4       0.4       0.1       —       —       —         1966       295.5       150.9       97.5       34.5       9.8       2.3       0.4       0.1       —       —       —       —         1967       294.9       151.6       96.7       34.2       9.6       2.5       0.4       0.1       0.0       —       —         1968       290.5       150.1       96.6       32.2       9.2       2.0       0.4       0.1       0.0       —       —         25-29       1963       234.0       60.8       79.7       50.9       24.8       11.1       4.3       1.6       0.4       0.2       0.         1964       234.8       60.1       80.6       51.3       24.7       11.5       4.2       1.4       0.5       <		4/2.0	3/3.1	00.0	8.5	0.5	_					
1964       325.8       164.1       106.5       39.8       11.8       2.6       0.5       0.1       0.0       —       0.1         1965       310.7       158.7       102.2       36.2       10.6       2.4       0.4       0.1       —       —       —       —         1966       295.5       150.9       97.5       34.5       9.8       2.3       0.4       0.1       —       —       —       —         1967       294.9       151.6       96.7       34.2       9.6       2.5       0.4       0.1       0.0       —       —       —         1968       290.5       150.1       96.6       32.2       9.2       2.0       0.4       0.1       0.0       —       —         25-29       1963       234.0       60.8       79.7       50.9       24.8       11.1       4.3       1.6       0.4       0.2       0.         1964       234.8       60.1       80.6       51.3       24.7       11.5       4.2       1.4       0.5       0.1       0.         1965       224.8       56.9       78.6       49.6       23.3       10.0       4.4 <td< td=""><td></td><td>320.6</td><td>163<i>.</i>7</td><td>104.5</td><td>37.0</td><td>11.7</td><td>2.9</td><td>0.5</td><td>0.1</td><td>0.0</td><td></td><td>_</td></td<>		320.6	163 <i>.</i> 7	104.5	37.0	11.7	2.9	0.5	0.1	0.0		_
1966       295.5       150.9       97.5       34.5       9.8       2.3       0.4       0.1       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       —       — <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0.5</td><td>0.1</td><td>0.0</td><td>_</td><td>0.</td></t<>								0.5	0.1	0.0	_	0.
1967 294.9 151.6 96.7 34.2 9.6 2.5 0.4 0.1 0.0 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	1965		158.7									
1968 290.5 150.1 96.6 32.2 9.2 2.0 0.4 0.0 0.0 — — — — — — — — — — — — — — — —												
25-29  1963 234.0 60.8 79.7 50.9 24.8 11.1 4.3 1.6 0.4 0.2 0. 1964 234.8 60.1 80.6 51.3 24.7 11.5 4.2 1.4 0.5 0.1 0. 1965 224.8 56.9 78.6 49.6 23.3 10.0 4.4 1.4 0.5 0.1 0. 1966 211.0 54.1 74.8 45.8 21.7 9.1 3.6 1.4 0.3 0.1 0. 1967 207.8 52.2 72.8 46.1 21.4 9.7 3.7 1.3 0.4 0.1 0. 1968 202.9 53.5 73.1 43.4 19.6 8.3 3.4 1.1 0.4 0.1 0. 30-34  1963 131.6 19.6 33.2 31.6 21.0 12.6 6.6 3.4 2.0 0.9 0.9												
1963		. 290.3	130.1	90.0	32.2	7.2	2.0	U,4	0.0	0,0		
1964 234.8 60.1 80.6 51.3 24.7 11.5 4.2 1.4 0.5 0.1 0.1 1965 224.8 56.9 78.6 49.6 23.3 10.0 4.4 1.4 0.5 0.1 0.1 1966 211.0 54.1 74.8 45.8 21.7 9.1 3.6 1.4 0.3 0.1 0.1 1967 207.8 52.2 72.8 46.1 21.4 9.7 3.7 1.3 0.4 0.1 0.1 1968 202.9 53.5 73.1 43.4 19.6 8.3 3.4 1.1 0.4 0.1 0.3 0.1 0.1 30-34 1963 131.6 19.6 33.2 31.6 21.0 12.6 6.6 3.4 2.0 0.9 0.9		. 234.0	60.8	79.7	50.9	24.8	11.1	4.3	1.6	0.4	0.2	0.
1965							11.5	4.2	1.4	0.5	0.1	0.
1967												
1968 202.9 53.5 73.1 43.4 19.6 8.3 3.4 1.1 0.4 0.1 0. 30-34 1963 131.6 19.6 33.2 31.6 21.0 12.6 6.6 3.4 2.0 0.9 0.												
30-34 1963 131.6 19.6 33.2 31.6 21.0 12.6 6.6 3.4 2.0 0.9 0.											_	
1963 131.6 19.6 33.2 31.6 21.0 12.6 6.6 3.4 2.0 0.9 0.		. 202.9	53,5	/3.1	43.4	17.0	0.3	3,4	1.1	0.4	0.1	0.
		. 131.6	19.6	33.2	31.6	21.0	12.6	6.6	3.4	2.0	0.9	0.
			19.6	32.0	33.3	21.9	12.4	7.1				0.
					39	ı.						

398

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of				BIF	RTH ORDER	- RANG D	E NAISSANC	Œ			
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et années	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
EUROPE (continued — suite)											
Inited Kingdom (continued) — Royaume-Uni (suite) Scotland † ^{34, 45} (continued) — Ecosse † ^{34, 45} (suite)											
30–34 (continued — suite)		1 <i>7</i> .8	30.9	31.6	20.7	11.3	6.0	3.1	1.5	0.7	0.6
1966		16.9	29.3	30,0	19.1	10.8	5.6	3.2	1.3	0.7	0.4
1967		16.7	27.6	29.9	19.4	10.6	5.6	3.0	1.5	0.6	0.4
1968 35–39	111.5	16.9	27.9	28.9	18.3	9.8	5.4	2.5	1.0	0.5	0.3
1963	62.7	7.4	10.2	13.2	11,2	7.9	5,1	2.7	2.2	1,2	1.4
1964		7.2	10.1	13.9	11.8	8.1	5.1	3.6	1.9	1.4	1.0
1965		6.8	10.0	14.2	11.2	7.9	5.0	3.1	1.7	1.1	1.3
1966		6.4	9.0	12.4	10.4	7.3	4.5	3.1	1.8	1.2	1.2
1967 1968		6.2 5.8	9.3 8.8	12.0 11.8	9.9 9.7	6.9 6.6	4.8 4.3	2.8 2.2	1.8 1.4	0.9 0.8	1.2 0.9
40–44		<b>V.</b>	5,5						•••	0.0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
1963		1.5	1.7	2.9	2.8	2.5	1.9	1.3	0.9	0.5	0.9
1964		1.5	1.9	2.8	3.0	2.4	2.0	1.2	1.0	0.5	1.0
1965 1966		1.4 1.6	1.9 2.0	2.8 2.4	2.8 2.7	2.1 2.0	1 <i>.7</i> 1.8	1.0 1.1	0.8 0.6	0.5 0.6	9.0 9.0
1967		1.4	1.8	2.5	2.7	2.1	1.5	1.3	0.8	0.5	0.7
1968		1.3	1. <i>7</i>	2.3	2.1	1.9	1.4	1.0	0.6	0.4	0.7
45 and over — 45 et plus											
1963		0.0	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.
1964 1965		0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.2	0.2 0.1	0.1 0.2	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.1
1966		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
1967		0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1
1968	0.8	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
ľugoslavia — Yougoslavie											
All ages — Tous âges											
1963	71.1	25.0	18.9	9.8	6.0	4.1	2.8	1.8	1.2	<u> </u>	.5
1964		24.3	18.4	9.4	5.7	3.9	2.7	1.8	1.2		.5
1965		25.1 25.0	18.7 18.0	9.2	5.4	3.6 3.3	2.6	1.7	1.1		.4
1966 1967		23.8	17.5	8.6 8.0	5.0 4.7	3.3	2.3 2.2	1.6 1.5	1.0 1.0		.3 .2
-20					•••	•••				•	•-
1963		1 <i>7</i> .3	2.6	0.3	0.0		_	_	_	_	_
1964		17.2	2.4	0.2	0.0	_		_	_		_
1965 1966		19.7 22.6	2.5 3.0	0.3 0.3	0.0	_	_	_	_	_	
1967		23.0	3.2	0.3	0.0		_			_	_
20–24											
1963	179.3	98.1	58.3	17.2	4.3	1.0	0.2	_		_	
1964		99.3 102.8	59.3 62.2	17.1 17.7	4.5	0.9	0.2		_	_	_
1965 1966		100.0	60.5	17.0	4.6 4.5	1.0 1.1	0.2 0.2	_	_	_	
1967		95.7	60.0	15.8	4.3	0.9	0.2	_		_	_
25-29											
1963		36.5	51.2	31.4	17.9	8.7	3,4	1.1	0.3		).1
1964 1965		35.9 37.8	50.7 54.4	30.0 30.2	1 <i>7.</i> 0 16.6	8.4 8.2	3.3 3.3	1.0 1.1	0.3 0.3		),1 ),1
1966		36.9	53.5	28.9	15.8	7.9	3.0	1.1	0.3		0.1
1967		33.8	52.5	27.7	15.5	7.8	3.2	1.0	0.3		),2
30-34	n= 1		170								
1963		9.8 9.5	17.8 17.0	16.1 15.0	14.0	12.1	8.9	5.0	2.3		1.4
1964 1965		9.5 10.1	17.9 18.7	1 <i>5</i> .9 16.1	13.3 13.2	11.5 11.0	8.4 8.2	5.0 4.8	2.3 2.2		l.4 l.4
1966		10.0	19.1	15.3	12.2	10.2	7.6	4.4	2.2		1.3
1967		9.5	18.9	14.8	11.8	9.6	7.3	4.5	2.1		1.3
35–39 1963	. 44.8	3.3	4.6	5.2	5.7	6.1	٨ ٢	<i>5</i> 2	20		1 4
1964		3.3 3.2	4.0	3.2 4.9	5.7 5.4	5.6	6.2 5.8	5.2 5.3	3.8 3.8		4.6 4.6
1704					-,.			0.0	0.0	-	
1965	. 42.8	3.2	4.9	5.2	5.1	5.4	5.4	5.1	3.9		4.7
	. 42.8 . 41.2	3.2 3.2 3.1	4.9 4.9 4.9	5.2 5.2 5.1	5.1 5.1 4.8	5.4 5.0 4.8	5.4 5.2 5.0	5.1 4.7 4.7	3.9 3.6 3.5		4.7 1.5 1.4

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIR	RTH ORDER	- RANG D	E NAISSANC	E		<u> </u>	
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
EUROPE (continued — suite)			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,							
ugoslavia (continued) — Yougoslavie (suite) 40–44											
1963	19.0	0.8	1.0	1.2	1.6	2.0	2.4	2.6	2.4	5.	
1964 1965	1 <i>7.</i> 3 14.9	0.8 0.7	0.9 0.9	1.2 1.1	1.4 1.3	1.8 1.6	2.1 1.8	2.3 2.0	2.2 1.7	4. 3.	
1966	13.5	0.7	0.8	1.1	1.2	1.3	1.6	1.7	1.6	3,	
1967	12.8	0.8	0.9	1.1	1.2	1.2	1.4	1.6	1.6	3.	.1
45 and over — 45 et plus	4.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.5	0.7	0.0	0.0	2	2
1963 1964	6.1 5.9	0.2 0.1	0.2 0.1	0.2 0.2	0.3 0.3	0.5 0.4	0.7 0.5	8.0 8.0	0.9 1.0	2. 2.	
1965	6.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.4	0.7	0.8	0.8	2.	
1966	4.9	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.5	0.6	0.8	2.	
1967	3.8	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	1.	.5
OCEANIA — OCEANIE											
ustralia † — Australie † 1966 ^{27, 46, 47}											
All ages — Tous âges	109.1	39.3	30.0	18.9	10.1	5.1	2.6	1.4	0.8	0.4	0.5
-20	440.9	359.2	73.8	7.2	0.5	0.1	_		_	_	
20-24	269.7	141.4	89.2	29.6	7.4	1.6	0.4	0.1	0.0	0.1	0.0
25-29 30-34	201.8 109.1	52.9 15.2	66.0 23.5	48.8 27.7	21 <i>.7</i> 20.4	8.0 11.3	2.9 5.6	1.0 2.8	0.4 1.5	0.1 0.7	0.5
35–39	51.5	5.4	7.5	10.1	9.8	7.2	4.7	2.8	1.8	1.0	1.3
40-44	14.5	1.3	1.6	2.0	2.4	2.2	1.5	1.2	0.8	0.6	0.9
45 and over — 45 et plus	1.1	0.1	0,1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
iji † ⁴⁰ — Fidji † ⁴⁰											
All ages — Tous âges	100 /	21.0	01.4	17.5	150	120	100	0.5	4.0	2.9	5,7
1963 1964	132.6 131.6	31.0 30.7	21.6 20.6	1 <i>7</i> .5 18.4	1 <i>5</i> .3 1 <i>5</i> .5	13.0 12.2	10.2 10.3	8.5 8.1	6.9 7.4	3.1	5.3
1965	124.6	30.1	19.9	16.8	15.3	11.4	10.0	7.1	6.9	2.8	4.3
1966	120.5	29.2	21.5	16.8	14.3	11.3	8.6	6.3	6.5	2.2	3.8
1967	116.6	28.0	20.6	15.9	12.9 10.8	11.1	8.6	6.3	6.1 4.7	3.0 1.5	4.1 2.3
1968 -20	103.0	28.7	19.9	15.0	10.6	8.5	6.6	4.8	4.7	1,3	2,3
1963	43.4	26.9	11.6	3.5	1.0	0.2	0.1	0.0	_	0.0	_
1964	29.6	20.4	6.5	2.1	0.5	0.1	_	_	_	-	
1965	31.1	23.0	6.5	1.3	0.2	0.1	0.0	_	_	_	_
1966 1967	29.8 34.4	20,2 22,4	7.9 9.4	1.5 2.2	0.1 0.4	0.0		_	_	_	_
1968	22.7	16.1	5.6	0.9	0.0	_	_			_	_
20-24											
1963	302.4	91.0	76.5	61.6	39.9	20.8	7.7	3.2	1.2	0.3	0.3
1964		101.2	76.6 75.5	63.1 54.5	37.5 33.3	15.9 16.4	5.5 5.4	1.6 1.7	0.7 0.7	0.2	0.1 0.0
1965		91.7 92.3	75.5 79.4	54.5 52.5	33.3 31.0	16.4 13.7	5.4 4.3	1.2	0.5	0.0	0.0
1967		83.3	69.9	51.2	28.2	13.2	4.9	1.1	0.2	0.0	
1968 25-29	246.3	93.3	75.4	47.7	20.3	7.0	2.1	0.5	0.0	_	_
1963	272.1	31.0	28.5	37.2	46.6	46.4	38.6	23.7	11.9	4.4	4.0
1964		36.5	34.3	44.9	50.5	46.0	33.0	21.1	9.4	4.0	1.5
1965		34.5	32.5	41.6	51.5	41.4	34.5	17.3	10.0	2.7	1.7
1966		37.4 27.7	34.1	46.1	49.7 42.2	41.5 37.6	27.0	15. <b>9</b> 15.5	7.8 7.6	2.3 2.8	1.5 1.6
1967 1968		27.7 38.8	29.9 34.1	35.8 40.7	38.3	32.4	26.2 20.8	10.9	4.6	1.3	0.4
30–34	222.0	00.0	•	1011	00.0	<b>02.</b>			***		•••
1963		13.4	9.3	12.6	18.5	24.6	23.0	26.9	23.2	10.4	15.6
1964		13.0	11.4	13.5	21.5	24.6	31.0	27.0 24.1	25.7 24.2	10.8	14.8
1965 1966		1 <i>4.7</i> 13.0	10.5 11.8	1 <i>7.</i> 1 15.0	23.9 19.0	22.1 23.7	26.9 25.6	24.1 19.6	24.2 19.8	10.1 7.2	9.5 9.1
1967		14.2	13.7	15.4	19.0	24.6	23.9	19.9	18.5	10.1	7.1 7.3
1968		16.2	10.7	14.3	20.2	21.9	23.8	17.3	15.3	4.9	5.0
35-39											0.5.5
1963 1964		6.9 8.2	5.0 5.1	4.6 6.3	7.8 7.9	11.6 10.4	15.3 17.0	1 <i>7.5</i> 18.7	22.4 24.6	10.6 12.8	25.8 23.8

18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIF	RTH ORDER	- RANG D	E NAISSANG	CE			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)											
Fiji † 40 (cont.) — Fidji † 40 (svite)											
35–39 (continued — suite 1966		7.9	4.5	5.0	1.4	11.4	15.3	17.0	24.4	9.2	18.2
1967	135.6	9.4	5.5	7.0	9.7	13.3	16.2	16.5	22.1	13.9	21.9
1968 40-44	. 102.6	9.1	4.5	5.8	7.2	10. <i>7</i>	12.4	14.2	19.6	7.0	12.1
1963		2.9	1.9	1.8	2,2	3.0	3.8	6.8	7.7	3.6	13.1
1964 1965		3.1 3. <i>7</i>	1.8 1. <i>7</i>	2.0 1.8	1.4 2.2	3.3 2.4	5.0 <b>4.2</b>	7.5 4.4	14.6 9.6	4.0 5,5	16.2 13.6
1966		2.2	0.9	2.2	2.2	4.1	4.2	5.4	13,1	3.6	11.0
1967	. 60.9	5.2	3.7	3.2	1.5	4.5	5.1	6.5	13.1	4.1	13.9
1968		4.3	1.3	1.0	1.6	3.0	3.5	5.2	12.4	3.9	8.2
45 and over 45 et plu 1963		2.5	1.5	1.4	0.4	1.1	1.1	1.9	4.8	1.4	4.5
1964	. 19.6	2.4	0.7	0.8	0.7	1.6	2.0	1.8	4.0	0.9	5.0
1965		1.8	0.6	1.5	1.1	1.3	2.7	2.7	4.3	1.4	3.9
1966 1967		1.2 2.7	1.1 1.5	1.0 1.5	0.6 0.4	1.3 0.7	1.5 1.3	1.8 1.1	3.8 2.9	1.0 0.6	3.9 3.8
1968		2.0	0.2	0.7	0.9	0.2	0.6	1.3	2,3	0.8	3.4
New Zealand † ^{47, 48} — Nouvelle-Zélande † ^{47, 48}											
1966 All ages — Tous âges	. 130.2	42.6	34.8	23.7	13.3	6.8	3.7	2.2	1.3	0.8	1.2
16-19		426.2	95.6	10.4	0.5		J./ 	2.2			
20-24		151.6	116.2	43.0	13.0	3.2	0.8	0.2	_		_
25–29		49.5	68.1	61.9	29.2	12.4	5.3	2.6	1.0	0.4	0.2
30–34 35–39		12.6 5.3	19.3 6.9	27.9 9.9	24.4 10.8	13.4 9.1	8.3 5.1	4.7 3.7	3.0 2.4	1.5 1.8	1.7 3.0
40-44		1.7	1.5	2.2	2.9	2.4	2.1	1.6	1.0	0.7	1.9
45 and over 45 et plu	s 1.5	0.1	0.1	0.2	0.1	0,2	0.2	0.2	0,0	0.0	0.4
Pacific Islands ⁴⁹ — Iles du Pacifique ⁴⁹											
All ages — Tous âges											
1963		$\substack{18.2\\19.5}$	$\substack{15.0\\16.0}$	13.3	11.8	$\substack{11.9\\12.5}$	11.0	9.8	$\frac{9.0}{7.8}$	$egin{array}{c} 6.2 \ 7.9 \end{array}$	11.7 13.5
1964 1965		21.6	14.8	$\substack{14.4\\12.9}$	13.4 12.3	12.3 12.3	12.0 12.0	$\substack{9.9\\10.5}$	7.8 8.2	7.9 7.2	14.0
1966		22.8	17.9	16.2	14.2	11.8	11.5	11.7	8.3	7.6	15.4
1967		22.1	19.4	14.8	13.3	11.9	11.9	9.2	9.0	7.1	16.4
1968 -20	. 134.3	23.6	16.9	15.4	13.8	11.7	10.9	9.7	9.0	6.5	16.9
1963	. 41.6	25.9	11.4	3.4	0.6	0.2	0.1		_	_	
1964		28.9	11.0	3.Ó	0.6	0.2			_		_
1965		33.6 32.2	$\substack{9.4\\11.9}$	3.4	0.6	0.1	0.1	_	_	_	_
1966 1967		26.9	10.7	$egin{array}{c} 3.9 \ 3.5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0.5 \\ 0.5 \end{array}$	0.3	·-		_	_	
1968		29.0	10.6	3.3	0.9	_	_	_		_	_
20-24 1963	. 235.6	53.4	56.2	57.6	33.7	23.9	6.7	10			
1964		52.9	67.1	62.2	45.6	15.9	8.3	4.2 4.1	0.3	0.3	0.3
1965	. 265.3	58.7	70.2	56.5	42.1	20.5	10.8	4.0	1.1	0.4	0.4
1966		59.9	75.2	69.1	54.2	20.7	9.5	4.7	2.0	0.3	0.3
1967 1968		$64.6 \\ 64.2$	$\substack{88.9 \\ 69.0}$	$\substack{69.9 \\ 67.2}$	42.3 43.0	23.3 22.4	$\substack{10.9\\8.0}$	4.2 4.7	1.8 1.2	$0.4 \\ 0.9$	0.4
25-29		04.2			40.0	22.4	0.0	4.1	1.2	0.0	
1963 50	. 256.0	9.7	18.3	24.3	33.8	38.4	43.3	33.2	25.9	14.9	14.2
1964 ⁵⁰ 1965		$\substack{8.7\\11.2}$	18.1 20.9	25.9 29.8	36.3 12.1	48.5 51.8	49.2 18.8	35.3 97.6	25.0	20.5 $5.6$	17.4 5.2
1966		14.1	26.1	29.8 43.4	42.1 49.0	$\begin{array}{c} 51.8 \\ 55.0 \end{array}$	48.8 50.2	34.6 37.3	14.2 14.1	5.2	5.6
1967	. 327.3	13.2	33.2	38.7	64.6	64.2	50.5	34.6	20.0	3.6	4.6
1968 30–34	. 301.3	16.8	21.8	39.0	57.9	54.6	51.6	29.4	17.6	7.6	5.0
1963 50				•••							
1964 50		• • •			• • •	• • •					 011
1965 1966		2.4 4.8	$\begin{array}{c} 5.3 \\ 7.0 \end{array}$	$12.9 \\ 15.2$	$\substack{16.6 \\ 20.0}$	27.9 $26.1$	$35.6 \\ 38.7$	38.8 52.2	$33.6 \\ 36.1$	28.7 28.2	34.4 44.8
1967		$\stackrel{4.0}{3.7}$	6.5	14.0	19.6	25.6	50.3	41.0	41.0	41.0	43.8
1968		3.4	6.8	11.5	16.6	28.5	39.2	47.3	40.5	24.3	44.7

## 18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIF	RTH ORDER	— RANG D	E NAISSANG	CE			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1st 1er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)				-							
acific Islands ⁴⁹ (continued) — lles du Pacifique ⁴⁹ (suite) 35–39											
1963 51	129.6	1.0	1.8	1.3	4.3	7.9	8.7	15.5	22.4	18.8	47.9
1964 51	134.8	0.5	0.5	3.6	<i>3</i> .8	6.6	8.7	15.5	17.6	23.2	54.8
1965	17Ô.2	1.7	1.3	2.1	7.7	7.3	14.1	20.5	25.2	29.5	60.7
1966	183.9	0.4	3.5	2.6	4.8	10.5	13.5	20.1	25.3	37.6	65.5
1967	204.4	$1.\dot{O}$	2.4	3.4	$\dot{5}.9$	9.8	15.6	18.0	33.2	27.8	<i>87.3</i>
1968		1.4	2.7	3.2	7.3	10.5	15.1	20.6	33.4	29.8	93.0
40-44		,							,		
1963 51	• • •										
1964 51											
1965	60.8	0.4	0.9	1.3	0.4	4.4	2.6	2.6	5.7	6.6	35.9
1966	73.6		1.4	1.4	1.4	2.3	3.3	6.1	8.4	8.4	41.0
1967			1.8		1.2	3.0	4.9	6.7	9.1	9.7	61.9
1968		0.5	0.5	0.5	2.7	1.1	1.6	3.2	6.5	11.4	54.1
45 and over - 45 et plus										•	•
1963					0.3		0.9	0.6	0.6	0.6	5.7
1964			_	0.3	_	0.3	0.3	0.3	0.3	0.7	8.5
1965	9.8			0.5	0.5	0.5	0.9	_	0.5	0.9	6.1
1966		_		_	_	0.5	_	_	1.1	2.1	10.6
1967		0.6	_			_	0.6	0.6	0.6	2.2	$\gamma.9$
1968	11,1	_		0.5	_	0.5	_	_	2.1	1.6	6.4

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Rates exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ² Age classification based on difference between year of birth of mother and year of birth of child.
- ³ Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- ⁴ Rates are computed on population of proximate year.
- ⁵ Excluding data for Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ⁶ Birth order based on number of previous live births and stillbirths.
- ⁷ Data exclude births which occurred prior to 1 January 1956.
- ⁸ Rates are based on confinements resulting in live births.
- ⁹ Excluding data for Canal Zone.
- 10 Rates are based on a 50 per cent sample of recorded births.
- 10a Except for 1967, rates are based on a 50 per cent sample of recorded births; for 1967, rates are based on a 20-50 per cent sample of recorded
- 11 Rates are based on baptisms recorded in Roman Catholic Church registers.
- 12 Rates are based on age distributions in which births to mothers of unknown age exceed 10 per cent of total births.
- ¹³ Excluding nomadic Indian tribes.
- ¹⁴ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- ¹⁵ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ¹⁶ Rates are for Japanese nationals in Japan only.
- 17 Data for 1966 include births to Kuwaiti nationals residing outside Kuwait but exclude late registrations.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur
- ² La classification par âge repose sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de naissance de l'enfant.
- ³ Non compris les touristes ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- ⁴ Les taux sont calculés sur la base du chiffre de population concernant l'année précédente ou suivante.
- ⁵ Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ⁶ Le rang de naissance est déterminé par le nombre de naissances vivantes et de martinaissances antérieures.
- ⁷ Non compris les naissances survenues avant le 1^{er} janvier 1956.
- 8 Les taux se rapportent aux accouchements d'enfants vivants.
- ⁹ Non compris la Zone du Canal.
- 10 Les taux sont fondés sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées.
- 10a Sauf pour 1967, les taux sont fondés sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées; pour 1967, les taux sont fondés sur un échantillon de 20 à 50 p. 100 des naissances enregistrées.
- 11 Les taux sont fondés sur les baptêmes inscrits sur les registres des églises catholique romaines.
- 12 Les taux sont calculés d'après des répartitions par âge où les naissances parmi les mères d'âge inconnu dépassent 10 p. 100 du total.
- 13 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 14  Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- 15 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- 16 Les taux ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant au Japon.
- 17 Les données pour 1966 comprennent les naissances survenues parmi les ressortissants du Koweït résidant hors du pays, mais ne comprennent pas les enregistrements tardifs.

# 18. Live-birth rates specific for age of mother, by live-birth order (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et le rang de naissances (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- 18 Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 19 Rates exclude late registrations and live-born infants dying before registration of birth.
- ²⁰ Rates are computed on female population aged 15–49 rather than 10–49.
- ²¹ Rates are computed on female population aged 15–19 rather than 10–19.
- ²² Births to mothers aged 25–29 are included with those 20–24.
- ²³ Births to mothers aged 35-39 are included with those 30-34.
- ²⁴ Births to mothers aged 45 and over are included with those 40–44.
- $^{\rm 25}$  Data exclude non-locally domiciled military and civilian service personnel and their dependants.
- ²⁶ Rates are based on legitimate live births and stillbirths.
- 27 Birth order based on number of previous legitimate and legitimized live births and stillbirths during existing marriage.
- ²⁸ Rates exclude infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 24 hours of birth.
- ²⁹ Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 30 Birth order based on number of previous pregnancies resulting in live births or foetal deaths.
- 31 Including data for Finnish nationals temporarily outside country.
- 32 For legitimate live births, birth order based on number of previous legitimate live births and stillbirths during existing marriage; for illegitimate live births, on number of previous illegitimate live births and stillbirths.
- 33 Including births among armed forces outside country.
- 34 Rates are based on legitimate live births only.
- 35 Including data for East Berlin.
- 36 Birth order based on number of previous legitimate and legitimized live births during existing marriage.
- 37 Including residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 38 Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ³⁹ Rates are based on births registered within one year of occurrence.
- $^{\rm 40}$  Birth order based on number of previous legitimate live births and still-births during existing marriage.
- 41 Rates are based on births to mothers aged under 21 and 21–24, as appropriate but on population in stated age groups.
- $^{\rm 42}$  Including residents outside country if listed in a Netherlands population register.
- 43 Rates are based on legitimate live births of marriages performed in 1950 or later.
- ⁴⁴ Rates are based on legitimate live births to women married once only.
- ⁴⁵ Birth order based on number of previous legitimate live births.
- 46 Excluding full-blooded aborigines estimated at 49 036 in June 1966.
- ⁴⁷ Rates are based on confinements resulting in legitimate live births.
- 48 Birth order based on number of previous legitimate live births.
- 49 Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.
- ⁵⁰ Births to mothers aged 30–34 years are included with those 25–29.
- ⁵¹ Births to mothers aged 40-44 years are included with those 35-39.

#### NOTES (suite)

- 18 Non compris les militaires et agents civils en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 19 Non compris les enregistrements tardifs ni les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 20 Les taux sont calculés sur la base de la population féminine de 15 à 49 ans, et non de 10 à 49 ans.
- 21 Les taux sont calculés sur la base de la population féminine de 15 à 19 ans, et non de 10 à 19 ans.
- 22 Les naissances parmi les mères de 20 à 24 ans et de 25 à 29 ans sont classées ensemble.
- $^{23}\,\mathrm{Les}$  naissances parmi les mères de 30 à 34 ans et de 35 à 39 ans sont classées ensemble.
- 24 Les naissances parmi les mères de 40 à 44 ans et de 45 ans et plus sont classées ensemble.
- 25 Non compris les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant.
- 26 Les taux sont calculés d'après le nombre de naissances vivantes et de mortinaissances légitimes.
- 27 Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants légitimes et légitimés déjà nés vivants ou morts-nés du mariage actuel.
- 28 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- ²⁹ Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 30 Le rang de naissance est déterminé par le nombre de grossesses antérieures ayant abouti à une naissance vivante ou à une mort fætale.
- ³¹ Y compris les ressortissants finlandais temporairement hors du pays.
- 32 Pour les naissances vivantes légitimes, le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants légitimes déjà nés vivants ou morts-nés du mariage actuel; pour les naissances vivantes illégitimes, le rang est déterminé par le nombre d'enfants illégitimes déjà nés vivants ou mortsnés.
- ³³ Y compris les naissances parmi les militaires hors du pays.
- 34 Les taux sont calculés d'après le nombre des naissances vivantes légitimes seulement.
- 35 Y compris Berlin-Est.
- 36 Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants légitimes ou légitimés déjà nés vivants du mariage actuel.
- 37 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 38 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 39 Les taux sont calculés d'après le nombre des naissances enregistrées dans l'année aui suit l'événement.
- 40 Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants légitimes déjà nés vivants ou morts-nés du mariage actuel.
- ⁴¹ Les taux sont calculés d'après les naissances parmi les mères de moins de 21 ans et de 21 à 24 ans, selon le cas, mais ils sont fondés sur l'effectif de la population des groupes d'âge indiqués.
- ⁴² Y compris les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 43 Les taux sont calculés d'après le nombre d'enfants légitimes nés vivants de mariages célébrés en 1950 ou ultérieurement.
- 44 Les taux sont calculés d'après le nombre d'enfants légitimes nés vivants de femmes mariées une seule fois.
- 45 Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants légitimes déjà nés vivants.
   46 Non compris les aborigènes purs, au nombre de 49 036 en juin 1966
- (estimation).

  47 Les taux sont calculés d'après le nombre d'accouchements d'enfants
- légitimes nés vivants.

  48 Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants légitimes déjà nés vivants.
- 49 Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 50 Les naissances parmi les mères de 25 à 29 ans et de 30 à 34 ans sont classées ensemble.
- 51 Les naissances parmi les mères de 35 à 39 ans et de 40 à 44 ans sont classées ensemble.

# 19. Live births by age of father: 1963-1968Naissances vivantes selon l'âge du père: 1963-1968

[Data refer to all live births; for distributions of legitimate live births by age of father, see Table 27. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 31. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les données se rapportent à toutes les naissances vivantes; pour la répartition des naissances vivantes légitimes selon l'âge du père, voir le tableau 27. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 90. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and year				AGE OF FA	ATHER (in ye	ears) — AGE	DU PERE (	en années)			
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>– 20</b>	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45–49	50-54	55 +	Unknown Inconnu
AFRICA — AFRIQUE											
Algeria ¹ — Algérie ¹											
Algerian population —											
Population algérienne 1965	507 848	3717	52 610	107 956	106 459	80 730	60 119	10.866	49 5	591	5 800
1703	307 040	0717	02 010	107 300	100 400	00 750	00 110	40 800			0 000
Spanish North Africa —											
Afrique du Nord espagnole Ceuta†											
1963	1 591	2	73	397	452	341	189	68		34	35
1964	1 647	3	105	358	489	339	201	72		39	41
Melilla											
1965 †	1 374	3	67	305	403	318	155	56	20		47
Tunisia — Tunisie											
1965 †	193 220	445	9 264	33 387	44 094	38 312	25 811	16 906	10 437	7 709	6 855
United Arab Republic † — République arabe unie †											
1965	1 220 658	3 871	57 536	189 908	264 789	285 193	169 134	97 466	40 520	30 098	82 143
1966		4 978	71 586	217 629	278 510	285 578	179 797	110 280	45 828	36 234	4 556
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD											
Canada ²											
1963	450 324	4 777	77 704	125 791	105 419	64 626	31 415	11 476	3 503	1 264	24 349
1964		4717	76 833	120 757	100 917	62 723	30 522	10 761	3 401	1 151	26 453
1965	403 855	5 122	72 798	110 153	89 415	56 861	27 602	9 881	2 941	1 096	27 986
1966		5 826	69 696	102 834	78 834	50 482	24 404	8 735	2 560	989	29 266
1967	358 050	5 <i>7</i> 12	70 603	101 573	71 974	45 125	21 474	7 794	2 156	855	30 784
Costa Rica ³											
1963		502	7717	12 787	12 086	8 882	5 638		<u> —5 019 —</u>		11 167
1964		525	7 559	12 515	11 452	8 757	5 534		4 867		10 544
1965 1966 †		552 577	7 668 7 691	12 <i>75</i> 8 12 <i>775</i>	11 316 11 031	9 127 9 079	5 587 5 747		4 918 4 839		10 983 11 224
1967 †		534	7 982	12 575	10 840	8 636	5 445		4 798		11 153
Dominican Republic † —											
République Dominicaine † 1963	110 136	567	7 476	14 664	16 606	12 494	8 889	4 596	3 009	2 958	38 877
1964		695	8 760	16 313	16 974	14 081	9 685	5 173	3 409	3 127	37 322
1965		595	7 648	15 031	15 478	14 286	8 802	5 309	3 136	3 177	33 358
1966		822	9 143	17 313	16 726	15 824	10 301	6 657	4 126	5 081	40 274
1967		822	10 427	19 625	18 927 17 903	17 514	11 476 11 260	6 952	4 055	4759	41 51 1
1968	130 433	713	10 439	18 940	17 903	16 711	11 200	6 672	3 653	4 603	45 541
El Salvador											
1963		1 503	15 341	19 838	18 868	14 278	9 709	5 188	2 757	2 482	43 431
1964		1 455	15 361	20 481	18 406	14 131	9715	4 910	2 657	2 358	43 598
1965		1 718 1 855	15 358 15 975	21 385 22 126	18 563 19 327	15 136 15 566	9 697 9 907	5 436 5 784	2 667 2 526	2 456 2 552	45 014 42 332
1967		1 832	15 942	22 497	19 813	15 233	10 154	5 7 2 4	2 643	2 620	43 497
1968		1 774	16 436	22 274	19 674	14 685	9 879	5 605	2 671	2 500	45 488
_											
Guatemala 1963	. 197 671	3 700	27 928	37 102	36 652	27 983	18 574	9 136	3 826	3 280	29 490
1964		3 772	27 928	37 102	35 968	28 274	18 557	8 902	3 911	3 192	28 65
1965		4 131	28 765	39 430	35 550	30 014	18 512	9 680	3 947	3 212	27 818
Honduras †	. 93 649	1.201	11 050	16 234	15 183	11 676	7 932	1015	0110	1 994	21 69
1964		1 394 1 352	11 220	16 234 16 537	15 183 15 625	12 017	7 93z 8 291	4 345 4 474	2 143 2 224	1 994 1 989	
1965		$\frac{1}{1}\frac{582}{582}$	11 439	16 841	15 765	12 578	8 332	4 735	2 326	2 100	
1966		1 511	10.576	16915	15 555	12714	8 293	4 762	2 151	2 008	25 78
1967	. 102 606	1 664	11 902	$16\ 919$	15 379	12 136	8 195	4666	2 034	2 092	27 61

# 19. Live births by age of father (continued) — Naissances vivantes selon l'âge du père (suite)

Continent, country and year				AGE OF F	ATHER (in ye	ears) — AGE	DU PERE (	en années)			
Continent, pays et année	All ages Tous âges	- 20	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55 <b>+</b>	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) AMERIQUE DU NORD (suite)					<u> </u>						
Nicaragua †		0.00	0.704	44.000	0.000	0.000	~ ^	4.0			
1963	67 596 68 372	$956 \\ 1852$	8 501 8 113	11 626 11 767	9 009 8 398	$6937 \\ 6557$	5 9 5 8		1 55 1 5.		23 081 24 330
1965		1 093	8 900	12 178	8 933	7 121	$\stackrel{o}{6}\stackrel{o}{0}$		1 6		$25\ 316$
1967		1 287	8 912	$11\ 958$	9.655	8 288	4 493	2599	1 70		29 182
Panama 4											
1963 5		1 164	8 914	10 <b>97</b> 5	8 761	5 972	3 834	2 230	1 023	727	1 833
1964 5		1 157	9 259	11 172	8 828	6 105	3 929	2 189	951	700	1 802
1965 5		1 246	9 329	11 528	8 789	6 287	3 845	2 201	1 073	755	1 925
1966		1 313	9 810	11 821	9 471	6 557	3 983	2 452	1 104	750	2 133
1967	50 795	1 303	10 412	12 169	9 502	6 823	4 075	2 393	1 082	777	2 2 5 9
1963	645	12	76	176	171	91	71	29	9	6	4
1964		12	88	208	179	106	50	23	13	5	10
1965		5	92	226	159	110	49	25	10	8	7
1966	656	13	129	183	169	82	45	12	8	5	10
196 <i>7</i>		6	131	227	151	102	43	18	6	4	9
1968	656	14	181	205	136	69	34	6	1	2	8
uerto Rico ⁶ — Porto Rico ⁶											
1963	77 440	2 526	18 306	19 530	13 560	9 260	6 212	3 958	2 048	1 766	274
1964		2 694	19 382	20 374	13 480	9 248	5 922	3 836	2 010	1 736	274
1965		2 796	20 166	20 542	13 704	9 134	5 580	3 740	1 894	1 652	400
1966	73 630	2 732	19 214	19 208	12 724	8 078	4 952	3 172	1 760	1 522	268
inidad and Tobago — Trinité-et-Tobago											
1963		389	5 1 <i>47</i>	7 766	5 954	4 096	2 895	1 263 \	<del>7</del> 4	9	4 639
1964		376	5 231	<i>7 7</i> 01	5 870	3 984	2 826	1 236	66		5 066
1965		322	4 849	7 345	5 525	3 808	2 494	1 231	<i>7</i> 1		5 665
1966 1967		290 265	4 867 4 725	6 9 <b>96</b> 6 585	5 188 4 809	3 488 3 165	2 350 2 173	1 109 1 008	72 66		5 067
1707	20 402	203	4 / 23	0 303	4 007	3 103	2 1/3	1 000	00	,	5 065
nited States ⁶ — Etats-Unis ⁶											
1963			1 024 004		787 628	466 300	218 120	76 414	26 534	13 662	224 984
1964			1 022 600		754 744	452 806	213 656	73 894	24 860	13 110	237 740
1965 1966		140 044 197 660	1064 871	1 010 604	680 854 644 697	414 506 389 665	196 <i>7</i> 28 184 <i>537</i>	70 004 67 342	22 634 21 880	12 524 12 303	248 090
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		10, 000		0, 0,1	2, 555	12 000	
Argentina — Argentine											
1963		4 705	54 589	118 736	113 068	69 398	37 099		128		
1964	496 256	5 038	<i>57</i> 581	122 104	113 351	71 991	38 723	16 832	13 4	164	57 172
hile — Chili											
1963		5 154	46 593	65 845	62 208	39 774	23 424	12 266	6 100	4 567	11 213
1964		5 221	48 096	66 243	59 764	39 763	22 972	11 898	6 118	4 519	10 729
1965		5 413	48 656	66 841	56 635	40 767	22 652	11719	5 911	4 700	11 286
1966 1967		5 656 5 989	52 398 51 286	66 965 65 551	52 111 49 111	38 765 36 341	20 732 20 307	10 705	5 326	4 512	11 063
170/	237727	3 707	31 200	03 331	47 111	30 341	20 307	10 226	5 278	4 539	11 101
olombia† 7 — Colombie† 7											
1963		3 216	60 741	112577	$119\ 909$	94865	$61\ 350$	<i>33 316</i>	$16\ 617$	11 590	151 106
1964		3 247	61 944		120 158	$96\ 925$	61 428	34 174	16 878	11 568	153 177
1965		3 543	59 273	115 740	113 894	99 836	59 064	34 483	16 664	11 969	149 350
1966 1967		3 632 3 904	59 973 62 815	116 084 119 349	111 974 113 389	100 341 100 274	58 690 58 981	34 663 34 195	$16\ 433 \ 16\ 605$	12 001 11 973	149 841 148 493
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		3004	0.0010	110 040	110 000	100 214	00 001	04100	10 000	11010	140 400
eru † ⁸ — Pérou † ⁸	200.001	~ 100	00.001	0.00.000.0	00.000	FO 000	0 F 0 00°	10 100	N 000	0.500	0.00
1963		7 426 5 087	63 894	93 976	82 697	58 823	35 867	18 109	7 298 5 768	6 508	8 323
1964 1965		5 937 7 253	50 313 58 573		66 430 75 225	47 385 58 023	28 140 32 792	14 115 17 551	5 768 6 600	4 284 5 430	7 028 7 088
1700		1 200	00 010	00 00 <b>0</b>	10 220	00 020	UN 10%	17 001	0 000	0 400	1 002
Jruguay †											
1963 °	. <i>57 141</i>	489	6 314	$12\ 659$	12641	7942	4720	2089	1 007	569	8711

19. Live births by age of father (continued) —Naissances vivantes selon l'âge du père (suite)

Continent, country and year				AGE OF F	ATHER (in ye	ears) — AGE	DU PERE (	en années)			
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>– 20</b>	20–24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55+	Unknown Inconnu
ASIA ASIE											
Cyprus 10, 11 — Chypre 10, 11											
1963		110	2 450	4 520	3 470	2 040	1 120	480	143	67	
1965		$\frac{107}{165}$	1 805 2 584	5 125 5 204	3 546 3 403	$rac{1}{1} rac{995}{761}$	$1.086 \\ 945$	$\frac{413}{363}$	161 148	44 59	18 10
1967		144	2 768	5 013	3 403 3 616	$\frac{1}{1}\frac{701}{986}$	961	337	150	65	6
1968		104	3 083	5 058	3 907	1 851	902	340	102	65	_
Israel — Israël											
1963	59 491	159	6 049	17 259	15 <i>7</i> 05	9 868	5 913	2 286	1 134	1 098	20
1964		301	6 901	18 448	16 845	10 244	6 082	2 312	1 142	993	276
1965		274	7 138	19 184	17 508	11 044	6 076	2 464	1 004	919	535 604
1966 1967		224 234	7 244 8 098	18 914 18 444	18 376 17 234	11 452 10 892	5 897 5 559	2 675 2 439	980 725	782 675	680
1968		380	10 346	19 661	18 321	11 481	5 467		3 718		537
Kuwait ¹² — Koweit ¹²											
1963	17 397	46	1 349	4819	4 854	3 185	1 609	702	371	249	213
1964	19 428	50	1 423	$\dot{5}~166$	5 529	3 611	1 778	903	418	188	362
1965		41	1 437	5 774	6 035	3 967	2 022	959	408	289	83
1966		42 53	1 394 1 715	6 694 7 688	$rac{6\ 820}{7\ 815}$	4 753	2 062 2 476	1 149 1 299	467 552	279 405	72 649
1967 1968		91	2 501	8 643	9330	5 682 6 700	$\frac{z}{2}\frac{470}{959}$	1 477	717	403	205
				,				•		•	
Macau — Macao 1963	4 773	,	335	957	1 224	855	601	572	136	83	6
1964		4 2	335 179	592	$\frac{1}{1} \frac{224}{091}$	1 086	759	427	183	118	14
1965		$\widetilde{\widetilde{e}}$	153	505	1 021	1 067	781	330	174	61	
1966		$\boldsymbol{6}$	175	527	953	997	620	326	13Ô	79	43
1967	3 691	2	218	335	901	973	782	304	122	54	_
Malaysia — Malaisie West Malaysia — Malaisie occidentale 1964	305 679	183 076	116 847	3 978	36	1		_	1	5	1 <b>7</b> 35
1904	303 6/9	163 0/6	110 047	3 7/ 0	30	•	_		•	3	1755
Philippines	009.640	0 150	100 000	00° 000	100 550	100 050	71517		£1 000		19 362
1964		8 456 8 894	126 662 121 368	205 860 208 203	180 552 173 175	132 256 136 125	74 517 · 70 992		54 983 54 616		22 042
1966		9 805	125 012	216 699	182 798	140 046	73 435		54952		20 595
1967		9 843	136 173	219 401	178 727	142 506	80553		52 137		20 9 <b>62</b>
EUROPE											
Albania — Albanie	68 967	433	5 501	17 813	16 954	10 438	8 376	4 498	4 5	08	356
1964		341	5 342	17 396	17 105	11 276	7 798	4 518	4 4		374
1965		325	4 995	16724	16 593	12 013	6 414	4 372	3 8	33	423
Hungary — Hongrie											
1963		2 009	27 152	46 698	30 404	14 463	6 198	1 672	986	505	2 248
1964		1 941	28 989	45 651	30 367	14 093	6 053	1 461	892	434	2 260
1965		1 908	30 709	46 271	29 548	13 985	5 678	1 509 1 674	797 678	361 365	2 243 2 513
1966 1967		2 228 2 569	33 282 36 578	48 013 52 191	29 512 30 971	14 406 15 318	5 818 5 <b>922</b>	1 878	581	407	2 471
1968		2 937	38 276	54 874	31 650	15 480	5 835	1 929	455	392	2 591
Iceland — Islande 1963	. 4820	196	1 11 <i>7</i>	1 183	1 005	644	357	142	52	21	103
1964		246	1 131	1 081	972	648	355	142	53	24	135
1965		264	1 109	1 023	825	632	331	145	40	18	334
1966		329	1 236	954	819	550	297	118	41	18	330
1967	. 4 404	301	1 178	948	694	516	287	108	39	14	319
										<u>-</u> -	
Malta — Malte								222	0.5	20	90
1963		32	1 052	2 002	1 422	1 063	666	230	85 95	30 35	
1963 1964	. 6394	26	968	1 871	1 472	1 006	648	208	85	35	75
1963	. 6 394 . 5 628										

19. Live births by age of father (continued) —Naissances vivantes selon l'âge du père (suite)

Continent, country and year				AGE OF F	ATHER (in ye	ears) — AGE	DU PERE (	en années)			
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>– 20</b>	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55 +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)									•		
Aonaco											
1965	474	2	72	162	117	64	36	15	4	2	-
lorway 13 — Norvège 13											
1963	63 290	751	10 466	17 169	15 100	10 559	5 813	2 163	636	18 <i>7</i>	446
1964		813	11 755	18 298	15 171	10 372	5 853	2 072	584	186	466
1965	66 277	875	12 525	18 681	14 539	10 192	5 640	2 134	58 <b>7</b>	238	866
1966	67 061	815	14 010	19 254	14 282	9 396	5 294	2 097	521	220	1 172
1967 1968	66 779 67 350	827 774	1 <i>5</i> 03 <b>7</b> 15 651	19 632 20 313	13 606 13 680	8 990 8 325	4 878 4 372	1 924 1 789	499 455	151 131	1 23: 1 860
	0, 000	,,,	10 001	200.0	10 000	0 010	7 0/ 2	1,0,	433	101	
oland — Pologne											
1963		4 090	90 843	201 386	148 158	73 276	32 141	11070	8 5 <i>6</i>		17 883
1964 1965		4 074 4 506	85 528 83 267	191 269 185 250	142 262 135 836	72 758 72 435	31 443 30 495	10 091 9 500	8 07 7 08		17 359 17 984
1966		4 800	82 567	178 865	129 356	72 230	29 587	9 195	6 04		17 66
1967	520 383	5 150	88 053	170 830	124 290	71 169	28 059	9 031	5 0 5	57	18 744
omania — Roumanie											
1963	294 886	6 129	56 959	113 670	67 804	30 640	12 091	4 156	2 287	1 057	9:
1964		5 686	52 119	112 695	68 397	30 221	11 706	3 419	2 115	923	10:
1965		5 579	46 650	108 747	68 396	31 120	11 842	3 203	1 852	880	9:
1966		5 962	46 313	102 089	69 226	32 089	12 182	3 351	1 599	811	56
1967		10 911	77 057	176 536	144 848	77 314	29 151	7 609	2 626	1 608	104
1968	526 091	12 866	80 184	165 050	142 127	81 748	31 651	8 750	2 090	1 527	98
an Marino† — Saint-Marin†											
1963	286	2	35	87	76	43	23	13	2	_	é
1964	298	2	30	78	89	55	34	4	2	_	), 1
1965	286	3	52	85	76	49	15	5		_	1
1966 1967	314 303	3 3	44 46	$\frac{85}{96}$	96 80	$\frac{46}{45}$	28 21	8 4	2 4		2 4
	-		70	00	00	40	~1	7	4		7
pain ¹⁴ — Espagne ¹⁴											
1963 1964		1 229 1 433	26 407 32 126	185 964 184 730	213 042 222 096	128 030 135 187	61 718 67 329	18 922 \ 19 438	7 19 7 37		20 011
1965		2 318	36 332	177 448	210 859	132 807	64 556	18 815	6 58		18 993 18 026
1966		2 049	35 183	176 082	209 024	133 846	63 671	18718	6 23		16 925
1967	672 039	4 169	52 354	180 895	204 547	129 <i>587</i>	61 347	1 <i>7</i> 947	5 40	)1	15 792
nited Kingdom — Royaume-Uni England and Wales —											
Angleterre et Galles											••
1963 1964		14 256 15 902	156 068 161 981	266 102 274 510	199 292 200 673	109 906 111 030	50 506 51 554	15 554 15 175	5 085	1 977	15 35 309
1965		17 717	165 994	274 310	191 522	106 903	47 561	15 417	5 336 4 976	2 039	15 40 52
1966	849 823	19 889	173 818	265 028	183 911	100 319	44 038	15 026	4 566		15 41 38
1967	832 164	19 618	180 191	254 084	177 636	94 694	41 802	14 683	4 148		15 43 51
1968 *	819 272	19 148	184 048	252 159	173 695	89 473	39 1 <i>7</i> 6	13 690	3 662	1 677	15 42 54
ugoslavia — Yougoslavie											
1963		7 135	66 075	143 447	94 779	42 091	18 821	7 701 ·	9 29	5	18 06
1964		6 561	64 756	139 544	94 214	43 958	18 883	6 830	8 82		17 52
1965 1966		6 807 8 045	68 735	141 042	95 035	45 900	17 865	6 802	7 87		18 09
1967		8 036	68 239 67 916	135 683 129 006	92 621 90 778	46 363 46 394	17 028 16 799	6 684 6 605	6 67 6 06		18 466 18 042
OCEANIA OCEANIE			-, ,,,			,		0 000			
.merican Samoa — Samoa américaines											
1963	975	8	153	191	209	164	78	49	12	6	10
1964	981	5	128	224	201	167	86	50	18	8	9
1965	1 072	7	159	267	203	178	106	49	19	5	7
1966 1967	996 1 015	8 2	143 152	230 239	183 184	169 169	95 88	42 51	19 19	8 13	9
		4	132	237	104	107	00	JI	17	13	9
Australia † 16 — Australie † 16											
1963	235 689	3 055	38 990	68 940	56 102	33 812	14 389	4 904	1 467	575	13 45

# Live births by age of father (continued) — Naissances vivantes selon l'âge du père (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

1964		- 20 	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55 +	Unknown Inconnu
Christmas Island † —  Ile Christmas †  1963	69 65 59 47		10								
	69 65 59 47		10								
1963	69 65 59 47		10								
1964	65 59 47			24	25	14	10	6	1	2	_
1966	59 47		3	18	16	9	8	6	5	4	_
1967	47		4 4	22	14 18	10 12	5 10	6 1	2 2	2 1	
1968  Fiji † — Fidji † 1963		_	4	11 14	9	12	4	3	2	1	
1963. 16 1964. 16 1965. 16 1965. 16 1966. 16 1968. 15  Nauru † 1968 *	20	3	6	6	4	5	_	i		i	_
1964											
1965	519	206	3 1 <i>77</i>	4 413	3 244	2 204	1 321 ~	<del></del>	1 135		819
1966. 16 1967. 16 1968. 15  Nauru † 1965 *	989	218	3 267	4 682	3 651	2 382	1 558		1 193		38
1967	661	260	3 185	4 692	3 421	2 372	1 402		1 201		128
1968	653	245	3 264	4 697	3 488	2 454	1 357		1 148		_
1965 *	713 254	318 340	3 481 3 185	4 863 4 510	3 518 3 090	2 389 2 106	1 308 1 142		836 881		_
1965 *											
1966 *	245			2	10	16	9	10	2		196
1968 *  New Guinea — Nouvelle-Guinée  Non-indigenous population —  Population non indigène	236		1	9	7	10	9	8	1	-	191
New Guinea — Nouvelle-Guinée Non-indigenous population — Population non indigène	289	3	19	69	65	53	23	21	5	3	28
Non-indigenous population — Population non indigène	229	5	28	58	45	51	13	8	2	2	17
	518	_	47	1 <i>7</i> 3	161	79	32	7	3	1	15
Norfolk Island † — lie Norfolk †											
1963	8	_			5	2	_	*******	_		1
1964	11	_	3	1	5	_	1	_	1		
1965 1966	17 17	1	2 2	8 4	4 6	2	2 1	_	_	1	1
1967	10			2	5	2	'n	_	_	_	
1968	27	1	5	ź	8	ī	i	2	1	1	_
Pacific Islands ¹⁷ —  Iles du Pacifique ¹⁷											
	032	75	423	632	580	495	225	173	57	29	343
	359	94	$\frac{750}{497}$	726	680	578	292	187	59	38	208
	301	89	568	678	651	559	284	191	41	28	212
1968	3 440	78	557	712	661	568	326	195	47	35	261
Papua Non-indigenous population Population non indigène											
1963 †	311	1	33	90	81	5 <b>9</b>	29	4	2	1	11
Western Samoa —											
Samoa Occidental	000	01	100	900	907	781	365	221	66	E79	1//
	3 883 3 <b>974</b>	24 17	428 488	890 914	907 906	682	36 <i>5</i> 388	209	81	57 49	144 240
	3 9 0 4 3 9 0 4	17	432	880	855	729	385	226	80	$\frac{49}{56}$	244

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- $\dagger$  Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Data exclude live-born infants dying before registration of birth.
- 2  Excluding data for Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur raissance.
- ² Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.

# Live births by age of father (continued) — Naissances vivantes selon l'âge du père (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- ³ Data for 1963 exclude births which occurred prior to 1 January 1956; data for 1964 exclude those which occurred prior to 31 December 1956; data for 1965 exclude those which occurred prior to 1 January 1958.
- ⁴ Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder.

⁵ Excluding tribal Indian population.

- ⁶ Data are based on a 50 per cent sample of recorded births.
- ⁷ Data are baptisms recorded in Roman Catholic church registers.
- ⁸ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- ⁹ Data are births which occurred and were registered during 1963.

¹⁰ Data are confinements resulting in live births.

- ¹¹ Data are estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952–1954.
- ¹² Data include 325, 85, 331 and 256 births to Kuwaiti nationals residing outside Kuwait in 1963, 1966, 1967 and 1968 respectively but excluding 935 and 1622 late registrations for 1965 and 1966.
- ¹³ Age classification based on difference between year of birth of father and year of birth of child.
- ¹⁴ Data exclude infants born alive but dying within 24 hours.
- ¹⁵ Data are for illegitimate live births only. Legitimate births in which the age of father was not stated have been proportionally distributed and included with the stated cases. These number 474 for 1963, 387 for 1964, 353 for 1965, 512 for 1966, 533 for 1967 and 523 for 1968.
- ¹⁶ Excluding full-blooded aborigines estimated at 40 081 in June 1961 and 49 036 in June 1966.
- ¹⁷ Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.

#### **NOTES** (suite)

- ³ Pour 1963, non compris les naissances survenues avant le 1er janvier 1956; pour 1964, non compris les naissances survenues avant le 31 décembre 1956; pour 1965, non compris les naissances survenues avant le 1er janvier 1958
- ⁴ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte.

⁵ Non compris les Indiens vivant en tribus.

- ⁶ Les données sont fondées sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées.
- TLes données sont fondées sur les baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- 8 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- ⁹ Naissances survenues et enregistrées en 1963.
- 10 Les données se rapportent aux accouchements d'enfants vivants.
- 11 Estimations fondées sur les statistiques courantes de l'enregistrement, ajustées pour compenser les lacunes en se fondant sur l'expérience de 1952–1954.
- 12 Y compris les naissances survenues parmi les ressortissants du Koweït résidant hors du pays: 325 en 1963, 85 en 1966, 331 en 1967 et 256 en 1968, mais non compris les enregistrements tardifs: 935 pour 1965 et 1 622 pour 1966.
- 13 La classification par âge repose sur la différence entre l'année de naissance du père et l'année de naissance de l'enfant.
- 14 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants décédés dans les 24 heures au ont suivi leur naissance.
- ¹⁵ Naissances vivantes illégitimes seulement. Les naissances légitimes pour lesquelles l'âge du père n'est pas connu ont été réparties proportionnellement entre les groupes d'âge indiqués. Ces naissances étaient au nombre de 474 en 1963, 387 en 1964, 353 en 1965, 512 en 1966, 533 en 1967 et 523 en 1968.
- 16 Non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 et de 49 036 en juin 1966 (estimations).
- 17 Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.

# 20. Live-birth rates specific for age of father: 1963-1968 Naissances vivantes, taux selon l'âge du père: 1963-1968

[Rates are the number of live births among fathers of specified ages per 1 000 male population of same ages. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 32. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les taux représentent le nombre d'enfants nés vivants de pères appartenant aux groupes d'âges indiqués pour 1 000 hommes de ces groupes d'âges. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 90. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and year			AC	GE OF FATHE	ER (in years)	— AGE DU	PERE (en anné	es)		
Continent, pays et année	All ages ¹ Tous âges ¹	— 20 ²	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45–49	50-54	55 + ³
AFRICA — AFRIQUE										
unisia — Tunisie 1965 †	168.9	2.4	67.5	244.2	323.9	303,8	263,3	190,0	131,1	66,8
,	100.7	2.4	07.3	244.2	323.9	303,6	203,3	190.0	131,1	00.0
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD										
Canada ⁴										
1963	82.8	6.4	135.1	230.0	179.8	108.8	58.2	23.6	8.1	2,0
1964	78.9	6.0	128.0	224.2	1 <i>74.7</i>	105.9	55.4	22.1	<b>7.8</b>	1.8
1965	71.0	6.3	115.9	205.3	157.2	96.7	49.4	20.2	6.6	1.7
1966	64.1	7.0	106.6	184.4	138.6	86.0	43.3	17.9	5.7	1.5
1967	59.6	6.7	101.7	175.0	126.6	<i>77</i> .1	37.6	15.7	4.8	1.2
Costa Rica ⁵										
1963 ⁶	196.7	9.5	185.2	375.2	380,6	323.1	254.2		86.9	
Suatemala										
1964 ⁶	185.3	21.7	200.9	313.5	323.8	284,7	236.8	141.4	79.3	44.2
Honduras † 6										
1963	185.8	17.8	174.9	302.0	326.3	297.6	252.4	169.9	106.3	68.8
1964		17.6	182.1	314.6	342.5	313.9	272.3	181.0	114.6	71.6
1965		19.4	175.7	302.5	325.4	311.0	260.8	183.0	115.1	72.9
1966		18.4	162.1	302.4	318.7	313.7	260.9	185.5	107.8	70.9
licaragua † ⁶ 1963	187.4	20.5	223.4	343.0	339.4	260.8		1.6		9.3
1964	182.3	37.0	217.2	345.0 329.3	321.2	246.9		36.1		9.3 0.2
1965		21.7	211.8	351.1	308.1	281.7		32.8		2.0
1703	100.2	~1.7	~11.0	001.1	000.1	201.7	10	,	· ·	~.0
anama ⁷										
1966	149.1	22.5	198.6	287.6	259.8	199.4	136.3	96.9	59.3	29.2
1967	142.2	20.8	195.0	272,2	241.9	192.8	129.6	88.8	54.2	28.2
Puerto Rico ⁸ — Porto Rico ⁸										
1963	117.3	20.2	182.8	253.2	211.0	152,3	101.4	72.3	42.4	26.7
1964	115.6	21.9	188.8	251.8	197.8	146.4	93.2	65.9	39.5	24.7
1965	113.9	23,3	204.5	251.5	192.4	138.0	83.2	61.1	34.7	22.0
Trinidad and Tobago —										
Trinité-et-Tobago										
1963	132.8	9.6	163.5	294.0	266.6	203.3	142.5	74.2	2	1.7
1964	128.9	9.0	161.2	286.6	258.3	200.8	139.4	72.1	1	8,8
1965	122.3	7.7	147.6	276.3	246.4	197.4	127.2	<i>71.7</i>		0.2
1966	112.5	6.8	141.7	255.7	218.5	173.0	124.5	61.8		9.4
1967	104.4	6.2	135.2	241.8	203.7	150.4	119.0	55.6	1	7.4
Jnited States ⁸ — Etats-Unis ⁸										
1963	73.5	1 <i>7</i> .8	171.1	218.7	148.2	81.5	38.6	1 <i>4.7</i>	5.6	1.8
1964	<i>7</i> 1.1	1 <i>7.</i> 0	164.5	210.9	145.4	80.5	37.6	14.2	5.2	1.7
1965		1 <i>7</i> .3	150.0	192.1	133.4	75.3	34.7	13.4	4.7	1,0
1966	61.8	21.7	150.3	1 <i>7</i> 6.9	118.6	6 <b>7</b> .1	30.4	11.9	4.2	1.5
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD										
Chile — Chili										
1966		13.5	148.6	218.4	195.0	164.8	101 <i>.7</i>	62.0	36.7	20.
1967	104.5	13.8	141.0	209.1	179.6	1 <i>51.7</i>	97.5	57.8	35.6	20.3
Colombia† — Colombie†										
1964 ^{6, 9}	159.0	5.0	119.4	271.4	310.7	282.9	220.8	151.8	83.3	45.5
		0.0			010.7			101.0	55.0	49.7
Peru † 10 — Pérou † 10		40.0	100 1	010 -	0.461.0	400 4	4000	00.0	10.0	
1965	117.3	12.2	120.1	210.5	217.6	197.1	133.7	86.9	40.6	24.0

20. Live-birth rates specific for age of father (continued) —
Naissances vivantes, taux selon l'âge du père (suite)

Continent, country and year			AC	GE OF FATHE	R (in years) -	- AGE DU P	ERE (en anné	es)		
Continent, pays et année	All ages ¹ Tous âges ¹	- 20 ²	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45-49	50–54	55 + 3
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)										
Iruguay † 1963 ^{6, 11}	69.3	5.6	77.2	163,8	149.0	100.9	65.8	33.7	16.3	6.0
ASIA — ASIE										
srael Israël										
1963		1.3	75.4	222,3	220.8	144.3	84.7	40.1	16.7	11.3
1964		2.3	81.2	233.9	232.2	150.0	83.0	41.0	16.3	9.6
1965		2.0	<i>77</i> .8	240.4	237.7	160.5	82.6	42.3	14.5	8.4
1966 1967		1.6 1.6	71.4 70.0	237.8 228.6	244.7 221.1	164.5 151.9	81.7 77.2	42.9 36.0	14.9 11.6	6.8 5.6
1968		2.5	81.9	238.7	232,1	157.4	77.1		14.6	
uwait 12 — Koweït 12										
1965	110.3	1.8	38.2	140.7	198.9	183.5	144.5	104.2	62.1	45.9
1966 13		1.8	37.0	163.0	224.6	219.6	147.2	124.7	70.9	44.3
Philippines										
1965	96.6	5.3	89.0	187.7	189.7	180.7	112.3		35.2	
1966		5.6	88.1	188.0	192.3	179.8	112.6		34.2	
1967	95.2	5.4	92.4	183.5	182.6	176.9	120.3		31.4	
EUROPE										
lungary — Hongrie 1963	41.2	5.3	76.9	144.4	86.2	40.6	19.3	7.4	3.1	1.0
1964		5.0	79.9	142.0	87.3	39.5	17.6	7.0	2.8	0.8
1965		4.8	83.5	142.6	86.6	39.2	16,2	7.0	2.6	0.7
1966	42.2	5.4	90.9	145.1	88.4	40.6	16,5	6.9	2.4	0.7
1967		6.0	98.7	152.9	94.9	43.5	16.8	6.7	2.3	0.7
1968	46.4	6.8	101.1	156.8	98.7	44.3	16.7	6.2	2.1	0.7
celand — Islande									_	
1963		23.7	181.3	207.3	165.4	115.1	69.1	31.2	12.7	3.2
1964 1965		28 <i>.7</i> 30.9	1 <i>74.</i> 9 167.0	191.0 189.8	163.0 1 <i>47.7</i>	115.0 115.1	67.6 65.0	31.1 32.6	13.0 10.0	3.6 2.7
1966		30.9 37.4	173.4	176.2	150.3	98.0	58.1	25.8	10.0	2.6
1967		33.6	156.2	170.5	129.3	90.4	55.8	22.9	9.5	2.0
Aalta ¹⁴ — Malte ¹⁴										
1963	76.0	1.7	119.7	235.1	185.4	126.0	83.5	33. <i>7</i>	11.9	2.4
1964		1.4	105.2	229.5	194.9	123.1	81.3	30.6	12.3	2.8
1965		1.9	83.8	213.6	170.1	110.9	69.2	32.0	10.4	3.3
1966 1967		1.0 1.5	79.9 73.6	21 <i>7</i> .1 191.2	166.3 140.4	99.6 96.7	60.5 52.7	26.9 22 <i>.</i> 7	9.6 8.0	2.2 2.3
	37.4	1.5	7 3.0	171.2	140.4	70.7	32.7	22.7	0.0	2.0
lorway ¹⁵ — Norvège ¹⁵ 1963	54.3	4.7	00.4	170 5	1.40.1	00 F	44.5	1 <i>7.7</i>	5.5	
1964		5.0	90.6 96.0	173.5 181.6	142.1 146.6	88.5 89.9	44.5	16.9	5.5 5.0	1.0 1.0
1965		5.5	96.5	181.6	145.5	91.1	44.0	17.3	5.0	1.2
1966		5.2	100.4	183.7	147.0	86.3	42.8	16.7	4.5	1.1
1967	55.7	5.4	100.4	182.5	141.4	84.4	40.5	15,2	4.3	0.8
oland — Pologne										
1963		3.5	90.3	185.0	128.7	<b>7</b> 3.1	40.9	20.4		.3———
1964		3.1	87.0	174.5	124.2	70.0	36.8	18.2		.0
1965		3.2	87.9	172.4	121.3	67.2	34.1	16.3		.5
1966 1967		3.2 3.3	85.3 84.1	170.1 167.8	118.2 115.6	65.3 63.2	31.8 29.3	14.6 13.1		.0 .6
		3.0	J	. 57.0		JU.2	_,.0		-	
omania — Roumanie 1963	. 49.3	9.0	78.5	145.1	85.6	43.0	22,6	11,1	4.3	1.3
1964		7.9	74.5	143.6	86.7	41.2	20.0	10.0	3.9	1.1
1965	. 45.4	<b>7.</b> 1	69.3	140.6	87.3	41.3	19.2	9.0	3.6	1.0
1966		<i>7</i> .1 12. <i>7</i>	69.5 118.8	135.6 239.7	89.1 182.6	41.7 100.0	1 <i>8.7</i> 42.2	8.6 17.6	3.4 6.1	0.9 1.8

# 20. Live-birth rates specific for age of father (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge du père (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and year Continent, pays et année										
	All ages ¹ Tous âges ¹	- 20 ²	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45–49	50-54	55 + ⁸
EUROPE (continued — suite)	-									
n Marino† — Saint-Marin†										
1963	50.1	2.7	49.5	136.3	125.6	71.8	35.4	28.1	3.8	
1964	51.6	2.6	41.4	120.1	141.3	90.6	53.8	8.8	3.7	
1965	48.4	3.8	71.9	127.2	113.4	77.8	23.2	10.5	_	****
1966	52.2	3.8	59.6	123.2	144.1	72.1	44.5	15.0	3.7	
1967	49.6	3.8	61.4	136.8	121.1	72.4	33.7	6.7	7.8	e term
1,0,	43.0	9.0	01.4	150.8	121.1	12.4	00.7	0.7	7.0	
nited Kingdom — Royaume-Uni England and Wales —										
Angleterre et Galles										
1963	56.0	8.0	108.8	185.6	137.0	73.6	31 <i>.7</i>	11.1	3.4	0.8
1964		8.8	109.7	189.3	138.7	75.2	31.6	11.2	3.6	0.8
1965									3.4	0.8
	55.9	9.8	109.4	186.1	133.4	73.4	29.9	11.2		
1966	54.9	11.0	110.2	183.5	128.8	69.2	28.7	10.5	3.1	0.7
1967	53.6	11.4	106.3	176.4	124.9	65.7	28.0	9.9	2.9	0.7
1968 *	52.9	11.6	104.5	172.9	121.8	62.5	26.8	8.9	2.7	0.6
goslavia — Yougoslavie										
1963	69.9	9.9	90. <i>7</i>	184.9	122.1	68.8	41.6	26.0		'.7——
1964	67.0	8.5	89.8	175.2	115,9	66.8	38.2	24.7	7	<b>7.4</b>
1965	67.6	8.1	101.0	185.4	121.3	66,2	34,6	23.6	6	.5
1966	65.3	9.1	102.6	181.0	118.9	63.7	31.8	20.2	5	5.7
1967	62.6	8.8	99.9	175.4	117.1	61.8	29.8	17.2		.4
OCEANIA — OCEANIE										
ustralia † ¹⁶ — Australie † ¹⁶										
1963	68.4	6.7	109.0	208.6	160,3	90.5	41.0	1 <i>5.7</i>	5.0	1.3
i† — Fidji†										
1963	143.3	9.4	174.1	286.5	254,1	201.5	143,8		53.9	
1964	142.1	9.1	164.0	277.9	263.9	201.2	156.4		51,9	
1965	134,4	10.6	154.8	270.6	238.8	195.7	137.0		50,5	
1966	130.1	9.5	152.4	260.5	233.6	195.6	127.9		46.2	
1967	124.4	11.9	153.9	255.7	223.4	181.6	118.0		32.1	
1968	111.8	12.1	137.6	232.0	201.2	1 <i>57</i> .1	106.6		33.5	
cific Islands ¹⁷										
lles du Pacifique ¹⁷										
1965	125.9	18.9	157.4	261.8	271.9	235.8	111.9	90.3	35.4	11.8
1966	139.8	19.2	173.3	305.3	304.9	265.2	144.9	101.1	37.5	15.0
1967	151.6	15.7	225.7	351.3	333.8	281.7	184.4	117.5	31.9	14.9
1968		14.9	165.1	307.4	291.6	272.1	183.7	108.5	31.9	16.6

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Rates computed on male population aged 15–64.
- ² Rates computed on male population aged 15–19.
- ³ Rates computed on male population aged 55–64.
- ⁴ Excluding data for Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ⁵ Rates exclude births which occurred prior to 1 January 1956.
- 6 Rates based on age distributions in which births to fathers of unknown age exceeded 10 per cent of total.
- ⁷ Excluding data for Canal Zone.
- ⁸ Rates are based on a 50 per cent sample of recorded births.
- 9 Rates based on baptisms recorded in Roman Catholic church registers.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Les taux sont calculés sur la base de la population masculine de 15 à 64 ans.
- $^2\mbox{ Les taux sont calculés sur la base de la population masculine de 15 à 19 ans.$
- 3 Les taux sont calculés sur la base de la population masculine de 55 à 64 ans.
- ⁴ Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ⁵ Non compris les naissances survenues avant le 1^{er} janvier 1956.
- ⁶ Les taux sont calculés d'après des statistiques des naissances selon l'âge où le nombre d'enfants nés de pères d'âge inconnu dépasse 10 p. 100 du total.
- ⁷ Non compris la Zone du Canal.
- ⁸ Taux fondés sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées.
- 9 Taux calculés d'après les baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.

# 20. Live-birth rates specific for age of father (continued) — Naissances vivantes, taux selon l'âge du père (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- 10  Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- Rates based on births which occurred and were registered during 1963.
   Rates based on births including Kuwaiti nationals residing outside Kuwait in 1966 but exclude late registrations for 1965 and 1966.
- ¹³ Rates computed on population enumerated in proximate year.
- 14 Rates computed on population excluding non-Maltese armed forces stationed in the area and including civilian nationals temporarily outside country.
- ¹⁵ Age classification based on difference between year of birth of father and year of birth of child.
- 16 Excluding full-blooded aborigines estimated at 40 081 in June 1961 and 49 036 in June 1966.
- 17 Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.

#### NOTES (suite)

- 10 Non compris les indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- 11 Taux fondés sur les naissances survenues et enregistrées en 1963.
- ¹² Les taux sont fondés sur des chiffres comprenant les naissances survenues parmi les ressortissants du Koweït résidant hors du pays en 1966 mais, pour 1965 et 1966, ils ne tiennent pas compte des enregistrements tardifs.
- 13 Les taux sont calculés sur la base de la population dénombrée l'année précédente ou suivante.
- 14 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires non maltais en garnison sur le territoire mais qui comprend les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 15 La classification par âge repose sur la différence entre l'année de naissance du père et l'année de naissance de l'enfant.
- ¹⁶ Non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 et de 49 036 en juin 1966 (estimations).
- 17 Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.

# 21. Live births by legitimacy status, and per cent illegitimate : 1963-1968 Naissances vivantes selon la légitimité et pourcentages d'illégitimité : 1963-1968

[Percentages are the number of illegitimate live births per 100 total live births. Births of unknown legitimacy are considered illegitimate. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 33. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les pourcentages représentent le nombre de naissances vivantes illégitimes pour 100 naissances vivantes. Les naissances dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illégitimes. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état-civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 91. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and year			timacy state Légitimité	us	Per cent	Continent, country and year		Legi I	s	Per cent	
Continent, pays et année	Total ·	Legit. Légit.	Illegit. Illégit.	Unknown Inconnu	P. 100 illégit.	Continent, pays et année	Total -	Legit. Légit.	III egit. III égit.	Unknown Inconnu	P. 100 illégit.
AFRICA — AFRIQUE						AFRICA (continued) AFRIQUE (suite)	-				
Algeria ¹ — Algérie ¹ Algerian population — population						São Tomé and Principe —					
algérienne						São Tomé et Principe	2 922	292	2 630		90.0
1963 ²	163 830	162 517	1 313	_	0.8	1964	3 160	410	2 750	_	87.0
1964		514864	1 7		0.3	1965	3 238	439	2 799		86.4
1965	507 848	506 783	10	65	0.2						
Angola ³						Seycheiles ⁶					
1963	98 356	66 278	32 078		32.6	1963	1 855	1 011	844	_	45.5
						1964	1 867	1 055	812	_	43.5
Cape Verde Islands —						1965	1 772 1 895	1 003 1 041	769 854	_	43.4 45.1
lles du Cap-Vert 1963 *	10 760	4 752	6 008		55.8	1966	1 827	$\frac{1}{1}\frac{041}{010}$	817	_	45.0
		-,, 02	3 000		35.0	1968	1 738	981	757	_	43.6
Mauritius — Maurice Island of Mauritius ^{4, 5} — Ile Maurice ^{4, 5}						South Africa —					,
1963	27 459	27 285	174		0.6	Afrique du Sud					
1964	26 768	26 623	145		0.5	Coloured population — Population de couleur					
1965	25 523	25 418	105	•••	0.4	1963	75 171	46 262	28 909		38.5
1966	25 835	25 728	107	• • •	0.4	White population —		70 202	20,07		00.0
1967 1968	22 949 23 345	22 866 23 251	83 94	•••	0.3 0.3	Population blanche					
1700	23 345	23 231	74	• • •	0.5	1963	75 569	73 697	1 872		2.5
Rodrigues †											
1964	1 082	871	211		19.5	Southern Rhodesia —					
1965	916 1 014	732 835	184	_	20.1	Rhodésie du Sud					
1966 1967	972	781	179 191	_	1 <i>7.7</i> 19.7	European population †— Population					
1968	996	796	200		20,1	Européenne †					
					•-	1963	4 457	4 343	114	_	2.6
Mozambique	14040	0.00%	1015		ao ~	1964	4 017	3 993	24	_	0.6
1963 1964	14 242 16 154	$9897\ 11168$	4 345 4 986		$30.5 \\ 30.9$	1965	3 863	3 834	29	_	0.8
1965	16 402	11 333	5 069		30.9	1966	3 782	3 755	27	_	0.7
1966	19 282	12 261	7 021		36.4	1967 1968	4 031 4 004	3 966 3 955	65 49		1.6 1.2
1967	19 117	12 556	6 561		34.3	1700	4 004	3 733	47		1,2
Namibia — Namibie Coloured population —					•	Spanish North Africa — Afrique du Nord					
Population de couleur						espagnole					
1963	1 453	1 010	443	_	30.5	Ceuta   1963 †	1 591	1 570	21		1.3
White population — Population blanche						1964 †	1 647	1 619	28	_	1.7
1963	2 018	1 974	44		2.2	1965 †	1 451	1 431	20	_	1.4
					-,-	1966	1 481	1 464	1 <i>7</i>	_	1.1
Portuguese Guinea —						1967	1 431	1 415	16	_	1.1
Guinée portugaise 1967	2 141	242	1 899		88.7	1968 ⁷	1 341	1 328	13	_	1.0
1707	2 141	242	1 000		00.7	1963 †	1 482	1 431	51		3.4
Réunion 1						1964 †	1 445	1 405	40	_	2.8
1963	16 482	13 249	3 233		19.6	1965 †	1 374	1 342	32	_	2.3
1964	16 681	13 297	3 384		20.3	1966	1 288	1 243	45	_	3,5
1965 1966	16 869 16 683	13 508 13 295	3 361 3 388		19.9 20.3	1967	1 207	1 176	31	_	2.6
1967	16 013	12 775	3 238		20.3	1968 7	1 022	995	27		2.6
St. Helena ex. dep. — Sainte-Hélène						Tunisia — Tunisie 1965 †	193 220	175 929	664	16 627	8.9
sans dép. 1963	127	91	36		28.3	United Arab Republic† —					
1964	131	98	35 35		25.2	République arabe					
1965	113	85	28		24.8	unie †					
1966	137	98	39	)	28.5	1965			596		0.0
1967		123	38		23.6				293		0.0 0.0
1968	127	87	40	—	31.5	1967 *	. 2111 271	1 9014 418	296		() (

# 21. Live births by legitimacy status, and percent illegitimate (continued) — Naissances vivantes selon la légitimité et pourcentages d'illégitimité (suite)

Continent, country and year	<b>.</b>		timacy stat égitimité	us	Per cent	Continent, country and year		Legi L	Per cent illegit. P. 100		
Continent, pays et année	Total -	Legit. Légit.	lllegit. Illégit.	Unknown Inconnu	P. 100 illégit.	Continent, pays et année	Total -	Legit. Légit.	lllegit. Illégit.	Unknown Inconnu	
AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)						AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)					
Zambia — Zambie European population — Population					:	Dominica † — Dominique † 1963 *	2 523 2 611	912 925	1 611 1 686		63.9 64.6
européenne 1963 †	1 922	1 885	37		1.9	1966 Dominican Republic† —	2 704	924	1 774	6	65.8
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD						République Dominicaine † 1963	110 136	42 970	67 166	_	61.0
Antigua †						1964	115 541	47 323	68 218		59.0
1963	1 833	688	1 145		62.5	1965		44 939	61 881	_	57.9
1964	1 886	661	1 225	_	65.0	1966	126 267	50 324	75 943		60.1
1965	1 742	624	1 118		64.2	1967	136 068 136 435	52 051	84 017	_	61.7
Bahamas						1968	130 433	52 175	84 260		61.8
1967	4 275	3 007	1 268		29.7	El Salvador					
1968	3 996	2 880	1 116	_	27.9	1963	133 395	47 034	86 361		64.7
						1964	133 072	46 184	88 88	_	65.3
Barbados † — Barbade †		0.440	4 200		42.0	1965	137 430	47 131	90 299	_	65.7
1963	6 756	2 448	4 308 4 318	_	63.8 66.4	1966	137 950 139 955	46 907 46 353	91 043	_	66.0 66.9
1964 1965	6 506 6 358	2 188 2 212	4 146	_	65.2	1967 1968	140 986	46 281	93 602 94 705	_	67.2
1966	6 353	2 029	4 324		68.1	1700	140 780	40 201	74703		07.2
1967	5 455	1 783	3 672		67.3	Greenland — Groenland					
						1963	1 671	1 106	565	_	33.8
Bermuda ⁸ — Bermudes ⁸						1964	1 795	1 168	627	_	34.9
1963	1 215	899	316		26.0	1965	1 741	1 136	605		34.8
1964 *	1 173	863	210		26.4						
1965 *	1 117	810	307		27.5	Grenada † — Grenade †	2 445	1 100	2 257		45.5
1966 * 1967	1 004 980	689 677	31 <i>5</i> 303		31.4 30.9	1963	3 445 3 374	1 188 1 087	2 257 2 287	_	65.5 67.8
1968	976	650	326		33.4	1965	2 968	971	1 997		67.3
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,	-			••••	1966	2 820	830	1 990		70.6
British Honduras † — Honduras britannique †						1967 1968	2 816 2 994	838 847	1 978 2 147	_	70.2 71.7
1963	4 783	2 707	2 076		43.4	Guadeloupe ¹					
1964	4 568	2 5 1 5	2 053		44.9	1963	10 712	6 139	4 573	_	42.7
1965	4 637 4 898	2 622 2 709	2 015 2 189		43.5	1964	10 424	6 079	4 345 4 414	_	41.7 41.6
1966 1967	4 851	2 709 2 664	z 109 2 187		44.7 45.1	1965 1966	10 605 10 879	6 191 6 31 <i>7</i>	4 562	_	41.9
1968	4 671	2 723	1 948		41.7	1967	10 116	5 910	4 206	_	41.6
British Virgin Islands † Iles Vierges			·			Guatemala 1963	197 671	63 495	117 043	17 122	67.9
britanniques †						1964	196 386	63 241		21 662	67.8
1963 *	259	139	120	. —	46.3	1965	201 059	65 449	116 173		67.4
1964	225	123	102	: —	45.3						
						Jamaica † — Jamaïque †					
Canada 9	445 747	441.200	04.450			1963	66 189	17 443	48 746		73.6
1963 1964		441 309 426 359	24 458 26 556		5.3	1964	68 359	17 684	50 675	_	74.1
1965	418 595	390 517	28 078		5.9 6.7	Martinique ¹					
1966		358 319	29 391			1963	10 217	5 434	4 783		46.8
1967		339 979	30 915			1964	10 337	5 457	4 880		47.2
						1965	10 747	5 <i>7</i> 12	5 035		
Cayman Islands † —						1966	10 094	5 237	4 857		
lles Caïmanes †	204	201	~ 0	,	210	1967	9 877	5 115	4 762		48.2
1963	294	221	75	, –	24.8	Mexico † — Mexique †					
Costa Rica 10						1963	1 756 624	1 320 016	436 608		24.9
1963	63 798	48 947	14 851	_	23.3	1964			454 342		24.6
1964	61 753	47 060	14 693			1965			459 780		
1965	62 909	47 628	15 281			1966			452 991		23.2 23.4
1966 † 1967 †	62 963 61 963	47 242 45 956	15 721 16 007		-	1967			464 145 462 174		23.4
170/	61 963	4J 7J0	10 00/		∠3.8	1700	~ 030 Z31	1 370 0//	704 1/4		22,3

# 21. Live births by legitimacy status, and percent illegitimate (continued) — Naissances vivantes selon la légitimité et pourcentages d'illégitimité (suite)

Continent, pays et année	ent, country and year		_	timacy state Légitimité	us	Per cent	Continent, country and year		-	itimacy state Légitimité	JS	Per cent
AMERICA D NORD (uirs)  Monitarrati   1963	• • •	otal -		-		P. 100	1	Total			Unknown Inconnu	P. 100 illégit.
1963												
1964			101	000								
1965. 383 139 244					_							
1965 328 125 203 - 61.9 1967 363 141 202 - 61.2 1968 322 115 207 - 64.3 1968 322 115 207 - 64.3 1968 322 115 207 - 64.3 1968 322 115 207 - 64.3 1968 320 115 207 - 64.3 1968 320 115 207 - 64.3 1968 360 274 33039111 302 363 - 195.6 1968 320 115 207 - 64.3 1968 360 274 33039111 302 363 - 195.6 1968 360 32 4.474 1010 - 20.6 1968 360 450 1550 - 20.6 1968 360 450 1550 - 20.6 1968 360 450 1550 - 20.6 1968 360 450 1550 - 20.6 1968 360 450 1550 - 20.6 1968 360 450 1550 - 20.6 1968 360 450 1550 - 20.6 1968 360 450 1550 - 20.6 1968 360 450 1550 - 20.6 1968 360 450 1550 - 20.6 1968 360 450 1550 - 20.6 1968 360 450 1550 - 20.6 1968 360 450 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969 360 1550 - 20.6 1969						-		1 008 020	3 830 020	259 000		6.3
1967. 363 141 222 — 61.2 1968. 322 115 207 — 64.3 1968. 322 115 207 — 64.3 Netherlands Antillar II.12 Antillar II.13 1963. 66.93 4.474 1.619 — 26.6 1964. 5840 4.901 1.659 — 28.4 1965. 5810 3.946 1.650 — 28.4 1965. 4821 3.977 1.444 — 30.0 Niceregue† 1963. 67.596 3.128 36.488 — 58.9 1964. 68172 30.944 37.488 — 58.9 1964. 68172 30.944 37.488 — 56.47 1965. 71.256 32.934 38.802 — 64.5 1964. 68172 30.944 47.71 — 68.4 1963. 49.91 1.91 36.2918 1.14 88.4 — 198.5 1964. 46.02 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 49.92 14.288 31.804 — 69.0 1965. 66.6 66.6 62.2 34 — 5.2 1966. 26.823 222.288 45.535 — 69.2 1966. 66.6 66.6 62.2 34 — 5.2 1966. 66.6 66.6 62.2 34 — 5.2 1966. 66.6 66.2 20.2 34 — 5.2 1966. 66.6 66.2 20.2 34 — 5.2 1966. 66.6 66.2 20.2 34 — 5.2 1966. 66.6 66.2 20.2 34 — 5.2 1966. 66.6 66.2 20.2 34 — 5.2 1966. 66.6 66.2 20.2 34 — 5.2 1966. 66.6 66.2 20.2 34 — 5.2 1966. 66.6 66.2 20.2 34 — 5.2 1966. 66.6 66.2 20.2 34 — 5.2 1966. 66.6 66.2 20.2 34 — 5.2 1966. 66.6 66.2 20.2 34 — 5.2 1966. 66.6 66.2 20.2 34 — 5.2 1966. 66.6 62.2 20.2 35 56.0 — 61.5 1967. 1968. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969. 1969.											_	6.8
Natherlands Antilles 11: 11: 11: 11: 11: 11: 11: 11: 11: 11		363	141	222	_					203 588		5.4
Notherlands Antilles   1.1	1968	322	115	207		64.3						8.4
Antilles nearlandaics ii. 11 1943	anda Antillas II, 12										_	9.0
Nicerague   1963							1908	3 501 564	3 102 304	339 200		9.7
1963. 6 093 4 474 1 619							United States					
1964		6 093	4 474	1 619	_		1					
1966					_							
Niceragus 1 1963							-					
Niceragus   1963	1966	4 821	3 377	1 444		30.0					-	42.0
1963.	ıva †						1					43.2
1965.		57 596	31 128	36 468		53.9	1905 **	1 998	1 114	004	_	44.2
1965	1964	58 372	30 944		_		AMERICA, SOUTH					
1967												
1963	1967	78 141	36 426	41 715		53.4						
1963.	<b>~</b> 13						Argentina — Argentine					
1964		45 433	14 602	30 831		67.9	lii .				6 756	26,1
1965.												26.4
1966	1965	46 978	14 452	32 526			11					25.8 26.4
Canal Zone -   Zone du Canal   1963							1,00	4,,0,0	001 011	127000	1,	20.4
Tone du Canal   1963		50 795	15 228	35 56/		70.0	Chile — Chili					
1963											_	16.5
1964		645	613	32		5.0	11					16.6
1965					-	5.0					_	1 <i>7</i> .1 1 <i>7</i> .1
1967											_	17.7
Puerto Rico   14								10771	210700			.,,,
Puerto Rico 14 — Porto Rico 14 — 1963							Colombia † 3 —					
Perio Rico ¹⁴ 1963	1900	636	022	34		3.2	Colombie † 3					
1963	Rico 14 —											22.6
1964											_	22.6
1965											_	22.9 23.3
St. Kitts-Nevis-Anguilla †												23.4
Saint-Christophe-et-Nièves et   Nièves   Nièves et   Nièves   Ni	1905	7 9 608	01 128	18 480		23.2			0100.0			
Nièves et   Anguilla †	s-Nevis-Anguilla†—									~~ ~~ .		20.5
Anguilla †							1,,00				_	32.5 32.0
1963												31.9
1964		2.025	<b>412</b>	1 413		8 0 8			,		625	32.2
1965									,-			
172   328   173   328   173   328   173   328   173   328   173   328   173   328   173   328   173   328   173   328   173   328   174   1968   185   1968   185   1968   185   1968   185   1968   185   1968   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185   185												
1968   150			528									
St. Lucia — Sainte-Lucie   1963												
St. Lucia — Sainte-Lucie  1963	1968 15	1 348	338	1 010	_	74.9		52	50	2	_	3.8
1963	ia — Sainte-Lucie										_	2.4
St. Vincent † — Saint-Vincent † 1963		3 981	1 373	2 608	_	61.5						16.2
Saint-Vincent †   1963							1968	41	36	5		12.2
1963							French Guigna 1 —					
1964		3 637	894	2 743	_	75.4						
Trinidad and Tobago — 1964							1963				_	66.1
Trinité-et-Tobago       1966											_	64.8
1963 32 898 19 257 13 641 — 41.5 1967 1281 449 832 -											_	$\substack{64.5 \\ 65.2}$
		32 898	19 257	13 641		41.5					_	64.9
	1964	32 955	19 155	13 800		41.9			770	23%		5.7.0
1965									,,			100
1966												19.2 25.7
1967	170/	404	10///	11 083		41.1	1904 "	43 USC	1/138	3 718		23./

# 21. Live births by legitimacy status, and percent illegitimate (continued) — Naissances vivantes selon la légitimité et pourcentages d'illégitimité (suite)

AMERICA, SOUTH (cont AMERIQUE DU SUD (st Guyana † 18 (cont.) — Guyana † 18 (su Amerindian population — Population amérindienne 1963	t.) — suite)	1 251 1 326 49 551 50 859 49 775	Legit. Légit. 924 894	Illegit. Illégit. 327 432	Unknown Inconnu	P. 100 illégit.	ASIA (cont.) — ASIE (suite)  Philippines 1963	786 698 802 648	Legit. Légit. 774 253 776 365	Illegit. Illégit. 12 445 26 283	Unknown Inconnu	P. 100 illégit.
AMERIQUE DU SUD (s  Guyana † 18 (cont.) — Guyane † 18 (su  Amerindian population — Population amérindianne 1963	suite)	1 326 49 551 50 859	894				Philippines 1963 1964					1.6
Guyane † 18 (su Amerindian population Population amérindienne 1963 1964 1965 1966 1966		1 326 49 551 50 859	894				1963 1964				_	1.6
Guyane † 18 (su Amerindian population Population amérindienne 1963 1964 1965 1966 1966		1 326 49 551 50 859	894				1964					
population — Population amérindienne 1963		1 326 49 551 50 859	894								_	3.3
Population amérindienne 1963		1 326 49 551 50 859	894				1965	795 415 823 342	773 192 801 479	22 223 21 700	163	2.8 2.7
1963 1964 Paraguay † ¹⁹ 1963 1964 1965 1966		1 326 49 551 50 859	894				1967	840 302	819 000	20 850	452	2.5
Paraguay † ¹⁹ 1963 1964 1965 1966	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	49 551 50 859	•	432		26.1	Ryukyu Islands ^{27, 28} —					
1963 1964 1965 1966 1967	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	50 859	00 050		_	32.6	Iles Ryû-kyû ^{27, 28} 1963	20 963	20 216	720		3.4
1963 1964 1965 1966 1967	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	50 859	00 050				1964	19 963	19 242	721	_	3.6
1965 1966 1967	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		28 252	21 299	_	43.0	1965	20 171	19 489	682		3.4
1966 1967			29 429 28 436	21 430 21 339	_	42.1 42.9	1966	17 422 21 078	16 785 20 423	63 <i>7</i> 655	_	3.7 3.1
		<i>52 327</i>	29  645	22 682		43.3	1968	21 380	20 622	758	_	3.5
		53 746	30 076	23 670	***************************************	44.0	FURORE					
1968		57 882	32 975	24 907	_	43.0	EUROPE					
Peru † 20 — Pérou † 20 1963		382 921	219 941	160 789	2 191	42.6	Albania — Albanie	(0.0(7	(0.110	0.57		
1964		303 745	164 125	112 874	26 746	46.0	1963	68 967 68 599	68 110 67 620	8 <i>57</i> 979	_	1.2 1.4
1965		355 332	181 487	140 690	33 155	48.9			0, 010	•••		
Uruguay †							Austria — Autriche	104 000	110 140	15 / / 0		
1963 21	• • • • •	<i>57 141</i>	$45\ 692$	11 449	_	20.0	1963	134 809 133 841	119 140 118 688	15 669 15 153		11.6 11.3
Venezuela † 22, 23							1965	129 924	115 350	14 574		11.2
1963		353 546	163 619	189 927	_	53.7	1966	128 577	113 937	14 640	_	11.4
1964		365 340 379 530	169 495 178 213	195 845	_	53.6 53.0	1967	127 404 126 115	112 <i>7</i> 99 110 <i>9</i> 78	14 605 15 137	_	11.5 12.0
1965 1966		376 367	177 920	201 317 198 447	_	52.7			,	, , , , ,		
1967		407 986	191 112	216 874	_	53.2	Belgium — Belgique 1963	159 192	155 701	3 491	_	2.2
ASIA — ASIE							1964	160 838	157 158	3 680	-	2.3
China (Taiwan) † 1, 24							1965 1966	155 496 151 096	151 819 147 346	3 677 3 750	_	2.4 2.5
Chine (Taiwan)	) † 1, 24						1967	146 193	142 471	3 722		2.5
1963		424 250	418 997	5 211	42	1.2	Bulgaria Bulgaria					
1964 1965		416 926 406 604	411 421 401 432	5 470 5 112	35 60	1.3 1.3	Bulgaria — Bulgarie 1963	132 143	121 035	11 108		8.4
1966		415 108	404 266	10 750	92	2.6	1964	130 958	119 405	11 553		8.8
1967		374 282	367 812	6 365	105	1.7	1965	125 791	113 996 111 192	11 <i>7</i> 95 11847	_	9.4 9.6
1968	• • • • •	394 260	387 765	6 449	46	1.6	1966 1967	123 039 124 582	112 478	12 104	_	9.7
Cyprus 25 — Chypre 25			44.400				1968	141 460	127 885	13 575	_	9.6
1963 1964		14 500 14 200	14 480 14 165	20 35	_	$egin{array}{c} 0.1 \ 0.2 \end{array}$	Channel Islands — lles					
1965		14 470	14 440	30	_	0.2	Anglo-Normandes					
1966		14 810	14 793	17		0.1	Guernsey † ²⁹ — Guernesey † ²⁹					
1967 1968		15 190 15 590	15 164 15 541	26 49	_	$0.2 \\ 0.3$	1963	842	<i>7</i> 91	51	_	6.1
	••••	10 000	10 041	40		0.0	1964	891	833	58		6.5
israel — Israël 1965		66 146	65 890	256	_	0.4	1965	816 780	766 703	50 77	_	6.1 9.9
1966		67 148	66 771	377	_	0.6	1967	741	664	77		10.4
1967		64 980	64 599	381	_	0.6						
1968	••••	69 911	69 492	419	_	0.6	Jersey 1963	1 282	1 184	98	_	7.6
Japan ²⁶ — Japon ²⁶	_			.=			1964	1 235	1 119	116	_	9.4
1963 1964				17 427 17 229	_	1.1 1.0	1965	1 213 1 158	1 090 1 043	123 115	_	10.1 9.9
1965				17 452	_	1.0	1967	1 124	1 016	108		9.6
1966				15 523	_	1.1	1968	1 079	960	119	_	11.0
1967	1	733 04/	17100/0	16 977		0.9	Czechoslovakia —					
Macau — Macao 1963		4 773	4 767	6	_	0.1	Tchécoslovaquie 1963 ³⁰	235 998	224 896	11 102	_	4.7
1964		4 451	4 437	14		0.1	1964 30		229 468	11 830		4.9
1965		4 098	4 090	8	_	0.2	1965		219 847	11 848		5.1
1966 1967		3 856 3 691	3 848 3 682	$\gamma \ 9$		0.2 0.2	1966		210 788 204 228	11 827 11 757		5.3 5.4

# 21. Live births by legitimacy status, and percent illegitimate (continued) — Naissances vivantes selon la légitimité et pourcentages d'illégitimité (suite)

Continent, country and year			timacy stat Légitimité	us	Per cent	Continent, country and year			timacy stati Légitimité	JS	Per cent
Continent, pays et année	Total -	Legit. Légit.	Illegit. Illégit.	Unknown Inconnu	P. 100	Continent, pays et année	₹otal ⁻	Legit. Légit.	Illegit. Illégit.	Unknown Inconnu	P. 100
EUROPE (cont. — suite)					,	EUROPE (cont. — suite)					
Denmark † 31 —						Greece Grèce	140.040	144 400	1 747		1.0
Danemark † 31	82 413	75 096	7 317		8.9	1963	148 249 153 109	146 482 151 441	1 767 1 668		1,2 1,1
1963 1964	83 356	75 572	7 784	_	9.3	1965	151 448	149 849	1 599	_	1.1
1965	85 796	77 684	8 112	_	9.5	1966	154 613	153 079	1 534	_	1.0
1966	88 332	79 349	8 983	_	10.2	1967 1968	162 839 160 338	161 230 158 594	1 609 1 737	7	1.0 1.1
Faeroe Islands — Iles Féroé	0.40	~01	an		~ 0		100 000	100 074		•	•••
1963 1964	848 857	781 772	67 85	_	$\stackrel{7.9}{9.9}$	Hungary — Hongrie 1963	132 335	125 367	6 968		5.3
1965	889	794	95		10.7	1964	132 141	125 237	6 904		5.2
1966	969	872	97		10.0	1965	133 009	126 069	6 940	_	5.2
m. 1 20 m. 1 29						1966	138 489	131 400 141 457	7 089	_	5.1
Finland ³² — Finlande ³² 1963	82 251	78 824	3 427		4.2	1967 1968	148 886 154 419	141 457	7 429 7 757	_	5.0 5.0
1964	80 428	76 915	3 513		4.4			.40 002			
1965	77 885	74 331	3 554	_	4.6	iceland — Islande					
1966	77 697	73 989	3 708	_	4.8	1963	4 820	3 608	1 212	_	25.1
1967	77 289	73 381	3 908	_	5.1	1964	4 787 4 721	3 508 3 450	1 279 1 271	_	26.7 26.9
France 1, 33						1966	4 692	3 358	1 334		28.4
1963	865 339	814 297	51 042		5.9	1967	4 404	3 085	1 319	_	30.0
1964	874 249	822 622	51 627	_	5.9						
1965 1966	862 333 860 242	811 445 809 060	50 888 51 182	_	5.9 5.9		63 246	62 089	1 1 <i>57</i>	_	1.8
1967	837 481	786 066	51 415	_	6.1	1964	64 072	62 780	1 292	_	2.0
		,				1965	63 525	62 122	1 403	_	2.2
Germany — Allemagne						1966	62 215	60 779	1 436	_	2.3
Eastern Germany ³⁴ — Allemagne orientale ³⁴						1967 1968	61 30 <i>7</i> 61 004	59 767 59 446	1 540 1 558	_	2.5 2.6
1963	283 288	257 453	25 835	_	9.1	Isle of Man† — He de Man†					
1964	291 867	264 367	27 500		9.4	1963	708	673	35	_	4.9
1965	281 058	253 492	27 566		9.8	1964	687	657	30	_	4.4
1966 1967	267 958	241 186 225 777	26 772 27 040		10.0 10.7	1965	712 642	661 597	51 45	_	7.2 7.0
170/	232 617	223777	27 040		10,7	1967	702	657	45	_	6.4
Federal Republic						1968	686	641	45		6.6
of Germany 35 —											
République fédérale d'Allemagne ³⁵						Italy — Italie 1963	060 336	939 638	20 698		2.2
19631	028 187	975 934	52 253	_	5.1	1964		995 422	20 698		2.0
19641		988 451	50 337		4.8	1965		970 850	19 608	-	2.0
19651		971 734	46 525		4.6	1966	979 940	960 825	19 115	_	2.0
1966 1967		978 794 949 639	45 467 44 605		4.4 4.5	1967	948 //2	929 724	19 048		2.0
1968 *	969 840	923 621	46 219		4.8	Liechtenstein					
						1963	398	381	17		4.8
East Berlin — Berlin-Est	10	150/0	0.000		100	1964	386	369	17		4.8 4.4 4.6
1963	18 184	15 862	2 322	_	12.8	1965	395 370	377 358	18 12		4.0 3.2
West Berlin ³⁶ —							5.5	<b>450</b>	-~		<b>31</b>
Berlin-Ouest 36						Luxembourg					<u>.</u> -
1963	25 936	23 069	2 867		11.1	1963	5 112	4 956	156		3.1
1964 1965	26 649 26 069	23 855 23 617	2 794 2 452		10.5 9.4	1964	5 229 5 297	5 064 5 101	165 196		3.2 3.7
1966	26 084	23 697	2 387		9.2	1966	5 194	5 028	166		3.2
1967	25 215	22 856	2 359		9.4	1967	4 957	4 784	173		3.5
Gibraltar						1968 38	4 704	4 552	152	_	3.2
1963	642	640	2		0.3	Malta — Malte					
1964	629	622	7	. —	1.1	1963	6 672	6 604	68		1.0
1965	679 507	667	12		1.8	1964	6 394	6 3 1 9	75 50		1.2
1966	597	591	6		1.0	1965	5 628	5 569	59		1.0
1967	535	529	6		1.1	1966	5 340	5 279	61	_	1.

# 21. Live births by legitimacy status, and percent illegitimate (continued) — Naissances vivantes selon la légitimité et pourcentages d'illégitimité (suite)

Continent, country and year	<b>T</b>	-	timacy state Légitimité	us	Per cent illegit.	Continent, country and year	<b>.</b>		timacy state Légitimité	us	Per cent
Continent, pays et année	Total -	Legit. Légit.	lllegit. Illégit.	Unknown Inconnu	P. 100 illégit.	Continent, pays et année	Total ⁻	Legit. Légit.	lllegit. Illégit.	Unknown Inconnu	P. 100 illégit.
EUROPE (cont. — suite)						EUROPE (cont. — suite)					
Monaco						United Kingdom —					
1963		446	20	_	4.3	Royaume-Uni					
1965 1966		467 477	5 16	_	$\begin{bmatrix} 1.1 \\ 3.2 \end{bmatrix}$	England and Wales — Angleterre et Galles					
	100	4	10		0.~	1963	854 055	<b>794 95</b> 1	59 104	_	6.9
Netherlands 39 —						1964	875 972	812 632	63 340	-	7.2
Pays-Bas ³⁹ 1963	249 879	245 888	3 991	_	1.6	1965	862 725 849 823	796 476 782 767	66 249 67 056	_	7.7 7.9
1964		246 553	4 361		1.7	1967		762 236	69 928	_	8.4
1965		240 705	4 511	_	1.8	1968 *	819 272	749 466	69 806		8.5
1966		234 915	4 696		2.0						
1967 1968		233 725 232 293	4 953 4 819		2.1 2.0	Northern Ireland† — Irlande du Nord†					
						1963	33 414	32 535	879		2.6
Norway — Norvège	10.000	40.000	0.40-			1964	34 345	33 331	1 014	_	3.0
1963 1964		60 853 62 812	2 437 2 758	_	3.9 4.2	1965	33 890 33 228	32 895 32 200	995 1 028	_	2.9 3.1
1965	66 277	63 220	3 057	_	4.6	1967	33 415	32 200	1 206	_	3.1
1966		63 <i>77</i> 5	3 286	_	4.9	1968	33 173	31 928	1 245		3.8
1967	_	63 351	3 428		5.1						
1968	67 350	63 580	3 770		5.6	Scotland † — Ecosse †	100 (01	07 251	5 240		<b>5</b> 2
Poland — Pologne						1963	102 691 104 355	97 351 98 727	5 340 5 628	_	5,2 5,4
1963		563 977	24 258		4.1	1965	100 660	94 777	5 883		5.8
1964		539 683	23 172		4.1	1966	96 536	90 376	6 160	_	6.4
1965 1966		522 008 505 808	24 354 24 499		4.5 4.6	1967	96 221	89 558	6 663	_	6.9
1967		495 098	25 285	_	4.9	1968	94 786	87 788	6 998	_	7.4
1968	524 174	498 280	25 894		4.9	Yugoslavia — Yougoslavie					
Portugal						1963	407 407	372 747	34 660		8.5
1963	212 152	193 623	17 454	1 075	8. <i>7</i>	1964	401 104	367 341	33 763	_	8.4
1964	217 136	198 847	17 273	1 016	8.4	1965	408 158 399 802	374 413 366 571	33 745 33 231	_	8.3 8.3
1965		192 944	16 423	932	8.3	1967	389 640	357 256	32 384	_	8.3
1966 1967		190 238 186 150	15 596 15 099	1 106 812	8.1 <i>7</i> .9						
1968		180 558	14 404	_	7.4	OCEANIA — OCEANIE					
San Marino † — Saint-Marin †						American Samoa — Samoa américaines					
1963	286	280	6	_	2.1	1963	975	878	97		9.9
1964	298	294	4	_	1.3	1964	981	897	84		8.6
1965		284 312	2	_	$\begin{array}{c} 0.7 \mid \\ 0.6 \end{array}$	1965	1 072	993	79		7.4 8.4
			2	_	0.6			010			
1966 1967							996 1 015	912 934	84 81	_	
1967		299	4	_	1.3	1967	996 1 015	912 934	84 81	_	8.0
1967  Spain ⁷ — Espagne ⁷	303	299	4	_	1.3	1967  Australia † 40 —				_	
1967  Spain ⁷ — Espagne ⁷ 1963	303 . 662 517	299 649 753	4 12 764	_	1.3	1967  Australia † ⁴⁰ —  Australie † ⁴⁰	1 015	934	81	_	8.0
1967  Spain ⁷ — Espagne ⁷	303 . 662 517 . 688 708	299	4	_  	1.3	1967  Australia † ⁴⁰ —  Australie † ⁴⁰ 1963	1 015	934 222 235	81 13 454	_	8.0 5.7
1967  Spain ⁷ — Espagne ⁷ 1963 1964 1965 1966	303 . 662 517 . 688 708 . 667 749 . 661 731	299 649 753 676 491 656 495 651 083	12 764 12 217 11 254 10 648	_ _ _ _	1.3 1.9 1.8 1.7 1.6	1967  Australia † ⁴⁰ —  Australie † ⁴⁰	1 015 235 689 229 149	934	81	_	8.0
1967  Spain ⁷ — Espagne ⁷ 1963 1964 1965 1966 1967	303 . 662 517 . 688 708 . 667 749 . 661 731 . 672 039	299 649 753 676 491 656 495 651 083 661 909	12 764 12 217 11 254 10 648 10 130	_	1.3 1.9 1.8 1.7 1.6 1.5	1967  Australia † ⁴⁰ —  Australie † ⁴⁰ 1963 1964 1965	1 015 235 689 229 149 222 854 222 626	934 222 235 214 224 207 323 206 085	13 454 14 925 15 531 16 541		5.7 6.5 7.0 7.4
1967  Spain ⁷ — Espagne ⁷ 1963 1964 1965 1966	303 . 662 517 . 688 708 . 667 749 . 661 731 . 672 039	299 649 753 676 491 656 495 651 083	12 764 12 217 11 254 10 648	_	1.3 1.9 1.8 1.7 1.6	1967  Australia † ⁴⁰ —  Australie † ⁴⁰ 1963  1964  1965	1 015 235 689 229 149 222 854 222 626	934 222 235 214 224 207 323	13 454 14 925 15 531		5.7 6.5 7.0
1967	303 662 517 688 708 667 749 661 731 672 039 659 677	299 649 753 676 491 656 495 651 083 661 909 650 149	4 12 764 12 217 11 254 10 648 10 130 9 528	_	1.3 1.9 1.8 1.7 1.6 1.5	1967  Australia † ⁴⁰ —  Australie † ⁴⁰ 1963 1964 1965 1966	1 015 235 689 229 149 222 854 222 626	934 222 235 214 224 207 323 206 085	13 454 14 925 15 531 16 541		5.7 6.5 7.0 7.4
1967	303 . 662 517 . 688 708 . 667 749 . 661 731 . 672 039 . 659 677	299 649 753 676 491 656 495 651 083 661 909 650 149 98 731	4 12 764 12 217 11 254 10 648 10 130 9 528		1.3 1.9 1.8 1.7 1.6 1.5 1.4	1967  Australia † 40 —  Australie † 40  1963	1 015 235 689 229 149 222 854 222 626	934 222 235 214 224 207 323 206 085	13 454 14 925 15 531 16 541		5.7 6.5 7.0 7.4
1967	303 . 662 517 . 688 708 . 667 749 . 661 731 . 672 039 . 659 677	299 649 753 676 491 656 495 651 083 661 909 650 149  98 731 106 547	4 12 764 12 217 11 254 10 648 10 130 9 528 14 172 16 117		1.3 1.9 1.8 1.7 1.6 1.5 1.4	1967  Australia † 40 —  Australie † 40 1963 1964 1966 1967  Christmas Island † — Ile Christmas † 1963	1 015 235 689 229 149 222 854 222 626	934 222 235 214 224 207 323 206 085 211 562	13 454 14 925 15 531 16 541		5.7 6.5 7.0 7.4
1967	303 . 662 517 . 688 708 . 667 749 . 661 731 . 672 039 . 659 677 . 112 903 . 122 664 . 122 806 . 123 354	299 649 753 676 491 656 495 651 083 661 909 650 149 98 731	4 12 764 12 217 11 254 10 648 10 130 9 528	=======================================	1.3 1.9 1.8 1.7 1.6 1.5 1.4	1967  Australia † 40 —  Australie † 40 1963 1964 1965 1966 1967  Christmas Island † —  Ile Christmas † 1963 1964	1 015 235 689 229 149 222 854 222 626 229 296	934 222 235 214 224 207 323 206 085 211 562	13 454 14 925 15 531 16 541	=======================================	5.7 6.5 7.0 7.4
1967	303 . 662 517 . 688 708 . 667 749 . 661 731 . 672 039 . 659 677 . 112 903 . 122 664 . 122 806 . 123 354	299 649 753 676 491 656 495 651 083 661 909 650 149  98 731 106 547 105 856	4 12 764 12 217 11 254 10 648 10 130 9 528 14 172 16 117 16 950	_ _ _ _	1.3 1.9 1.8 1.7 1.6 1.5 1.4	1967  Australia † 40 —  Australie † 40 1963 1964 1965 1966 1967  Christmas Island † — Ile Christmas † 1963 1964 1965	1 015 235 689 229 149 222 854 222 626 229 296	934 222 235 214 224 207 323 206 085 211 562	13 454 14 925 15 531 16 541		5.7 6.5 7.0 7.4
1967	303 . 662 517 . 688 708 . 667 749 . 661 731 . 672 039 . 659 677 . 112 903 . 122 664 . 122 806 . 123 354	299 649 753 676 491 656 495 651 083 661 909 650 149  98 731 106 547 105 856 105 392	4 12 764 12 217 11 254 10 648 10 130 9 528 14 172 16 117 16 950 17 962	_ _ _ _	1.3 1.9 1.8 1.7 1.6 1.5 1.4	1967  Australia † 40 —  Australie † 40 1963 1964 1965 1966 1967  Christmas Island † —  Ile Christmas † 1963 1964	1 015 235 689 229 149 222 854 222 626 229 296	934 222 235 214 224 207 323 206 085 211 562	13 454 14 925 15 531 16 541	=======================================	5.7 6.5 7.0 7.4
1967	303 . 662 517 . 688 708 . 667 749 . 661 731 . 672 039 . 659 677 . 112 903 . 122 664 . 122 806 . 123 354 . 121 360	299 649 753 676 491 656 495 651 083 661 909 650 149  98 731 106 547 105 856 105 392	4 12 764 12 217 11 254 10 648 10 130 9 528 14 172 16 117 16 950 17 962		1.3 1.9 1.8 1.7 1.6 1.5 1.4	1967  Australia † 40 —  Australie † 40 1963 1964 1965 1966 1967  Christmas Island † — Ile Christmas † 1963 1964 1965 1966	1 015 235 689 229 149 222 854 222 626 229 296	934 222 235 214 224 207 323 206 085 211 562 92 69 65 59	13 454 14 925 15 531 16 541	=======================================	5.7 6.5 7.0 7.4
1967	303 . 662 517 . 688 708 . 667 749 . 661 731 . 672 039 . 659 677 . 112 903 . 122 664 . 123 354 . 121 360 . 109 993 . 109 993	299 649 753 676 491 656 495 651 083 661 909 650 149  98 731 106 547 105 856 105 392 103 037	4 12 764 12 217 11 254 10 648 10 130 9 528 14 172 16 117 16 950 17 962 18 323 4 545 4 733	=======================================	1.3 1.9 1.8 1.7 1.6 1.5 1.4 12.6 13.1 13.8 14.6 15.1	1967  Australia † 40 —  Australie † 40 1963 1964 1965 1966 1967  Christmas Island † —  Ile Christmas † 1963 1964 1965 1966 1967 1968	1 015 235 689 229 149 222 854 222 626 229 296 92 69 65 59 47	934 222 235 214 224 207 323 206 085 211 562 92 69 65 59 47	13 454 14 925 15 531 16 541	=======================================	5.7 6.5 7.0 7.4
1967	303  . 662 517 . 688 708 . 667 749 . 661 731 . 672 039 . 659 677  . 112 903 . 122 664 . 122 806 . 123 354 . 121 360  . 109 993 . 112 890 . 111 895	299 649 753 676 491 656 495 651 083 661 909 650 149  98 731 106 547 105 856 105 392 103 037  105 448 108 157 107 477	4 12 764 12 217 11 254 10 648 10 130 9 528 14 172 16 117 16 950 17 962 18 323 4 545 4 733 4 358	=======================================	1.3 1.9 1.8 1.7 1.6 1.5 1.4 12.6 13.1 13.8 14.6 15.1	1967  Australia † 40 —  Australie † 40 1963	1 015 235 689 229 149 222 854 222 626 229 296 92 69 65 59 47	934 222 235 214 224 207 323 206 085 211 562 92 69 65 59 47	13 454 14 925 15 531 16 541	=======================================	5.7 6.5 7.0 7.4
1967	303 . 662 517 . 688 708 . 667 749 . 661 731 . 672 039 . 659 677 . 112 903 . 122 664 . 122 806 . 123 354 . 121 360 . 109 993 . 112 890 . 111 895 . 111 835 . 109 738	299 649 753 676 491 656 495 651 083 661 909 650 149  98 731 106 547 105 856 105 392 103 037	4 12 764 12 217 11 254 10 648 10 130 9 528 14 172 16 117 16 950 17 962 18 323 4 545 4 733		1.3 1.9 1.8 1.7 1.6 1.5 1.4 12.6 13.1 13.8 14.6 15.1	1967  Australia † 40 —  Australie † 40 1963 1964 1965 1966 1967  Christmas Island † —  Ile Christmas † 1963 1964 1965 1966 1967 1968	1 015 235 689 229 149 222 854 222 626 229 296 92 69 65 59 47	934 222 235 214 224 207 323 206 085 211 562 92 69 65 59 47	13 454 14 925 15 531 16 541		5.7 6.5 7.0 7.4

## 21. Live births by legitimacy status, and percent illegitimate (continued) — Naissances vivantes selon la légitimité et pourcentages d'illégitimité (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and year		Legitimacy status Légitimité		Per cent	Continent, country and year		Legi I	us	Per cent illegit.		
Continent, pays et année	Legit. 11	Illegit. Illégit.	Unknown Inconnu	P. 100 illégit.	Continent, pays et année	Total -	Legit. Légit.	lliegit. Illégit.	Unknown Inconnu	P. 100 illégit.	
OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)						OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)					
<b>Guam</b> ⁴¹ 1963	2 506 2 525 2 523 2 648	2 299 2 334 2 296 2 369	207 191 227 279	  	8.3 7.6 9.0 10.5	New Zealand † (cont.) — Nouvelle-Zélande † (suite) 1967	61 169 62 284	53 386 54 190	7 783 8 094		12.7 13.0
1967	2 509	2 258	251		10.0	Nive Island † — Ile Niové †	221	158	63	_	28.5
1967	289 229	271 212	18 1 <i>7</i>		6.2 7.4	1964	221	130	91		41.2
New Guinea † — Nouvelle-Guinée † Non-indigenous population — Population non indigène 1963	518 617	503 543	1 <i>5</i>		2.9 12.0	ile Norfolk † 1963 1964 1965 1966 1967 1968	8 11 17 17 10 27	7 11 17 16 10 27	1  1 	_	12.5 — 5.9 —
1965	561 548 621	527 505 567	34 43 54	_	6.1 7.8 8.7	Papua† Non-indigenous population— Population non indigène					
Nouvelle-Zélande † 1963 1964 1965	64 675 62 459 60 178 60 188	58 977 56 270 53 624 53 228	5 698 6 189 6 554 6 960	_	8.8 9.9 10.9 11.6	1963 1964 1965 1966	311 402 450 422 467	300 369 387 358 413	11 33 63 64 54	_	3.5 8.2 14.0 15.2 11.6

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Data exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ² Data are for 54 urban communes representing about one-third of the Algerian population at midyear 1963.
- ³ Data are baptisms recorded in Roman Catholic church registers.
- ⁴ Data exclude post-mortem birth registrations numbering, for 1963–1968 as follows: 697, 623, 700, 675, 688 and 752, respectively.
- ⁵ Legitimate births include natural illegitimates (i.e., issue of marriages performed according only to religious customs and also issue of de facto unions); illegitimate births are adulterine births only.
- 6 Illegitimate births include births acknowledged by the father, numbering 161 in 1963.
- ⁷ Data exclude live-born infants dying within 24 hours of birth.
- 8 Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- ⁹ Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ¹⁰ Data for 1963 exclude births which occurred prior to 1 January 1956; data for 1964 exclude those which occurred prior to 31 December 1956; data for 1965 exclude those which occurred prior to 1 January 1958.
- ¹¹ Data are for Aruba, Bonaire and Curação only.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état-civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ² Les données se rapportent à 54 communes urbaines qui représentaient environ le tiers de la population algérienne au milieu de 1963.
- ³ Les données se rapportent aux baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- ⁴ Non compris les enregistrements post mortem, qui, pour les années 1963-1968, se répartissent comme suit: 697, 623, 700, 675, 688 et 752, respectivement.
- 5 Les naissances légitimes comprennent celles d'enfants issus de mariages célébrés selon la coutume religieuse seulement, ou issus d'unions de fait; les naissances illégitimes ne comprennent que les naissances adultérines.
- ⁶ Les naissances illégitimes comprennent les naissances reconnues par le père, au nombre de 161 en 1963.
- 7 Non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 8 Non compris les touristes ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 9 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ¹⁰ Pour 1963, non compris les naissances survenues avant le 1^{er} janvier 1956; pour 1964, non compris les naissances survenues avant le 31 décembre 1956; pour 1965, non compris les naissances survenues avant le 1^{er} janvier 1958.
- ¹¹ Les données ne concernent qu'Aruba, Bonaire et Curação.

#### 21. Live births by legitimacy status, and percent illegitimate (continued) —

#### Naissances vivantes selon la légitimité et pourcentages d'illégitimité (suite)

#### FOOTNOTES (continued)

#### 12 Including births to residents outside the islands if one or both parents are listed in the population register of Netherlands Antilles. Except for Curaçao, data exclude live-born infants dying before registration of birth.

- ¹³ Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder; also excluding tribal Indian population from 1963–1965. Beginning 1966, data include tribal Indian population.
- 14 Data are based on a 50 per cent sample of recorded births.
- 15 Excluding Anguilla.
- 16 Except for 1967, data are based on a 50 per cent sample of recorded births; for 1967, data are based on a 20–50 per cent sample of recorded births. The illegitimate births include estimates for States in which legitimacy data were not reported but no adjustments were made for misstatements of legitimacy status on the birth records or for failure to register illegitimate births.
- 17 Excluding nomadic Indian tribes.
- ¹⁸ Excluding Amerindian population, shown separately hereunder.
- 19 Prior to 1967, data are for an area covered by 44 Health Units and 76 Health Posts.
- ²⁰ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- ²¹ Data are births which occurred and were registered during 1963.
- 22  Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ²³ Illegitimate births include births acknowledged (reconocidos) by the father; numbering for 1963–1967, as follows: 60 899, 64 944, 69 101, 71 943 and 78 877, respectively.
- ²⁴ Excluding armed forces and foreigners.
- ²⁵ Data are estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952–1954.
- ²⁶ Data are for Japanese nationals in Japan only.
- 27 Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- ²⁸ Data exclude live-born infants dying before registration of birth and late registrations.
- ²⁹ Excluding data for dependencies.
- 30 Data exclude infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 24 hours of birth.
- 31 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- 32 Including data for nationals temporarily outside country.
- 33 Data include births among national armed forces outside country.
- 34 Beginning 1964, including data for East Berlin.
- 35 Including residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ³⁶ Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ³⁷ Data are births registered within one year of occurrence.
- 38 Births are for de jure population.
- 39 Including births among residents outside country if listed in a Netherlands population register.
- ⁴⁰ Prior to 1967, excluding full-blooded aborigines estimated at 40 081 in June 1961 and 49 036 in June 1966.
- ⁴¹ Including United States military personnel, their dependants and contract employees.

#### **NOTES** (suite)

- 12 Y compris les naissances survenues parmi les résidents hors des îles si l'un des parents au moins est inscrit sur le registre de population des Antilles néerlandaises. Sauf pour Curaçao, non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ¹³ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte; à partir de 1963—1965, non compris également les Indiens vivant en tribus. A partir de 1966, y compris les Indiens vivant en tribus.
- 14 Les données sont fondées sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées.
- 15 Non compris Anguilla.
- 16 Sauf pour 1967, les données sont fondées sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées; pour 1967, les données sont fondées sur un échantillon de 20 à 50 p. 100 des naissances enregistrées. Les naissances illégitimes comprennent des estimations dans le cas des Etats qui n'ont pas communiqué de données sur la légitimité; toutefois, aucun ajustement n'a été fait pour tenir compte des indications erronées touchant la légitimité portées sur les bulletins de naissance et des naissances illégitimes non enregistrées.
- 17 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 18 Non compris les Amérindiens, qui font l'objet d'une rubrique distincte.
- 19 Pour les années antérieures à 1967, les données se rapportent à une zone desservie par 44 centres sanitaires et 76 "postes" sanitaires.
- ²⁰ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- ²¹ Naissances survenues et enregistrées en 1963.
- ²² Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- 23 Les naissances illégitimes comprennent les naissances reconnues par le père, dont le nombre, pour les années 1963—1967, s'établit comme suit: 60 899, 64 944, 69 101, 71 943 et 78 877, respectivement.
- ²⁴ Non compris les militaires et les étrangers.
- 25 Estimations fondées sur les statistiques courantes de l'enregistrement, ajustées pour compenser les lacunes en se fondant sur l'expérience de 1952–1954.
- ²⁶ Les données ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant au Japon.
- 27 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 28 Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance et les enregistrements tardifs.
- ²⁹ Non compris les dépendances.
- 30 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 cm et décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 31 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- ³² Y compris les nationaux temporairement hors du pays.
- 33 Y compris les naissances parmi les militaires nationaux hors du pays.
- 34 A partir de 1964, y compris Berlin-Est.
- 35 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 36 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 37 Les données concernent les naissances enregistrées dans l'année qui suit l'événement.
- ³⁸ Naissances survenues dans la population de droit.
- 39 Y compris les naissances parmi les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- ⁴⁰ Pour les années antérieures à 1967, non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 et de 49 036 en juin 1966 (estimations).
- 41 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.

# 22. Live births by occupation of father: latest available year Naissances vivantes selon la profession du père: dernière année disponible

[Occupation is classified in accordance with the major groups of the 1958 International Standard Classification of Occupations (ISCO). Distributions tabulated according to national classifications of occupations are shown at end of table. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 33. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — La profession est classée selon les professions (CITP) de 1958. On trouvera à la fin du tableau des répartitions établies selon les classifications nationales des professions. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 92. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

		Occupation of father — Profession du père													
Country and year Pays et année	Total	Professional, technical and related workers Personnes exergant une profession libérale, techniciens et assimilés	Administra- tive, executive and managerial workers Directeurs et cadres administratifs supérieurs	Clerical workers Employés de bureau	Sales workers Vendeurs	Farmers, fishermen, hunters, loggers and related workers Agriculteurs, pêcheurs, chasseurs, forestiers et travailleurs assimilés	Miners, quarrymen and related workers Mineurs, carriers et travailleurs assimilés	Workers in transport and communication occupations Travailleurs des transports et des communications	Craftsmen, production process workers and labourers not elsewhere classified Artisans, ouvriers de métier, ouvriers à la production et manæuvres non classés ailleurs	Service, sport and recreation workers Travailleurs spécialisés dans les services, les sports et les activités récréatives	Workers not classifiable by occupation Personnes ne pouvant être classées selon la profession	Members of the armed forces Membres des forces armées			
		0	1	2	3	4	5	6	7-8	9	x				
Australia — Australie															
1966 † 1, 2 El Salvador ³ Greece — Grèce	203 961	20 197	14 466	12 573	12 613	23 260	1 286	1 <i>7</i> 683	88 904	6 101	2 989	3 889			
1964 ⁴	151 441	6 414	9 8	20	9 800	62 492	690	9 811	40 618	6 434	3 647	1 <i>7</i> 1 <i>5</i>			
Hungary — Hongrie 1960	146 461		20 470	_	3 <i>7</i> 16	43 132	10 229	13 041	46 126	2 656	7	001			
Israel — Israël	140 401		20 4/0		3/10	43 132	10 229	13 041	40 120	2 030		571			
1965 Italy ³ — Italie ³	66 146	6 167	5 4	68	1 963	8 102	13 636	4 427	19 376	2 308	4 699				
Japan — Japon 1965 ⁵ Malta — Malte	1 806 245	135 813	380	938	196 041	264 792	11 813	164 058	569 786	70 765	12 239				
1964 Namibia — Namibie 1963 ⁴	6 394	142	70	5	525	431	209	202	3 045	192	84	859			
Coloured population — Population de couleur		52	1	5	14	222		49	627	16	15				
White population — Population blanche Netherlands 3 — Pays-Bas 3	1 974	182	40	1	43	451	36	119	623	79	28	12			
New Zealand — Nouvelle-Zéland 1968 † 2 South Africa — Afrique du Sud 1963 ⁴		3 344	3 827	3 333	3 194	9 027	242	4 922	23 196	1 301	229	965			
Coloured population — Population de couleur		1 280	1 4	51	887	6 804	78	3 132	30 189	1 259	1 170	12			
White population — Population blanche Tunisia 3 — Tunisie 3	73 697	8 248	14 6	66	3 555	6 810	3 523	6 875	25 094	2 921	1 345	660			
United Arab Republic — République arabe unie 1957†6	447 223	20 650	1 988	61 635		104 879	548	24 959	86 181	90 710	<i>55 673</i>				
Venezuela 1967 † ^{4, 7} Yugoslavia ³ — Yougoslavie ³		14 666	28 466	11 519	 1 488	50.896	506	20 807	56 000	2 569	790	2 165			

1967

Total.....

El Salvador

	nary — name	
	1961 4	ll.
139 955	Total	907 799
		11
	Professional workers, artists and	
	related workers — Professions	
	et arts libéraux et assimilés	30 646
1 910	Administrative, technical and office	
	workers — Professions admi-	
	nistratives, techniques et opé-	
47	ratives	104 159
	Farmers, loggers, workers in animal	
	husbandry and fishermen —	
8 354	Arts et métiers propres aux acti-	ii ii
	vités agricoles et forestières, à	
2 189	l'élevage du bétail et à la	
	pêche	222 363
	Processing and production workers and	222 000
	craftsmen — Arts et métiers	ļļ.
49 654	propres à la fabrication de	11
4, 004	matériaux et de produits in-	
!	dustriels et artisanaux	259 911
1	Workers in publishing and printing,	237 711
• 1	maintenance workers, machine	-
	operators and transport	
2 390	workers — Arts graphiques et	ii ii
2 370	métiers propres aux installa-	
	tions et à leur entretien, à la	H
	conduite de machines fixes et de	- 1
		73 301
14 871	moyens de transport  Sales and services workers — Arts et	73 301
14 0/1	métiers propres au commerce	
	et aux services	210 693
		210 093
14 678	Persons seeking work for first time	H
14 0/8	and students — Personnes	- 11
	cherchant du travail pour la	1 100
547	première fois et étudiants	1 198
34/	Persons living from rents, royalties,	ļį.
i	dividends, pensions etc—	5 500
45.01.4	Rentiers	5 528
45 314		[]

Italy - Italie

Netherlands — Pays-Bas 1967 ^{4, 9}	
Total	233 730
Farmers — Agriculteurs exploitants Other employers and workers on own account — Autres employeurs et personnes travaillant à leur	13 360
propre compte	18 370
Professions	3 230
etc Travailleurs dans	<i>77</i> 210
l'agriculture  Other manual workers — Autres tra-	6 380
vailleurs manuels	112 680
activité et inconnu	2 500
Tunisia — Tunisie 1960 † ¹⁰	
Total	182 221
Farmers — Agriculteurs exploitants Agricultural workers — Salariés agri-	60 121
coles	12 828
Patrons de l'industrie et du commerce Liberal professions and executive workers — Professions libérales	13 975
et cadres supérieurs	1 191
Administrative workers — Cadres	3 955
moyens Employees — Employés	3 946
Labourers — Ouvriers	75 071
Service workers — Personnels de	,
service	2 339
Other categories — Autres catégories.	2 828
Inactive persons — Personnes non actives	5 967

15		Yugoslavia — Yougoslavie 1962	
	233 730	Total	413 093
exploitants orkers on own employeurs et	13 360	Agriculturists — Agriculteurs Workers in industry, crafts and mines — Ouvriers de l'industrie de l'arti-	185 230
illant à leur	18 370	sanat et mineurs Transport workers — Personnel des	126 610
tc. — Salariés	3 230 77 210	transports  Sales workers and commercial employees — Vendeurs et em	16 867
vailleurs dans	6 380	ployés de commerce  Service workers, including protective	8 951
— Autres tra- known — Sans	112 680	services — Personnel spécialisé dans les services de protection et services personnels	16 450
J	2 500	Public finance employees, clerical workers, and others — Em- ployés des finances publiques, employés de bureau et assi-	10 430
	182 221	milés Administrative and managerial	10 519
xploitants Salariés agri-	60 121	workers — Cadres dirigeants Professional workers and artists —	2 302
commerce	12 828	Ouvriers spécialisés et artistes. Other professional activities — Autres	23 289
lustrie et du	İ	activités professionnelles	19 03 <i>7</i>
nd executive	13 975	Dependants — Personnes à charge Inactive persons with independent income — Personnes non actives	1 093
rs	1 191	ayant un revenu	2 745
	3 955		
	3 946		
	75 071		

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Excluding full-blooded aborigines estimated at 49 036 in June 1966.
- ² Data are confinements resulting in legitimate live births.
- ³ Data classified according to national classification of occupations are shown at end of table.
- ⁴ Data are legitimate live births only.

vailleurs spécialisés dans les services et assimilés.....

profession.....

Not classifiable elsewhere by occupation — Inclassables ailleurs par

- ⁵ Data are legitimate live births for Japanese nationals in Japan only.
- ⁶ Data are for Health Bureau Localities only, comprising approximately 71.6 per cent of total births.
- ⁷ Excluding Indian jungle population, estimated at 31 800 in 1961.
- 8 Includes 1 240 births to fathers who are economically inactive.
- ⁹ Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- 10 Data exclude births among Algerian refugees temporarily in the country, estimated at about 170 000 persons.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des reaistres de l'état civil.

- Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Non compris les aborigènes purs, au nombre de 49 036 en juin 1966 (estimation).
- ² Les données concernent les accouchements d'enfants légitimes vivants.
- 3 Les données classées selon la classification nationale des professions figurent à la fin du tableau.
- ⁴ Les données ne concernent que les naissances vivantes légitimes.
- ⁵ Les données ne concernent que les naissances vivantes légitimes parmi les ressortissants japonais se trouvant au Japon.
- ⁶ Les données ne concernent que les naissances vivantes survenues dans les localités ayant un service de santé, soit environ 71,6 p. 100 des naissances totales.
- ⁷ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- ⁸ Y compris 1 240 naissances dans des familles où le père ne fait pas partie de la population active.
- ⁹ Y compris les naissances parmi les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 10 Non compris les naissances parmi les réfugiés algériens temporairement dans le pays, au nombre de 170 000 environ (estimation).

### 23. Live births by sex: 1963-1968

### Naissances vivantes selon le sexe : 1963-1968

[Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 34. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 93. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and year	Live b Naissances	- I	Continent, country and year	Live b Naissances		Continent, country and year	Live b Naissances	
Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA — AFRIQUE			AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)			AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)		
Algeria 1 — Algérie 1  Algerian population —  Population algérienne			Kenya (cont. — suite) Non-African			Nigeria — Nigéria Lagos (Federal		
1964	268 027	248 550	population † ^{5, 6}			Capital † —		
1965	261 987	245 861	(continued) —			Capitale fédérale †)	44.400	10.000
			Population			1963	14 420	13 066
Angola ²	10 055	70 701	non africaine † ^{5, 6} (suite)			1968	25 773	24 592
1963	47 655 50 897	50 701 54 621	1965	3 675	3 498	Portuguese Guinea —		
1964 1965	55 780	58 653	1966	2 967	2772	Guinée portugaise		
1966	62 805	65 893	1967	3 207	3 094	1963	1 641	1 396
1967	67 654	72 683			·	1964	2 004	2 045
		500	Libya † ⁷ — Libye † ⁷	00 B 10	17.050	1965	2 228	1 588
Cape Verde Islands —			1963	20 842 19 924	17 956 17 181	1966	1 305	703
lles du Cap-Vert			1965	24 466	21 054	1967	1 385	756
1963	5 375	5 385	1966	30 798	27 079	Réunion ¹		
1964	4 928	4 855	1967	33 919	32 079	1963	8 396	8 086
1965	4 933	4 705	1968	33 705	31 139	1964	8 427	8 254
1966 1967	4 856 5 237	4 765 4 953				1965	8 427	8 442
170/	3 237	4 955	Madagascar ⁸	100 000	00.015	1966	8 458	8 225
Equatorial Guinea † 3 —			1964	$103\ 669 \ 106\ 909$	98 315	1967	8 014	7 999
Guinée			1965	112 342	101 664 106 684			
équatoriale † 3			1967	121 700	115 399	St. Helena ex. dep. —		
1963	4 072	2 829		101 .00	110 000	Sainte-Hélène sans dép.		
1964	4 072	2 836	Malawi			1963	62	65
1965	3 373	2 723	European population †—			1964	63	68
1966	2644	2 352	Population européenne	100		1966	67	70
Fernando Póo† 3			1963	132 106	122	1967	78	8 <b>3</b>
1963	568	505	1966	100	83	1968	70	57
1964	604	520	Population d'origine					
1965	569	544	asiatique			São Tomé and Principe —		
1966	544	466	1966	172	227	São Tomé et Principe	1 454	1 444
						1963	1 456 1 584	1 466 1 576
Río Muni † 3			Mauritius — Maurice			1965	1 653	1 585
1963	3 504	2 324	Island of Mauritius — Ile Maurice			1966	1 613	1 531
1964	3 468 2 804	2 316 2 179	1963	14 291	13 865	1967	1 619	1 560
1966	2 100 2 100	1 886	1964	13 883	13 508			
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	~ 100	1 000	1965	13 287	12 992	Senegal — Sénégal Dakar†		
Gambia — Gambie			1966	13 411	13 099	1963 9	11 611	11 089
Bathurst			1967	12 114	11 523	1964 10	12 213	12 061
1963	639	667	1968	12 251	11 846	1965 11	14 230	13 230
1964	666	632	Rodrigues †			1966	1 <i>4 587</i>	13 865
1965	759 770	684	1963	441	440	1967	15 446	14 664
1967	778 755	669 722	1964	576	506	1968	17 041	16 117
	/33	122	1965	443	473	Seychelles †		
Ghana			1966	512	502	1963	898	957
Registration area † 4			1967	475	497	1964	972	895
Zone			1968	513	483	1965	881	891
d'enregistrement † 4			Mozambique			1966	938	957
1963	17 467	16 606	1963	7 297	6945	1967	921	906
1964 1965	21 773 22 467	20 533 21 470	1964	8 391	7 763	1968	838	900
1966	20 358	20 011	1965	8 531 9 975	7 871 9 307	Sierra Leone		
1967	23 139	22 243	1967	9 9 7 0	9 307 9 170	Western Area † 12 —		
		•		0 041	9110	Région		
Kenya			Namibia — Namibie			occidentale † 12		
Non-African			Coloured population —			1963	4 452	4 271
population † 5, 6 —			Population de couleur	NE4	200	1964	4 219	3 977
Population non africaine † ^{5, 6}			1963 White population —	751	702	1965	4 688 4 853	4 504 4 709
1963	4 053	3 802	Population blanche			1967	4 353	4 192
	., 000	3 869		1 067	951		4 679	4 562

# 23. Live births by sex (continued) — Naissances vivantes selon le sexe (suite)

Continent, country and year	Live b Naissances	1	Continent, country and year	Live bii Naissances		Continent, country and year	Live b Naissances	
Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)			AFRICA (continued) — AFRIQUE (suite)			AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)		
South Africa — Afrique du Sud			Spanish Sahara ³ (cont.) — Sahara espagnol ³			Barbados † — Barbade † 1963	3 471	3 285
Asiatic population —			(suite)			1964	3 334	3 172
Population d'origine		1	1965	359	310	1965	3 251	3 107
asiatique	7 700	7.404	1966	408	414	1966	3 193	3 1 60
1963 Coloured population — Population de couleur	7 723	7 694	1967	448 615	367 608	1967 1968	2 817 2 733	2 638 2 741
1963	37 842	37 329	Togo		j	Bermuda 17 — Bermudes 17		
White population —	0, 042	0, 02,	African population † —			1963	631	584
Population blanche			Population africaine †			1967	519	461
1963	38 705	36 864	1963	24 509	22 002	1968	502	474
		ļ	1964 13	24940	21 988			** *
Southern Rhodesia —			1965 14	28 837	25 755	British Honduras† —		
Rhodésie du Sud			1966 15	30 601	27 235	Honduras		
Asiatic population † — Population d'origine			1967 16	35 481	31 158	britannique †		
asiatique †						1963	2 401	2 382
1963	123	125	Uganda — Ouganda Non-African			1964	2319	2 249
1964	156	121	population † —		1	1965	2 309 2 502	2 328 2 396
1965	140	121	Population —			1967	2 444	z 390 2 407
1966	107	108	non africaine †			1968	2 412	2 259
1967	107	95	1963	1 333	1 250		2 41 2	~ ~~~
1968	89	102	1964	1 330	1 259	British Virgin Islands —		
Coloured population † —		!	1965	1 380	1 259	lles Vierges		
Population de couleur †			1966	1 366	1 407	britanniques		
1963	233	233				1964 †	107	118
1964	232	229	United Arab Republic† —			C118		
1965	210	198	République arabe			Canada ¹⁸	238 865	226 902
1966	227	233	Unie † 1963	625 106	571 282	1964	232 657	220 258
1967	265	234	1964		581 512	1965	215 112	203 483
1968	263	222	1965	629 566	591 092	1966	198 928	188 782
European population †—			1966	636 366	598 610	1967	189 847	181 047
Population européenne †			1967	623 485	586 729	1968	187 489	176 821
1963	2 228	2 229						
1964	2 024	1 993	Zambia — Zambie			Cayman Islands —		
1965	1 983	1 880	Asiatic population † —			lles Caïmanes	100	100
1966	1 848	1 934	Population d'origine			1968 †	130	128
1967	2 091	1 940	asiatique † 1965	176	159	Costa Rica 18a		
1968	2 015	1 989	1966	208	168	1963	32 742	31 056
Spanish North Africa —		l	1967	189	167	1964	31 454	30 299
Afrique du Nord			European population †—			1965	32 388	30 521
espagnole			Population			1966 †	31 979	30 984
Ceuta			européenne †			1967 †	31 782	30 181
1963 †	83 <i>7</i>	<i>7</i> 54	1963	1 010	912	Cuba † 19		
1964 †	886	761	1965 1966	784 723	796 694	1965	135 498	128 477
1965 †	784	667	1967	723 781	670	1966	130 253	125 160
1966	780 734	701 405	1,0,,	, , , ,	0, 0			
1967 1968	736 743	695 612	AMERICA, NORTH —			Dominica † — Dominique †		
1700	743	012	AMERIQUE DU NORD			1963	1 279	1 243
Melilla						1964	1 314 1 454	1 297
1963 †	768	714	Antigua †			1966	1 276	1 365 1 428
1964 †	736	709	1963	929	904		. 270	1 420
1965 †	721	653	1964	922	964	Dominican Republic† —		
1966 1967	637	651 605	1965	938	804	République		
1968	602 514	51 <i>7</i>	Bahamas			Dominicaine† 1963	55.010	51.107
.,	314	317	1964	2 429	2 376	1964	55 949 59 109	54 187 56 432
Spanish Sahara ³ —			1965	2 273	2 166	1965	54 695	52 125
Sahara espagnol ³		ı	1966	2 343	2 285	1966	64 048	62 219
1963 1964	335	452 85	1967	2 160	2 1 1 5	1967	70 178	65 890
	88	0.5	1968	1 957	2 039	1968	70 014	66 421

## 23. Live births by sex (continued) —

### Naissances vivantes selon le sexe (suite)

Continent, country and year		births es vivantes	Continent, country and year	Live b Naissances		Continent, country and year		births s vivantes
Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année	Male Female Masculin Féminin		Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin
AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)			AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)			AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)	·	
El Saivador			Netherlands Antilles 20 —			Trinidad and Tobago —		
1963	67 477	65 918	Antilles			Trinité-et-Tobago		
1964	67 358 69 493	65 714 67 937	néerlandaises ²⁰	3 177	3 060	1963	16 809	16 089
1965	69 907	68 043	1964	2 989	3 006	1964	16 827 16 291	16 128 15 662
1967	71 202	68 753	1965	2919	2759	1966	15 051	15 028
1968	71 581	69 405	1966	2 605	2 399	1967	14 542	13 920
Greenland — Groenland			Nicaragua †			Turks and Caicos		
1963	828	843	1963	34754	32 842	Islands † —		
1964	921	874	1964	$3\dot{5}~26\dot{6}$	33 106	lles Turques et		
1965	925	816	1965	$36\ 654$	34 602	Caïques †	111	107
Grenada† — Grenade†			Panama ²¹			1963	111 117	127 100
1963	1 774	1 671	1963	23 355	22 492	1965	83	66
1964	1714	1 660	1964	23 549	22 967			
1965	1 475	1 493	1965	24 095	23 256	United States —		
1966 1967	1 375 1 386	1 445 1 430	1966	25 071	24 323	Etats-Unis	2 101 632	1 996 388
1968	1 550	1 444	1967	25 879	24 916	1964		1 967 328
			Canal Zone —			1965		1 833 304
Guadeloupe 1	£ 201	5 201	Zone du Canal			1966		1 760 412
1963 1964	5 391 5 303	5 321 5 121	1963	296	349	1967		1 717 571 1 705 238
1965	5 348	5 257	1964	360	334	1908	1 / 90 320	1 703 238
1966	5 365	5 514	1965	355	336	United States Virgin		
1967	5 047	5 069	1966	329 320	327 377	Islands —		
Guatemala			1968	341	315	lles Vierges américaines		
1963	101 049	96 622				1963	774	739
1964	100 209	96 1 <i>77</i>	Puerto Rico —			1964	909	853
1965	103 326	<i>97 7</i> 33	Porto Rico 1963	20.770	27.440	1965 23	1 029	969
1966 1967 *	106 711 103 509	101 200 98 307	1964	39 772 40 490	37 668 38 466	1966	991	965
1968 *	105 623	100 856	1965	40 854	38 754	AMERICA, SOUTH —		
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1966	37 902	3 <i>5 7</i> 28	AMERIQUE DU SUD		
Honduras †	10011	15 100	G. 1511 A			Assorting — Assorting		
1963 1964	48 241 51 970	45 408 48 561	St. Kitts-Nevis-Anguilla† Saint-Christophe-et-			Argentina — Argentine	249 647	241 462
1965	51 980	47 890	Nièves et Anguilla †			1964	252 975	243 281
1966	51 801	48 465	1963	1 002	1 023	1965	246 175	235 639
Jamaica† — Jamaïque†			1964	984	923	1966	245 101	234 295
1963	33 667	32 522	1965	940	920	Bolivia — Bolivie		
1964	34 739	33 620	1966 1967 ²²	885 723	838   779	1963	51 071	48 883
Martinique 1			1968 22	675	673	1964	51 025	48 063
1963	5 130	5 087				1965	58 354 54 987	54 927 51 902
1964	5 131	5 206	St. Lucia — Sainte-Lucie	0.007	ا بیم		54 551	01 002
1965	5 363	5 384	1963	2 037 2 095	1 944 2 003	Chile — Chili	1.40.00:	10105
1966	5 124	4 970	1965	2 193	2 173	1963	140 886 139 853	136 258 135 470
		4 890	1966	2 177	2 090	1965	139 832	134 748
1967	4 987		1,00					131 438
1967 Mexico † — Mexique †					į	1966	136 <i>7</i> 95	131 430
1967 Mexico † — Mexique † 1963	904 835	851 789	St. Pierre and Miquelon ¹ —			1967	136 <i>7</i> 95 132 556	127 173
1967  Mexico † — Mexique † 1963	904 835 951 448	897 960	St. Pierre and Miquelon ¹ — Saint-Pierre-et-			1967		
1967 Mexico † — Mexique † 1963	904 835 951 448 966 102		St. Pierre and Miquelon ¹ —	52	64			
1967  Mexico † — Mexique † 1963 1964 1965 1966 1967	904 835 951 448 966 102 1 000 732 1 013 402	897 960 922 069 <b>9</b> 53 608 967 961	St. Pierre and Miquelon 1 — Saint-Pierre-et- Miquelon 1 1963	72	56	1967  Colombia † 2 — Colombie † 2 1963	132 556 337 589	127 173 327 698
1967  Mexico † — Mexique † 1963 1964 1965 1966	904 835 951 448 966 102 1 000 732 1 013 402	897 960 922 069 <b>9</b> 53 608	St. Pierre and Miquelon ¹ — Saint-Pierre-et- Miquelon ¹ 1963	72 77	56 77	1967  Colombia † 2 — Colombie † 2 1963	337 589 341 557	327 698 333 268
1967  Mexico † — Mexique † 1963 1964 1965 1966 1967	904 835 951 448 966 102 1 000 732 1 013 402	897 960 922 069 <b>9</b> 53 608 967 961	St. Pierre and Miquelon 1 — Saint-Pierre-et- Miquelon 1 1963	72	56	1967  Colombia † 2 —  Colombie † 2  1963	337 589 341 557 336 935	327 698 333 268 326 881
1967  Mexico † — Mexique † 1963 1964 1965 1966 1967 1968  Montserrat † 1963	904 835 951 448 966 102 1 000 732 1 013 402 1 055 987	897 960 922 069 953 608 967 961 1 002 264	St. Pierre and Miquelon ¹ — Saint-Pierre-et- Miquelon ¹ 1963	72 77 74	56 77 69	1967  Colombia † 2 — Colombie † 2 1963	337 589 341 557	327 698 323 268 326 881 327 418
1967  Mexico † — Mexique † 1963 1964 1965 1966 1967 1968  Montserrat † 1963 1964	904 835 951 448 966 102 1 000 732 1 013 402 1 055 987 163 182	897 960 922 069 953 608 967 961 1 002 264 178 182	St. Pierre and Miquelon 1 — Saint-Pierre-et- Miquelon 1 1963	72 77 74	56 77 69	1967  Colombia † 2 —  Colombie † 2  1963	337 589 341 557 336 935 336 214	327 698 323 268 326 881 327 418
1967	904 835 951 448 966 102 1 000 732 1 013 402 1 055 987	897 960 922 069 953 608 967 961 1 002 264 178 182 192	St. Pierre and Miquelon 1 — Saint-Pierre-et- Miquelon 1 1963	72 77 74 80	56 77 69 59	1967  Colombia † 2 — Colombie † 2 1963	337 589 341 557 336 935 336 214 339 383	327 698 333 268 326 881 327 418 330 595
1967  Mexico † — Mexique † 1963 1964 1965 1966 1967 1968  Montserrat † 1963 1964	904 835 951 448 966 102 1 000 732 1 013 402 1 055 987 163 182	897 960 922 069 953 608 967 961 1 002 264 178 182	St. Pierre and Miquelon 1 — Saint-Pierre-et- Miquelon 1 1963	72 77 74	56 77 69	1967  Colombia † 2 —  Colombie † 2  1963	337 589 341 557 336 935 336 214	327 698 333 268 326 881 327 418

# 23. Live births by sex (continued) — Naissances vivantes selon le sexe (suite)

Continent, country and year	Naissances	irths vivantes	Continent, country and year	Live ! Naissance	births es vivantes	Continent, country and year	Live l Naissance	
Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin
AMERICA, SOUTH (cont.) — AMERIQUE DU SUD (suite)			ASIA (cont.) — ASIE (suite)			ASIA (cont.) — ASIE (suite)		
- 1 247 15		1	Burma — Birmanie			Jordan † ^{34, 35} —		
Ecuador ²⁴ (continued) — Equateur ²⁴ (suite)			Towns † 28 — Villes † 28	47 296	44 430	Jordanie † ^{34, 35}	42.040	10 575
1966	112 377	108 553	1964	56 825	54 234	1964	43 969 44 936	40 575 41 391
1967	112790	109 718	1965	67 738	$6\dot{5}\ 01\dot{1}$	1965	48 054	43 803
Falkland Islands		J	1966	79 166	76 011	1966	49 842	44 457
(Malvinas)† — lies Falkland			1967 1968 *	78 823 79 323	75 091 75 714	1967 1968	37 329 36 767	33 627 32 716
(Malvinas)† 1963	01	20	Ceylon † Ceylan †			Kuwait 36 Koweit 36		
1964	24 20	20 22	1963	186 484 183 721	179 358 177 856	1963 *	$9.083 \\ 9.997$	8 639
1965	22	30 [	1965	187 757	181 680	1965	11 237	9 431 10 713
1966	20	21	1966	1 <i>87 7</i> 96	181 357	1966 37	12 170	11 562
1967 1968	18 22	19 19	1967	1 <i>87 575</i>	181 956	1967	14 326	14 008
1700	22	19	China (Taiwan) † 1, 29 —			1968	16 885	16 141
French Guiana ¹ —			Chine (Taïwan) † 1, 29			Lebanon † 38 — Liban † 38		
Guyane française 1	<b>5</b> 00		1963	218 523	205 727	1963	39 814	36 898
1963 1964	$563 \\ 591$	$555 \ 622$	1964	215 119	201 807	1964	38 932	36 062
1965	585	576	1965	209 054 213 328	197 550 201 780	1965	39 862 39 710	37 791 37 974
1966	609	635	1967	193 697	180 585	1967	40 452	38 292
1967	678	603				1968	39 564	37 286
Guyana † ²⁵ —			Cyprus 30 — Chypre 30	~ ~00	~ ^ ^	***************************************		
Guyane † 25		ļ	1963	7 500 7 300	7 000   6 900	Macau — Macao 1963	2 429	2 344
1963 *	12 390	12 155	1965	7 500	6 970	1964	2 344	2 107
1964 * 1965 *	12 251 12 380	11 964	1966	7 505	7 305	1965	2 130	1 968
1966 *	12 823	12 075 12 423	1967	7 785	7 405	1966	1 940	1 916
1967 *	12 140	11 884	1968	8 027	7 563	1967	1 896 1 582	1 795 1 519
Amerindian			Hong Kong — Hong-kong				1 00%	1 010
population † — Population			1968 31	43 079	40 559	Malaysia — Malaisie		
amérindienne †						East Malaysia — Malaisie orientale		
1963	674	577	Indonesia — Indonésie	1 507 111	1 / / 0 1 7 2	Sabah		
1964	629	697	1964 32	1 937 444	1 446 173	1963	8 878	8 203
1965 * 1966 *	665 552	710 550	Iran			1964	9 803	8 776
1700	002	350	1965 *	545 489	492 961	1965	10 272 11 031	9 215 9 904
Paraguay †	00 101	25.500	1966	558 976	514768	1967	11 407	10 423
1967 1968	28 184 30 048	25 562 27 834 (	1967	550 761 541 605	$rac{504461}{511973}$	1968	11.956	10 997
	000,40	2. 004		3.72.333	311070	Sarawak		
Peru † ²⁶ — Pérou † ²⁶ 1963	197 451	185 470	Iraq — Irak	W 1 0 1 0	25.00	1963	10 729	9 889
1964	157 449	146 296	1963	74 646 82 893	65 798 68 836	1964	11 700	10 667
1965 *	197 664	176 216	1965	66 676	57 977	1965	12 158	11 274
1966	186 879	175 098	1966	80 035	69 126	1966	12 918 12 972	12 040 12 098
Venezuela † ²⁷			1967	86 395	74 348	1968	14018	12 770
1963	180 179	173 367	Israel — Israël					
1964 1965	186550 $193557$	$178790 \ 185973$	1963	30 689	28 802	West Malaysia — Malaisie occidentale		
1966	191 305	185 062	1964	32 832	30 712	1963	153 579	146 373
1967	207 408	200 578	1965	34 216	31 930	1964	156 309	149 370
ASIA — ASIE			1966 1967	34 471 33 487	32 6 <i>77</i> 31 493	1965	150 925 159 092	144 230 150 570
			1968	36 041	33 870	1967	154 024	147 395
Brunei — Brunéi 1963	1 796	1 725	Japan ³³ — Japon ³³			Maldives 39		
1964	2 224	1 954	1963	852 561	806 960	1964	1 897	1 833
1965	2 183	2 010	1964	882 924	833 83 <i>7</i>			_ 555
1044								
1966 1967	2 109 2 207	1 980 2 174	1965	935 366 705 463	888 331 655 511	Pakistan ⁴⁰ 1964	2 610 000	2 470 000

## 23. Live births by sex (continued) —

Naissances vivantes selon le sexe (suite)

Continent, country and year	Live b Naissances		Continent, country and year	Live I Naissance		Continent, country and year	Live t Naissance	
Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (cont.) — ASIE (suite)			EUROPE (continued — suite)	-		EUROPE (continued — suite)		
Philippines			Belgium Belgique			Germany (continued) —		
1963	415 754	370 944	1963	81 874	<i>77</i> 318	Allemagne (suite)		
1964	420 264	382 384	1964	82 633	78 205	Federal Republic of		
1965	417 030	378 385	1965	80 027	75 469	Germany 54 —		
1966	431 422	391 920	1966	<i>77 5</i> 03	73 593	République fédérale		
1967	434 152	406 150	1967	75 364	70 829	d'Allemagne 54		
			1968	73 207	69 287	1963	528 462	499 725
Portuguese Timor 42 —			1			1964	534 248	504 540
Timor portugais 42 1963	6760	1.000	Bulgaria — Bulgarie			1965	523 460	494 799
1964	$egin{array}{c} 6\ 762 \ 6\ 911 \end{array}$	4 986 5 099	1963	68 044	64 099	1966	526 260	498 001
1965	6 433	4 095	1964	67 447	63 511	1967	510 <i>7</i> 36	483 508
1966	6 040	4 677	1965	64 806	60 985	1968 *	498 210	471 630
1967	6 222	4777	1967	63 464	59 575			
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0 ~~~	4 , , ,	1968	64 162 72 620	60 420 68 840	East Berlin — Berlin-Est		
Ryukyu Islands 1, 48 —			1700	72 020	00 040	1963	9 325	8 8 5 9
lles Ryû-kyû ^{1, 43}			Channel Islands 48 —			1964	9 102	8 641
1963	11 071	10 650	lles Anglo-			1965	9 1 2 7	8 494
1964	10 603	9 913	Normandes 48			1966	8 591	8 190
1965	10 549	10 206	1963	1 125	1 018	1967	8 204	7 881
1966	9 293	8 <b>7</b> 01	1964	1 089	1 055			
1967	10 835	10 243	1965	1 033	996	West Berlin 55 —		
1968	10 888	10 492	1967	939	926	Berlin-Ouest 55		
			1968	946	885	1963	13 350	12 586
Singapore — Singapour						1964	13 731	12 918
1963 44	31 516	29 997	Czechoslovakia —			1965	13 470	12 599
1964	30 965	29 431	Tchécoslovaquie	101 042	114755	1966	13 232	12 852
1965 ⁴⁴	29 671	28 265	1963 49	121 243	114 755	1967	12 898	12 317
1967	29 289 27 040	27 748 25 952	1964 ⁴⁹ 1965	124 179 119 073	117 119	Cibli		
1968 44	25 259		1966	114 231	112 622	Gibraltar	215	207
1700	23 239	23 964	1967	111 149	108 384 104 836	1963 1964	315	327
Syria 1, 45, 46 — Syria 1, 45, 46			1968	109 726	104 636	1965	327	302
1963	64310	73 031	'/00	107720	103 762	1966	348 305	331 292
1964	84589	73 765	Denmark 50 — Danemark 50			1967	285	250
1965	93 673	82 104	1963	42 286	40 127	1968	270	270 272
1966	92678	<i>82 253</i>	1964	43 006	40 350		2,0	2, 2
1967	96~063	87 837	1965	44 151	41 645	Greece — Grèce		
1968	99 592	90941	1966	45 412	42 920	1963	76 459	71 790
						1964	78 970	74 139
Thailand † — Thailande †	507 550	100 105	Faeroe Islands — Iles Féroé	101	201	1965	78 354	73 094
1963 1964	537 556 583 488	482 495 536 227	1963	464	384	1966	80 046	74 567
1965	580 407	530 zz7 537 291	1965	447 464	410 425	1967	84 166	78 673
1966	564 532	521 062	1966	505	429 464	1968	82 492	<i>77</i> 846
	004000	021002		000	404	1		
Republic of Viet-Nam 47 —			Finland ⁵¹ — Finlande ⁵¹			Hungary — Hongrie		
République du			1963	42 130	40 121	1963	68 276	64 059
Viet-Nam ⁴⁷			1964	41 209	39 219	1964	68 380	63 761
1963 *	$161\ 628$	142691	1965	39 854	38 031	1965	68 603	64 406
1964	161 712	148 388	1966	39 551	38 146	1966	71 665 76 910	66 824
1965	$163\ 133$	149 303	1967	39 639	<b>37 650</b>	1968	79 606	71 976
EUROPE			France ⁵²				77 000	74 813
Albania — Albanie			1963	443 844	425 032	Iceland — Islande	0 471	0.070
1963	35 691	33 276	1964	449 511	428 293	1963	2 471	2 349
1964	35 278	33 321	1965 1966	443 390	422 298	1964	2 375 2 450	2 412
1965	33 704	31 988	1967	442 128 430 641	421 399 409 927	1966	2 396	2 271 2 296
1966	33 516	31 611		-55 04 I	40/72/	1967	2 248	2 156
1967	35 590	33 671	Germany — Aliemagne			1968	2 196	2 003
A seadorful A seasoft of			Eastern Germany —					
Austria — Autriche	40.750	// 050	Allemagne orientale			Ireland † 56 — Irlande † 56		
1963	68 759 68 344	66 050	1963	145 849	137 439	1963	32 486	30 760
1964 1965	68 366 66 503	65 475	1964	140 965	133 159	1964	32 759	31 313
1966	66 503 65 786	63 421 62 791	1965	136 143	127 294	1965	32 438	31 087
1967	65 415	61 989	1967	128 970 121 811	122 207 114 921	1966	32 173	30 042
1968	64 961	61 154		126 107	119 046	1967	31 642	29 665
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	J# 701	J1 134	1700	120 10/	119 046	1968	31 469	29 533

## 23. Live births by sex (continued) —

### Naissances vivantes selon le sexe (suite)

Continent, country and year	Live b Naissances		Continent, country and year	Live to Naissance		Continent, country and year	Live b Naissance:	
Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin
EUROPE (continued — suite)			EUROPE (continued — suite)			EUROPE (continued — suite)		
Isle of Man† — lie de Man†			Portugal (cont. — suite)			United Kingdom (cont.) —		
1963	356	352	1965	108 574	101 725	Royaume-Uni (suite)		
1964	361	326	1966	107 224	99716	Scotland † (continued) —		
1965	363	349	1967	103 889	98 172	Ecosse † (suite)		
1966 1967	334 372	308 330	1968	101 125	93 837	1965	52 037	48 623
1968	365	321	Romania — Roumanie			1966	49 772 49 627	46 764 46 594
			1963	151 785	143 101	1968	48 884	45 902
Italy — Italie			1964	148 078	139 305		45 554	40 702
1963	492 754	467 582	1965	143 122	135 240	Yugoslavia — Yougoslavie		
1964 1965	522 158 508 775	493 962 481 683	1966	141 525	132 153	1963	209 761	197 646
1966	502 724	477 216	1967 1968	270 932 269 690	256 832 1 256 401	1964	206 822	194 282
		47, 210		207 070	230 401	1965	210 576 206 658	197 582 193 144
Liechtenstein			San Marino † —			1967	200 036	188 425
1963	191 209	207	Saint-Marin †			1968 *	196 951	184 145
1965 1966	209 188	186 182	1963	141	145			
1967	206	205	1964	161	137	OCEANIA OCEANIE		
1968	203	228	1966	152 169	134 145			
			1967	157	146	American Samoa —		
Luxembourg					***	Samoa américaines		
1963 1964	2 639	2 473	Spain — Espagne			1963	489	486
1965	2 <i>7</i> 59 2 <i>7</i> 10	2 470 2 587	1963	343 707	324 765	1964	511	470
1966	2 618	2 576	1964	356 691	337 934	1965	547	525
1967	2 587	2 370	1965	345 529 342 946	328 022 324 217	1967	505 531	491 484
1968	2 464	2 316	1967	347 976	329 508	1707	301	404
Malta — Malte						Australia † 58 —		
1963	3 481	3 191	Sweden — Suède		[	Australie † 58		
1964	3 287	3 107	1963	58 326	54 577	1963	121 136	114 553
1965	2 922	2 706	1964	62 881 63 156	59 783 59 650	1964	118 062	111 087
1966	2 803	2 537	1966	63 646	59 708	1965	114 466 114 530	108 388 108 096
1967	2 688	2 621	1967	62 528	58 832	1967	117 680	111 616
Monaco			1			1707	117 000	010
1963	<b>25</b> 0	216	Switzerland — Suisse	54047	50 744	Christmas Island† —		
1968	247	228	1963 1964	56 247 57 856	53 746 55 034	lle Christmas †		
Netherlands 57 —			1965	57 648	54 187	1963	50	42
Pavs-Bas 57			1966	56 415	53 323	1964	33	36
1963	128 459	121 420	1967	55 015	52 402	1965	34 25	31 34
1964	129 035	121 879	1968	53 939	51 191	1967	20	27
1965	126 064	119 152	United Kingdom —			1968	12	14
1966 1967	122 866 122 529	116 <i>745</i> 116149	Royaume-Uni					
1968	121 289	115 823	England and Wales —		j	Cocos (Keeling) Islands —		
		020	Angleterre et Galles		ļ	lies des Cocos (Keeling)		
Norway — Norvège	000:-		1963	438 476	415 579	1963	11	8
1963 1964	32 368	30 922	1964	451 072	424 900		11	0
1965	33 969 34 284	31 601 31 993	1966	443 190 437 262	419 535 412 561	Cook Islands † —		
1966	34 678	32 383	1967	427 901	404 263	lles Cook †		
1967	34 358	32 421	1968	421 130	398 142	1967	395	422
1968	34 686	32 664						
Poland — Pologne			Northern Ireland † —			Fiji† — Fidji†	0 446	
1963	304 115	284 120	Irlande du Nord† 1963	17 323	16 091	1963	8 463 8 756	8 056 8 233
1964	290 969	271 886	1964	17 615	16730	1965	8 663	7 998
1965	281 950	264 412	1965	17 702	16 188	1966	8 519	8 134
1966	273 689	256 618	1966	17 333	15 895	1967	8 636	8 077
1967	268 208	252 175	1967	17 168	16 247	1968	7 802	7 452
1968	270 430	253 744	1968	17 151	16 022	French Polynesia —		
Portugal			Scotland † — Ecosse †			Polynésie française		
1963 1964	109 457 112 434	102 695 104 702	1963	52 669 53 696	50 022	1963 * 1964 *	1 993	1 919

### 23. Live births by sex (continued) —

### Naissances vivantes selon le sexe (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and year	Live births Naissances vivantes		Continent, country and year	Live births Naissances vivantes		Continent, country and year	Live births Naissances vivantes	
Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin
OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)			OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)			OCEANIA (continued) — OCEANIE (suite)		
Guam ⁵⁹			New Zealand†			Papua		
1963	1 315	1 191	Nouvelle-Zélande †			Non-indigenous		
1964	1 323	1 202	1963	33 287	31 388	population † —		
1965	1 298	1 225	1964	32 169	30 290	Population non indigène	<b>;</b> †	
1966	1 393	1 255	1965	31 105	29 073	1963	170	141
1967	1 318	1 191	1966	30 879	29 309	1964	219	183
			1967	31 097	30 072	1965	245	205
Nauru ⁶⁰			1968	31 955	30 329	1966	185	237
1963 †	84	46		01,700	00 027	1967	226	241
1964	81	69	li e			1		
1965 †	116	129	Nive Island† — Ile Niové†			Tonga		
1966 †	142	107	1963	119	101	1963	1 202	1 063
1967 †	141	148	1964	99	122	1964	1 315	1 028
1968 †	10 <i>7</i>	86	1965	103	93			
Mana Calada d			1968	102	92	Western Samoa —		
New Caledonia —						Samoa-Occidental	0.000	1 007
Nouvelle-Calédonie	1 100	1 202				1963 †	2 023	1 897
1963	1 403	1 382	Norfolk Island † —			1964 62	2 128	1 843
1964	1 553	1 499	lle Norfolk †	_	_	1965 62	2 021	1 880
1965	1 605	1 514	1963	3	5	1966 †	2 171	2 051
1966	1 720	1 600	1964	5	6	1967	1 993	1 784
1967	1 717	1 694	1965	6	11	1968 *	1 927	1 760
1968 *	1 624	1 646	1966	9	8	UNION OF SOVIET		
New Guinea† —			1967	2	. 8	SOCIALIST REPUBLICS —		
Nouvelle-Guinée †			1968	13	14	UNION DES REPUBLIQUES		
Non-indigenous						SOCIALISTES SOVIETIQUES		
population —			Pacific Islands 61 —			SOCIALISTES SOVIETIQUES		
Population			lles du Pacifique 61		i	USSR 63 — URSS 63		
non indigène			1963	1 443	1 313	1963	2 443 510	2 314 234
1963	274	244	1964	1 598	1 426	1964		2 170 421
1964	323	294	1965	1 592	1 440	1965		2 072 451
1965	323 291	274	1966	1 751	1 608	1966		2 066 166
1966		254	1967	1673	1 628	1967		1 994 757
	294	315	1968	1832	1 608	1968		1 994 / 5/
1967	306	313	1700	1 00%	1 000	1700	2 074 3/2	1 773 333

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Data exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ² Data are baptisms recorded in Roman Catholic church registers.
- ³ Data exclude live-born infants dying within 24 hours of birth.
- ⁴ Data are not representative of Ghana as they are for a compulsory registration area of 39 towns and townships.
- ⁵ European, Asiatic and Arab population, which represents a relatively small proportion of the total population.
- ⁶ Data are births registered within six months of occurrence.
- 7 Data are births reported to the registration office in the Eastern and Western Divisions, together comprising 95 per cent of total population at 1964 census.
- 8 Birth registration estimated to be 70 per cent complete.
- ⁹ Excluding births of unknown sex, numbering 19 for both sexes.
- ¹⁰ Excluding births of unknown sex, numbering 18 for both sexes.
- ¹¹ Excluding births of unknown sex, numbering 17 for both sexes.
- 12 Comprises the former Colony.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ² D'après les baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- 3 Non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- ⁴ Les données ne sont pas représentatives de l'ensemble du Ghana, car elles se rapportent à une zone comprenant 39 villes et municipalités où l'enregistrement est obligatoire.
- ⁵ Population d'origine européenne, asiatique et arabe, représentant un pourcentage relativement faible de la population totale.
- ⁶ Naissances enregistrées dans les six mois qui ont suivi l'événement.
  ⁷ Naissances déclarées au Bureau d'état civil dans les divisions orientale et occidentale qui comptaient ensemble 95 p. 100 de la population totale au recensement de 1964.
- 8 On estime que 70 p. 100 des naissances ont été enregistrées.
- 9 Non compris les naissances pour lesquelles le sexe n'est pas connu (19 en tout).
- 10 Non compris les naissances pour lesquelles le sexe n'est pas connu (18 en tout).
- 11 Non compris les naissances pour lesquelles le sexe n'est pas connu (17 en tout).
- 12 Désigne l'ancienne colonie.

### 23. Live births by sex (continued) —

### Naissances vivantes selon le sexe (suite)

#### FOOTNOTES (continued)

- 13 Excluding births of unknown sex, numbering 1 090 for both sexes.
- ¹⁴ Excluding births of unknown sex, numbering 1 453 for both sexes.
- 15  Excluding births of unknown sex, numbering 1 721 for both sexes.
- ¹⁶ Excluding births of unknown sex, numbering 1 944 for both sexes.
- 17 Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- 18 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 18a Data for 1963 exclude births which occurred prior to 1 January 1956; data for 1964 exclude those which occurred prior to 31 December 1956; data for 1965 exclude those which occurred prior to 1 January 1958.
- 19 Data are births registered in National Consumers Register established 31 December 1964.
- ²⁰ Including births to residents outside the islands if one or both parents are listed in the population register of Netherlands Antilles. Except for Curaçao, data exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ²¹ Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder. Including tribal Indian population in Provinces of Bocas del Toro and Darién. Beginning 1966, data include tribal Indian population.
- ²² Excluding data for Anguilla.
- ²³ Based on a 50 per cent sample of recorded births.
- 24  Excluding nomadic Indian tribes.
- $^{25} \; {\sf Excluding} \; {\sf Amerindian} \; {\sf population} \; {\sf shown} \; {\sf separately} \; {\sf hereunder}.$
- 26  Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- 27  Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ²⁸ Data are for a changing number of towns having a population of approximately 2 million for 1963, 3 million for 1964–1965 and 4 million for 1966–1968
- ²⁹ Excluding armed forces and foreigners.
- 30 Data are estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952–1954.
- 31 Excluding births of unknown sex, numbering 3 for both sexes.
- 32 Data are results of the Socio-Economic National Sample Survey 1964—65. Excluding Djakarta Raja (Capital), Nusa Tenggara Timur (eastern part of Lesser Sunda Islands including Indonesian Timor) and Maluku (Moluccas).
- 33 Data are for Japanese nationals in Japan only.
- 34 Beginning May 1967, not including data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- 35 Excluding foreigners but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- 36 Data include births to Kuwaiti nationals residing outside Kuwait numbering 325 in 1963, 85 in 1966, 331 in 1967 and 256 in 1968.
- 37 Data exclude 1 622 late registrations for 1966.
- 38 Data are for Lebanese nationals on population register including those living outside country but excluding non-resident foreigners and registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- ³⁹ Data include late foetal deaths.
- Estimates based on data collected by Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE) by combining the results of the longitudinal registration system of the Project with the results of the cross-sectional survey and applying the Chandra-Deming formula. Data exclude Chittagong Hill Tracts in East Pakistan and frontier regions and Quetta and Kalat Divisions in West Pakistan not covered by Project.
- 41  Because of rounding, totals are not in all cases the sum of the parts.
- ⁴² Data are from civil registers and other administrative sources.

### NOTES (suite)

- 13 Non compris les naissances pour lesquelles le sexe n'est pas connu (1 090 en tout).
- 14 Non compris les naissances pour lesquelles le sexe n'est pas connu (1 453 en tout).
- 15 Non compris les naissances pour lesquelles le sexe n'est pas connu (1 721 en tout).
- 16 Non compris les naissances pour lesquelles le sexe n'est pas connu (1 944 en tout).
- 17 Non compris les touristes ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 18 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ^{18a} Pour 1963, non compris les naissances survenues avant le 1^{er} janvier 1956; pour 1964, non compris les naissances survenues avant le 31 décembre 1956; pour 1965, non compris les naissances survenues avant le 1^{er} janvier 1958.
- 19 D'après les naissances inscrites sur le registre national des consommateurs établi le 31 décembre 1964.
- 2º Les données comprennent les naissances survenues parmi les résidents hors des îles si l'un des parents au moins est inscrit sur le registre de population des Antilles néerlandaises. Sauf pour Curaçao, non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ²¹ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte (voir plus loin). Y compris les Indiens vivant en tribus dans les provinces de Bocas del Toro et de Darién. A partir de 1966, y compris les Indiens vivant en tribus.
- ²² Non compris Anguilla.
- 23 Les données sont fondées sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées.
- ²⁴ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ²⁵ Non compris les Amérindiens, qui font l'objet d'une rubrique distincte (voir plus loin).
- ²⁶ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- 27 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- ²⁸ Les données se rapportent à un nombre variable de villes qui comptaient environ 2 millions d'habitants en 1963, 3 millions en 1964–1965 et de 4 millions en 1966–1968.
- ²⁹ Non compris les militaires et les étrangers.
- 30 Estimations fondées sur les statistiques courantes de l'enregistrement ajustées pour compenser les lacunes d'après l'expérience de 1952-1954.
- 31 Non compris les naissances pour lesquelles le sexe n'est pas connu (3 en tout).
- 32 Les données sont fondées sur les résultats de l'Enquête nationale socioéconomique par sondage de 1964–65. Non compris le district de Djakarta (la capitale), les petites îles de la Sonde orientale dont Timor (Nusa Tenggara Timur) et les Moluques.
- 33 Les données ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant au Japon.
- 34 A partir de mai 1967, non compris les données pour le territoire jordanien occupé par les forces armées israéliennes depuis juin 1967.
- 35 Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre des réfugiés, voir le tableau 4.
- ³⁶ Les données comprennent les naissances survenues parmi les ressortissants du Koweit résidant hors du pays: 325 en 1963, 85 en 1966, 331 en 1967 et 256 en 1968.
- ³⁷ Non compris 1 622 enregistrements tardifs en 1966.
- 38 Les données se rapportent aux ressortissants libanais inscrits sur le registre de population, y compris ceux qui vivent hors du pays, mais non compris les étrangers non résidents et les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 4.
- ³⁹ Y compris les morts fœtales tardives.
- 40 Estimations fondées sur les données recueillies par le Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE), obtenues en combinant les résultats du système d'enregistrement longitudinal du projet avec ceux de l'enquête transversale et en appliquant la formule de Chandra-Deming. Les données ne portent pas sur les cantons des collines de Chittagong du Pakistan oriental, ni, au Pakistan occidental, sur les régions frontières et les divisions de Quetta et de Kalat, que le projet ne couvre pas.
- 41 Les chiffres étant arrondis, le total ne correspond pas dans tous les cas à la somme des chiffres partiels.
- 42 Les données proviennent des registres de l'état civil et d'autres sources administratives.

### 23. Live births by sex (continued) —

### Naissances vivantes selon le sexe (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- 43 Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 44 Excluding births of unknown sex, numbering 1 for both sexes in 1963 and 1966, and 2 in 1965 and 1968.
- 45 Births exclude data for nomad population and Palestinian refugees. See Table 4 for number of Palestinian refugees among whom births numbered 5 904, 5 657, 5 766, 5 490 and 5 853, respectively, in 1963–67.
- ⁴⁶ Data are live births registered within one month of occurrence; additional late registrations made during year for 1963–1967 numbered 12 892 26 082, 21 450, 49 405 and 12 854, respectively.
- 47 Data are for a changing territory representing about 90 per cent in 1963 and 70 per cent in 1965.
- 48 Data for Jersey are tabulated by year of occurrence and for Guernsey by year of registration.
- ⁴⁹ Data exclude infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 24 hours of birth.
- ⁵⁰ Excluding data for Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ⁵¹ Including data for nationals temporarily outside country.
- 52 Data include births among national armed forces outside country.
- ⁵³ Includes data for East Berlin.
- 54 Including residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin, and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ⁵⁵ Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ⁵⁶ Data are births registered within one year of occurrence.
- ⁵⁷ Including births among residents outside country if listed in a Netherlands population register.
- ⁵⁸ Prior to 1967, excluding full-blooded aborigines, estimated at 40 081 in June 1961 and 49 036 in June 1966.
- ⁵⁹ Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- ⁶⁰ Prior to 1965, data are for years ending 30 June.
- 61 Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 62 Excluding births of unknown sex numbering 3 for both sexes.
- ⁶³ Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 7 days of birth.

### **NOTES** (suite)

- 43 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 44 Non compris les naissances pour lesquelles le sexe n'est pas connu (une en 1963 et en 1966 et deux en 1965 et en 1968).
- ⁴⁵ Non compris la population nomade et les réfugiés de Palestine. Voir le tableau 4 pour le nombre de ces réfugiés, parmi lesquels les naissances, pour les années 1963 à 1967, se sont chiffrées à 5 904, 5 657, 5 766, 5 490 et 5 853, respectivement.
- 46 Les données se rapportent aux naissances vivantes enregistrées dans le mois qui suit l'événement; les autres naissances qui ont fait l'objet d'un enregistrement tardif au cours de chacune des années 1963–1967 se répartissent comme suit: 12 892, 26 082, 21 450, 49 405 et 12 854, respectivement.
- ⁴⁷ Les données se rapportent à un territoire variable, qui comptait environ 90 p. 100 de la population totale en 1963 et 70 p. 100 en 1965.
- 48 Données exploitées selon l'année de l'événement pour Jersey et selon l'année de l'enregistrement pour Guernesey.
- 49 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- ⁵⁰ Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 51  Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- $^{52}\,\mathrm{Y}$  compris les naissances parmi les militaires nationaux hors du pays.
- ⁵³ Y compris Berlin-Est.
- 54 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 55 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 56 Les données concernent les naissances enregistrées dans l'année qui suit l'événement.
- 57 Y compris les naissances parmi les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 58 Pour les années antérieures à 1967, non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 et 49 036 en juin 1966 ((estimations).
- 59 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- ⁶⁰ Pour les années antérieures à 1965, les données se rapportent à des périodes annuelles se terminant le 30 juin.
- 61 Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- ⁶² Non compris les naissances pour lesquelles le sexe n'est pas connu (3 en tout).
- 63 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.

## 24. Live births by type of birth: latest available year Naissances vivantes selon le type de naissance: dernière année disponible

[Type of birth refers to the single or plural nature of the issue of the pregnancy. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 34. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Le type de naissance désigne la nature — simple ou multiple — de l'accouchement. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 93. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and year	<b>.</b>	Type of birth Type de naissance			Continent, country and year	<b>.</b>	Type of birth Type de naissance		
Continent, pays et année	Total	Single Simple	Twin Jumeaux	Other Autres	Continent, pays et année	Total	Single Simple	Twin Jumeaux	Other Autres
AFRICA AFRIQUE					AMERICA, SOUTH AMERIQUE DU SUD				-
geria ¹ Algérie ¹					AMERIQUE DU SUD				
Algerian population 2 —					Chile — Chili				
Population algérienne ²					1966	268 233	263 840	4 329	
1963	163 830	$161\ 649$	2 18	31	<b>1</b> 1				
Non-Algerian population — Population non algérienne					Ecuador — Equateur   1966 11	220 030	218 221	2 669	
1959 ³	22 452	22 209	24	13	1700	220 000	210 221	2 000	
					Venezuela				
amibia — Namibie					1963 † 12	353 546		4 3 439	4
White population					1				
Population blanche	0.157		404		ASIA — ASIE				
1958	2 157	• • •	4 24	_	Cyprus — Chypre				
eychelles					1964 13	14 200	13 919	278	
1965	1 772	1 722	50	_			-0		
					Hong Kong Hong-kong				
outh Africa — Afrique du Sud					1964 †	108 519		4 487	
Asiatic population — Population									
d'origine asiatique 1963	15 417	15 240	177		Israel Israël   1963	50 401	50.054	1 227	
Coloured population —	15 417	13 240	1 <i>77</i>		1903	39 471	58 256	1 227	
Population de couleur					Japan — Japon				
1963	75 171	74 002	1 146	23	1963 14	659 521	1 641 781	17 587	1
White population —								.,	
Population blanche					📗 Ryukyu Islands — Iles Ryû-kyû				
1963	75 569	74 079	1 461	29	1968 1, 15	21 380	21 192	188	
nited Arab Republic — République					Sin Sin				
arabe unie					Singapore — Singapour 1968 16	47 241	46 552	17 6	89
Health Bureau Localities —						<u>-</u>	.0002	•	•
Localités avec bureaux					EUROPE				
d'hygiène	445.000	100 000		_	1				
1957 †	447 223	438 303	⁵ 8 92	0——	Albania — Albanie	/ O FOO		4.500	
AMERICA, NORTH —					1964	68 599	•••	4 580	
AMERIQUE DU NORD					Austria — Autriche				
					1968	126 115	123 749	2 335	
ırbados — Barbade									
1960 † 6	⁷ 7 406	7 121	80	5	Belgium — Belgique				
					1966	151 096	• • •	41 584	4
nada 1968 ⁸	364 310	357 221	7 000	89	Bulgaria Bulgarie				
.,,,,	304 310	037 121	, 000	0,	1964	130 958	129 184	1 739	
ominican Republic —						100 700	,		
République Dominicaine					Czechoslovakia — Tchécoslovaquie				
1968 †	136 435	130 755	5~658	22	1963 18	235 998	231 415	4 520	
Salvador					Denmark 19 — Danemark 19				
1967	139 955	137 108	2 820	27	1963 † 4	82 440	81 525	909	
	, ,		2 020			02 440	01 323	,,,	
ımaica — Jamaique					Finland — Finlande				
1960 ⁶	64 338	62 425	1 652	261	1967 20	77 289	• • •	41 034	•
exico — Mexique					Alle				
1968 †	2 058 251	2 032 730	24 804	708	Germany — Allemagne Eastern Germany — Allemagne				
1700	2 030 23 1	2 032 / 3 /	24 004	708	orientale Allemagne				
caragua					1967 21	252 817	250 329	2 467	
1967 †	78 <i>141</i>	77 618	520	3	West Berlin — Berlin-Ouest				
anama ⁹					1967 22	25 215	24 678	531	
1967	50 795	49 927	855	13	Hungary — Hongrie	132 335		4 1 284	
	,5		000	13	1703	. 52 333	•••	1 204	
					11				
nited States — Etats-Unis 1964 ¹⁰			78 954	1 202					

## 24. Live births by type of birth: latest available year (continued) — Naissances vivantes selon le type de naissance: dernière année disponible (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and year	Total	Type of birth Type de naissance			Continent, country and year	Takad	Type of birth Type de naissance		
Continent, pays et année	Total	Single Simple	Twin Jumeaux	Other Autres	Continent, pays et année	Total	Single Simple	Twin Jumeaux	Other Autres
EUROPE (continued — suite)					EUROPE (continued — suite)				
Netherlands — Pays-Bas 1966 ²³	239 611	236 907	2 681	23	United Kingdom (continued) — Royaume-Uni (suite) Northern Ireland —				
Norway — Norvège 1967	66 779	66 121	655	3	Irlande dυ Nord 1962 †	32 565	31 <i>75</i> 9	802	4
Poland — Pologne 1966	530 307	518 658	11 568	81	Scotland — Ecosse 1968 †	94 786	92 819	1 946	21
Portugal 1968	194 962	192 948	1 983	31	Yugoslavia — Yougoslavie 1964	401 104	396 326	4716	62
Romania — Roumanie	278 362	275 840	2 501	21	OCEANIA — OCEANIE				
Spain — Espagne 1967 ⁴	678 783	672 556	6 168	59	Australia — Australie 1967 †	229 296	224 633	4 576	87
Sweden — Suède 1966	123 354	122 333	1 013	8	Guam 1964 ²⁴	2 525	2 505	20	_
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales —					New Zealand — Nouvelle-Zélande 1968 †	62 284	60 928	1 332	24
Angleterre et Galles	832 164	822 977	9 11 <i>7</i>	70	Pacific Islands — Iles du Pacifique 1964 ²⁵	3 024	2 976	48	_

### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Data exclude live-born infants dying before registration of birth.
- $^2\ \mathrm{Data}$  are for 54 urban communes representing about one-third of the Algerian population at mid-1963.
- ³ Excluding data for the two Departments of the Sahara.
- ⁴ Data are confinements resulting in live births or foetal deaths.
- ⁵ Total number of live births which resulted from 4 460 "sets" of twins, 34 "sets" of triplets and 1 "set" of quadruplets.
- ⁶ Data are live-born children registered between 8 April 1959 and 7 April 1960.
- ⁷ Includes 200 births of unknown type.
- 8 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ⁹ Excluding data for Canal Zone.
- ¹⁰ Data are based on a 50 per cent sample of recorded births.
- 11 Excluding nomadic Indian tribes.
- 12 Excluding Indian jungle population, estimated at 31 800 in 1961.
- ¹³ Data are estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952–1954.
- ¹⁴ Data are for Japanese nationals in Japan only.
- $^{\rm 15}$  Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 16 Excluding non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants stationed in the area.
- 17 Total number of live births which resulted from 343 "sets" of twins and 4 "sets" of triplets.

### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ² Les données se rapportent à 54 communes urbaines qui représentaient environ le tiers de la population algérienne au milieu de 1963.
- ³ Non compris les deux départements du Sahara.
- ⁴ Les données se rapportent aux accouchements d'enfants vivants ou de morts-nés.
- ⁵ Nombre total de naissances vivantes résultant de 4 460 accouchements doubles, 34 accouchements triples et un accouchement quadruple.
- ⁶ Enfants nés vivants enregistrés entre le 8 avril 1959 et le 7 avril 1960.
- ⁷ Y compris 200 naissances de type inconnu.
- 8 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ⁹ Non compris la Zone du Canal.
- 10 Données fondées sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées.
- 11 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ¹² Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- 13 Estimations fondées sur les statistiques courantes de l'enregistrement, ajustées pour compenser les lacunes en se fondant sur l'expérience de 1952–1954.
- 14 Les données ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant au Japon.
- 15 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 16 Non compris les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant.
- 17 Nombre total de naissances vivantes résultant de 343 accouchements doubles et 4 accouchements triples.

### 24. Live births by type of birth: latest available year (continued) —

Naissances vivantes selon le type de naissance: dernière année disponible (suite)

### **FOOTNOTES** (continued)

- ¹⁸ Data exclude infants born alive after less than 28 weeks' gestation of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length who die within 24 hours of birth.
- ¹⁹ Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- ²⁰ Including data for nationals temporarily outside the country.
- ²¹ Including data for East Berlin.
- ²² Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ²³ Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- 24 Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 25 Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.

### **NOTES** (suite)

- 18 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 cm et décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- ¹⁹ Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- ²⁰ Y compris les nationaux temporairement hors du pays.
- ²¹ Y compris Berlin Est.
- 22 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les agents civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 23 Y compris les résidents hors du territoire s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 24 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 25 Non compris les militaires des Etats-Unis et les membres de leur famille les accompagnant, ni les agents contractuels des Etats-Unis.

## 25. Legitimate live births by age of mother : 1963-1968 Naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère : 1963-1968

[Births of unknown legitimacy are considered illegitimate. Legitimate births are shown only when age-of-mother distribution is available; for numbers of legitimate and illegitimate births, see Table 21. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 34. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table.—Les naissances dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illétigimes. Les dannées relatives aux naissances légitimes n'ont été reproduites que lorsqu'elles étaient classées selon l'âge de la mère; pour le nombre des naissances légitimes et illégitimes, voir le tableau 21. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 93. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and year			A	GE OF MO	THER (in yed	rs) — AGE	DE LA MERI	E (en années	;)		
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>– 15</b>	15-19	20-24	25–29	30–34	35–39	40-44	4549	50 <b>+</b>	Unknown Inconnu
AFRICA — AFRIQUE									-		•
Algeria ¹ — Algérie ¹ Algerian population — Population algérienne											
1963 ² 1964 1965	514 864	3 303 730	17 103 54 029 64 084	43 333 131 656 124 790	42 148 124 706 124 515	31 404 101 846 96 227	17 933 60 052 59 417	7 355 28 367 28 596	1 447 6 337 2 527	534 2 756 2 112	1 257 4 812 3 785
Namibia — Namibie Coloured population — Population de couleur											
1963 White population — Population blanche	1 010	_	24	264	319	206	116	70	11	_	_
1963	1 974	_	125	648	607	363	181	45	5	_	
Réunion ^{1, 3} 1963	13 249	1	542	2 903	3 799	2 836	2 124	958	79	7	_
1964 1965		63 —	687	2 986 3 060	3 755 3 763	2 835 2 923	2 047 2 059	960 922	~82 92	2 2	
1966			771	3 084	3 642	2 904	1 918	887	86	3	_
1967			744	3 096	3 521	2 810	1 727	798	78	1	_
South Africa — Afrique du Sud Coloured population — Population de couleur											
1963  White population —  Population blanche	46 262	3	1 750	11 566	13 726	10 034	6 210	2 370	532	68	3
1963	73 697	8	5 <b>777</b>	25 441	22 316	12 428	5 859	1712	149	7	_
Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud European population†— Population européenne†											
1964		_	209	1 270	1 167	731	384	100	7	_	125
1965 1966		_	300 276	1 3 <i>47</i> 1 295	1 050 1 128	665 648	319 296	84 56	5 7	1	63 49
1967			326	1 424	1 180	604	317	73	6	_	
1968			290	1 389	1 263	611	264	67	2	_	69
Spanish North Africa Afrique du Nord espagnole Ceuta											
1963 †	1 570	_	57	359	502	358	208	61	8		17
1964 †			73	375	482	400	196	65	3		2.5
1965 †		_ 1	76	332 352	427 426	33 <i>7</i> 351	196 206	51 54	2 5		10
1967		i	66 84	341	430	328	171	47	5		
1968 4		i	68	376	401	253	160	50	2	1	
Melilla											
1963 †			64	315	476	350	176	28	5 5	_	17
1964 †		_	64 52	356 319	400 403	345 321	168 188	50 45	3	1	
1966		1	50	302	334	303	189	61	_	_	
1967 1968 ⁴	. 1 176	1	53 42	289 245	339 259	253 221	175 163	61 46	3	1	-
Tunisia — Tunisie	100	51 414	510 550	10.051	10.711	40.151	07.007	11.0/0	0.44=	070	
1965 * †	. 192 556	⁵ 1 616	⁵ 13 550	40 856	49 744	42 156	27 387	11 062	2 447	870	2 868

25. Legitimate live births by age of mother (continued) —
Naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère (suite)

AMERICAL NORTH	Continent, country and year			A(	GE OF MOT	HER (in yea	rs) — AGE	DE LA MERE	(en années			
Barbados   1-80   2448	Continent, pays et année		- 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50 +	Unknown Inconnu
1963												
1964												
1965.   2112												4 2
Bermude 1 P87												1
1963.   899												2
1963.   899	Bormuda 6 - Bormudas 6											
1964*		899		63	221	284	145	66	10	2	_	108
British Hondures britannique   Hondures britannique   Hondures britannique   Hondures britannique   Hondures britannique   Hondures britannique   Hondures britannique   Hondures britannique   Hondures britannique   Hondures britannique   Hondures britannique   Hondures britannique   Hondures britannique   Hondures britannique   Hondures britannique   Hondures Britannique   Hondures Bri			1	53	222	270	161	88	14			42
Monderes britannique   1968   2 27   3 2 854   782   614   441   817   89   7   1   1   1968   2 723   2 854   687   687   887   887   888   8254   4650   14668   1014   11   1964   412   422   27   30 574   128   368   1147   15   78   778   44 650   14 668   1014   11   1964   412   422   27   30 574   128   368   1147   15   78   778   44 650   14 668   1014   11   1965   376   50   27   31 143   117 768   103 979   69 421   40 68   13 032   1018   15   1966   345 067   26   30 850   1119   9 58   12 6 0 035   34 6 70   1149   899   10   1967   327 993   21 29 268   111 686   92 540   53 454   30 521   9 679   773   3   3   2   2   2   2   2   2   2	1965 *	808	_	38	209	239	158	57	1 <i>7</i>	1	_	89
1968.   2723   2   554   687   687   395   508   113   12												
Contended												108
1963.	1708	2 1 23	z	304	087	027	590	<i>508</i>	115	12		225
1964.			_ ,									- c
1965.   376 550   27   31143   117 768   103 979   69 421   40 068   13 032   1 018   15 19666   345 067   26   30 850   111 1019   95 812   60 33 4570   11491   899   10 1967   327 993   21   29 268   111 686   92 540   53 454   30 521   9 679   773   3   3   3   3   3   3   3   3												85 79
1966.   345 067   26   30 850   111 019   95 812   60 035   34 870   11 491   899   10 10 1967.   327 993   21 29 268   111 686   92 540   53 454   30 521   9 679   773   3												79 79
Costa Rica   1964   1965												55
1964 *	1967	327 993	21	29 268	111 686	92 540	53 454	30 521	9 679	773	3	48
1964 *	Costa Rica 8											
1965.	1964 *	47 058	27	4 855	12 614	11 805	8 <b>7</b> 97	6 160	2 164	32	7	309
Deminica — Deminique	1965	47 628										317
Deminica — Dominique   1966 * †   935	<u> </u>											255 222
Dominican Republic	1707	45 750	40	3212	12 300	11 210	0 040	0 020	2 2 7 7	٠.	•	
République Dominicaine   1903		935	_	36	117	165	157	123	60	19	1	257
1963	Dominican Republic† —											
1964.		40.050	0.4	0.010	40.055	40.048	0.050	* 000			***	
1965												37
1966   50 324   31 3 696   11 452   12 137 9 395 7 236   3 108 1 826   445 1967   52 051   5 3 3676   11 489   13 062   10 150   7 922   3 932   1 776   24 1968   52 175   13 3 437   11 609   12 574   9 821   8 544   4 221   1 924   32      El Salvador												<i>31</i>
1967												998
El Salvador  1963					11 489	13 062	10 150	7 922		1 776		15
1963	1968	52 175	13	3 437	11 609	12 574	9 821	8 544	4 221	1 924	32	
1963	El Salvador											
1965		. 47 034	1 <i>7</i>	4 388	11 937	11740	9 276	6 509	2 163	413	85	506
1966												440
1967												455
1968												210 347
1963												
1963	Greenland — Greenland											
1964		. 1106		32	246	362	252	145	57	4		8
Grenada † — Grenade †  1963	1964	. 1168		37		371	274			6	_	S
1963	1965	. 1136		38	302	319	253	165	52	3	_	4
1963	Grenada† Grenade†											
1964		. 1188	1	40	214	284	256	1 <i>7</i> 6	76	8	1	132
1966 830 — 40 171 197 171 153 51 4 — 1967 838 — 44 162 219 167 141 45 10 — 1968 847 — 27 220 174 197 153 46 9 —  Guadeloupe 1, 3 1964 6079 — 247 — 1248 1676 1359 1055 452 — 42 — 1965 6191 — 273 1309 1691 1379 1020 460 57 2	1964	. 1087										
1967												
1968												
1963											_	. 2
1964												
1965 6 191 — 273 1 309 1 691 1 379 1 020 460 57 2												_
1966 6317 — 273 1388 1654 1505 955 479 62 1												
1967 5 910 — 266 1 374 1 620 1 308 840 455 45 2												

25. Legitimate live births by age of mother (continued) —
Naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère (suite)

Conti	nent, country and year			A	GE OF MOT	THER (in yea	ırs) — AGE	DE LA MER	E (en année:	5)		
Con	tinent, pays et année	All ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 <del>+</del>	Unknown Inconnu
	A, NORTH (continued) — IQUE DU NORD (suite)											
Guatemal	a											
1	1963		56	8 380	17 356	15 008	11 652	7 749	2 775	356	59	104
	1964 1965		36 48	8 270 8 565	17 179 17 628	14 943 1 <i>5 77</i> 3	11 448 11 462	8 020 8 554	2 805 2 844	350 414	71 66	119 95
	— Jamaïque †											
	1963 1964 *			440 480	2 862 2 977	4 593 4 470	4 651 4 714	3 354 3 552	1 288 1 193	188 196	7 11	60 88
Martiniqu	1, 3											
	1963	5 434	_	105	780	1 528	1 386	1 086	483	65	1	_
	1964		12		807	1 520	1 365	1 098	495	48		
1	1965	5 7 1 2		113	881	1 540	1 413	1 145	548	63	_	
1	1966	5 237		93	831	1 455	1 336	948	502	<i>7</i> î	1	
1	1967	5 115	_	124	874	1 308	1 374	942	440	63	_	
	ds Antilles ⁹ — Itilles néerlandaises ⁹											
	1963	4 474	1	154	981	1 386	1 026	617	278	30	1	
	1964			181	$\frac{361}{919}$	$\frac{1}{1}\frac{360}{367}$	979	603	276 225	27		
	1965		_	221	979	1 176	883	501	176	$\tilde{g}$		
	1966		1	160	789	1 031	724	471	182	17	2	_
Panama ¹	0											
	1963	14 602	20	1 668	4 279	3 998	2 406	1 423	423	68	3	314
1	1964	14 288	21	1 589	4 306	3 891	2 423	1 369	419	54	4	212
1	1965	14 452	1 <i>7</i>	1 683	4 200	3 897	2 434	1 511	441	56	6	207
	1966 1967		24 30	1 683 1 780	4 389 4 478	3 996 4 057	2 465 2 624	1 505 1 471	470 474	56 50	6 4	236 260
	Zone — Zone du Canal			, , , , ,								
	1963	613	_	21	163	167	125	97	40	_		
	1964			30	172	188	152	92	23	2	_	
	1965			24	192	213	130	67	22	ī	_	
1	1966			36	199	185	126	64	10	1	_	
1	1967	668	_	31	210	222	127	57	19	1		1
•	1968	622	_	42	238	179	115	34	13	1		
	co 11 — Porto Rico 11		50	0.070	00 (00	1 4 1 40	7.700	5.054		0.004		
	1963 1964		58 62	9 370	20 682	14 148	7 788	5 256	1 702	2 394		, <u> </u>
	1965		44	9 392 9 576	21 469 21 694	14 662 14 886	7 881 7 908	5 166 4 912	1 792 1 796	304 312	_	_
	levis-Anguilla† —	01 120	44	, 5, 6	21 074	14 000	, ,00	7712	1770	312		
Sai	int-Christophe-et-Nièves											
et	Anguilla †						. 70	0.4				
	1963		_	27	101	160	170	84	50	გ ვ		14
	1964 1965		_	35 21	95 89	111 134	158 156	91 95	52 40	6		11 15
	1966			22	110	124	120	80	42	6		24
	1 967 ¹²		_	10	76	66	100	61	32	5		19
	1968 12		~~~	23	66	60	77	64	22	5		21
	Sainte-Lucie											
•	1963	1 373	_	28	212	354	348	276	134	10	2	9
St. Vincer	nt† Saint-Vincent†											
	1963 1964			56 47	190 201	23 <i>7</i> 221	192 185	140 125	47 53	<del></del> 8		24 54
	and Tobago —	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		7,	201		.00	, 23		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		<b>-</b>
Tri	nité-et-Tobago		_									
	1963		5	2 634	6 195	4 996	3 057	1 691	526	49		104
	1964	-	. 6	2 613	6 236	4 914	3 018	1 734	495	50		89
	1965		10	2 557	6 198	4 871	2 867	1 601	473 579	50 44		73 108
	1966	. 17 956	3	2 489	6 136	4 397	2 <i>77</i> 1	1 530	578	44	•	108
	1967	. 16 <i>777</i>	7	2 196	5 883	4 126	2 586	1 431	404	58	t	86

# 25. Legitimate live births by age of mother (continued) — Naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year			A	GE OF MO	THER (in yea	rs) AGE	DE LA MERE	(en années	)		
Continent, pays et année	All ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
Jnited States ¹³ — Etats-Unis ¹³ 1963	3 751 827 ¹⁴ 3 469 000 ¹⁴ 3 304 000	2 200 2 029 1 700 1 900 1 700	474 307 468 000 486 000	1 371 000 1 351 573 1 247 000 1 205 000 1 209 000	989 000 970 971 889 000 837 000 833 000	590 000 565 530 510 000 456 000 422 000	311 000 298 694 272 000 242 000 217 000	84 000 > 84 208 78 000 71 000 64 000	6 00 4 5 4 00 4 00 4 00	1 <i>5</i> 00 00	- - - -
Jnited States Virgin Islands —											
Iles Vierges américaines 1963 1964 1965 ¹¹	1 000	- ! 1	101 111 123	308 367 391	256 263 335	136 172 179	55 \ 65 64	18 19	223 2		
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD											
Chile — Chili 1963	229 485 227 718 222 380	365 377 379 360 408	21 465 21 600 22 309 22 706 23 044	62 021 62 885 62 698 62 406 62 047	57 428 57 723 57 699 57 126 54 480	48 138 45 320 42 792 39 512 36 545	28 507 28 648 29 158 28 036 25 597	10 781 10 448 10 308 10 136 9 565	1 442 1 358 1 427 1 348 1 283	247 252 223 180 183	980 874 725 570 606
Colombia † 16 — Colombie † 16 1963	522 429 511 913 508 933	177 185 171 168 169	41 399 42 585 43 118 43 848 44 842	127 367 129 353 124 899 124 991 128 251	121 336 123 029 121 876 119 902 121 387	87 081 87 539 83 533 81 582 81 218	60 604 62 094 63 163 63 680 62 839	18 703 19 131 18 577 18 670 19 191	3 930 4 179 4 322 4 337 4 263	759 765 834 759 653	53 616 53 569 51 420 50 996 50 568
French Guiana ¹ — Guyane française ¹ 1963	427 412 433	_ _ _ _	12 19 17 28 26	76 77 88 102 122	109 124 129 118 123	96 92 88 97 85	59 81 59 59 66	22 31 27 27 24	5 2 4 2 3	  	- - - -
Peru† — Pérou† 1963 ¹7	219 941	129	17 846	55 945	58 727	42 315	29 840	10 5 16	2 360	674	1 588
Uruguay † 1963 ¹⁸	45 692	48	4 364	•	12 363	9 305	4 845	1 576	194	26	73.
Venezuela † ¹⁹ 1963	163 619 169 495 178 213 177 920	255 293 370 316 350	19 577 20 619 22 256 22 980 25 450	48 138 48 954 50 933 51 116	42 311 43 558 46 013 45 912 48 991	28 823 30 001 30 491 29 819 31 599	18 379 19 043 20 681 20 502 21 535	5 045 5 673 6 067 6 086 6 556	952 1 057 1 139 1 101 1 179	104 129 95 68 100	38 168 168 20
Cyprus ²⁰ — Chypre ²⁰ 1963			804 760		4 444 4 320	2 696 2 440	1 565 1 430	420 460	60 57	4 3	<u>.</u>
Japan ²² — Japon ²² 1963	1 699 532 1 806 245 1 345 451	  	17 290 15 908 16 773 18 972 22 471	474 257 509 090	795 539 804 096 848 886 613 070 943 434	317 544 328 469 351 283 255 004 380 314	65 185 66 620 70 407 59 312 76 018	9 956 9 718 9 363 8 514 9 059	508 445 428 434 399	14 19 15 19	- - - -
Macau — Macao 1963 1964 1965 1966	4 437 4 090 3 848		80 101 88 100 74	668 657 692	1 110 1 159 1 062 835 779	1 547 1 198 1 125 979 836	962 867 778 857 842	388 404 352 338 397	35 40 27 46 34	1 1 1	- - - -

25. Legitimate live births by age of mother (continued) —
Naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year			A	GE OF MO	THER (in yea	ırs) — AGE	DE LA MER	E (en année:	s)		
Continent, pays et année	All ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 <b>+</b>	Unknown Inconnu
ASIA (continued) — ASIE (suite)				-							
Philippines											
1963	774 253	505	$85\ 620$	232 871	182 220	147 297	86 789	28 621	48	19	5 511
1964	776 365	317	50 018	204 545	215 845	153 307	99 940	36 227	60.		10 121
1965 1966	773 192 801 479	357 213	52 493 55 660	195 980 202 833	217 454 224 795	149 938 157 618	103 125 106 276	35 100 36 330	6 53 6 3		12 213 11 444
1967		172	70 562	197 697	225 376	161 697	110 495	35 033	62		11 755
lyukyu Islands ^{23, 24} — Iles Ryû-kyû ^{23, 24}											
1963	20 216		303	3 960	7 747	5 180	2 210	732	65	10	9
1964	19 242	*****	242	3 784	7 528	4 962	2 063	604	44	4	11
1965	19 489		325	3 576	7 660	5 372	1 983	521	36	5	11
1966 1967	16 785 20 423		447 622	3 307 3 496	6 465 7 863	4 459 6 016	1 644 1 957	412 427	33 31	6 2	12 9
1968	20 622	-	668	3 774	7 725	5 920	2 111	379	25	_	20
EUROPE											
EUROPE											
ustria — Autriche	110 140	•	0.405	41.170	20.010	22.21.4	10 701	4.104	1.40		
1963 1964	119 140 118 688	2 1	8 685 8 591	41 173 40 715	30 210 31 649	22 014 21 078	12 781 12 052	4 124 4 430	149 172	2	_
1965		2	8 912	37 629	33 844	19 542	11 164	4 043	214	_	_
1966		2	10 599	35 044	35 554	18 307	10 461	3 743	227	_	_
1967		1	10 485	34 888	36 642	17 406	9 816	3 325	236		
1968	110 978	2	10 173	35 557	35 957	16 753	9 304	2 973	257	2	
elgium — Belgique		_									
1963 1964	155 701 157 158	5 3	8 344 9 004	43 568 43 985	49 445 49 975	33 125	16 301	4 709	192	5	7
1965	151 819	4	9 737	44 286	47 9/3 47 666	32 943 30 261	16 300 15 224	4 733 4 418	200 209	7 10	8 4
1966		4	10 267	45 933	44 684	27 904	14 220	4 058	253	7	16
1967	142 471	3	10 093	48 155	41 546	25 425	13 371	3 609	255	5	9
ulgaria — Bulgarie											
1963	121 035		16 366	48 442	33 689	15 316	5 664	1 418	102	30	8
1964 1965		_	17 435	49 471	30 760	14 887	5 261	1 429	129	20	13
1966		_	17 065 15 948	47 671 48 855	28 797 27 714	13 937 12 829	5 076 4 538	1 303 1 1 <i>5</i> 6	118 125	27 22	2 5
1967		1	16 503	51 018	27 261	12 124	4 285	1 146	123	10	2
1968	127 885	1	18 33 <i>7</i>	58 385	31 948	13 246	4 656	1 190	114	7	ī
hannel Islands —											
lles Anglo-Normandes											
Jersey 1964	1 119	_	81	342	382	194	91	26	1		•
1965	1 090	_	88	317	385	188	85	26 26	1	_	2
1966	1 043		71	332	350	172	92	20	5	1	
1967	1 016	_	74	323	333	194	75	17			
1968	960	_	77	321	313	151	72	24	2		
zechoslovakia — Tchécoslovaquie											
1963 ²⁵	224 896	_	24 204	94 515	57 979	31 472	13 380	3 226	99	4	1 <i>7</i>
1965	229 468 219 847		24 1 <i>57</i> 23 891	97 954 95 710	58 396 55 413	31 743 28 731	13 559 12 <i>577</i>	3 544	102	4	9
1966			24 227	94 707	52 775	24 877	11 230	3 358 2 793	1 <i>47</i> 169	5 1	1 <i>5</i>
1967	204 228	_	24 174	95 684	50 193	21 793	9 795	2 425	150	4	10
enmark † ²⁶ — Danemark † ²⁶											
1963	75 096		6 399	26 454	22 797	12 163	5 658	1 531	93	1	
1964 1965	75 572 77 684	_	6 566 6 492	27 642 29 326	22 837 23 406	11 677 11 727	5 321	1 442	87	_	
1966	79 349	_	6 349	31 522	23 470	11 809	5 284 4 940	1 344 1 167	104 92	1	_
zeroe Islands — lies Féroé											
1963	781	_	46	221	216	134	117	45	2		
1964	772		40	247	202	162	92	27	$\tilde{1}$	_	1
1965	794	_	44 73	258	197	160	88	41	5		1
1966	872		13	268	229	145	102	52	3		

# 25. Legitimate live births by age of mother (continued) — Naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year			Α	GE OF MO	THER (in yea	ırs) — AGE	DE LA MERE	en années	5)		
Continent, pays et année	Ali ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50 <b>+</b>	Unknowr Inconnu
EUROPE (continued — suite)											
inland ²⁷ — Finlande ²⁷											
1963	78 824	_	5 803	24 680	22 131	14 486	8 202	3 206	307	9	_
1964	76 915	_	6 295	24 039	21 886	13 334	7 869	3 231	258	3	_
1965	74 331 73 989	_ 1	6 953 7 180	22 981 24 268	21 174 20 865	12 436 11 969	7 646	2 843 2 515	291 240	7	
1967	73 989 73 381		6 951	25 512	20 678	11 066	6 950 6 580	2 366	226	2	_
rance ^{1, 3, 28}											
1963	814 297	16	33 970	225 378	266 561	174 498	85 927	26 599	1 282	66	_
1964		4	38 963	232 935	263 187	173 393	85 721	26 967	1 400	52	_
1965	811 445		46 449	239 074	250 418	165 054	83 267	25 276	1 861	46	-
1966		_	46 186	255 956	236 896	161 014	81 802	25 261	1918	27	-
1967	786 066		44 090	262 685	224 803	150 679	78 500	23 418	1 860	31	_
ermany — Allemagne											
Eastern Germany 3, 29											
Allemagne orientale 3, 29	972 215		20 927	114 557	74 510	24.002	15 449	2 027	75		•
1963		_	29 836 26 103	11 <i>4 557</i> 108 508	74 519 76 235	34 903 34 127	15 463 15 414	3 93 <i>7</i> 3 892	75 83	_	2
1965		_	21 009	108 308	76 233 77 208	34 127	14 857	3 423	108	_	-
1966		_	21 685	90 961	78 064	33 956	13 935	2 485	100	_	-
1967			24 870	78 000	75 438	32 863	12 358	2 172	76	_	-
Federal Republic of											
Germany 3, 30 —											
République fédérale											
d'Allemagne 3, 30											
1963	975 934		35 448	290 913	342 440	178 802	96 034	31 000	1 283	11	
1964		_	35 761	282 318	358 522	185 054	94 402	30 796	1 59		, _
1965	971 734		326	257 765	362 581	187 460	90 191	29 118	1 99	93	_
1966		48 6		251 387	366 963	195 487	86 906	27 270	2 1:		-
1967	949 639	50 9	714	250 843	341 640	196 879	82 171	25 084	2 10	08	-
West Berlin 3, 31 —											
Berlin-Ouest 3, 31											
1963	23 069	_	1 918	8 942	7 440	3 015	1 390	353	11		<del>-</del>
1964 1965	23 855 23 617 \		1 192	8 835	8 211 8 066	3 668	1 535	388	26 14		· -
1966	23 697	17		8 766 8 041	8 442	3 <i>5</i> 70 3 <i>7</i> 76	1 286 1 377	349 298	21		-
1967	22 856	18		7 113	8 380	4 034	1 243	269	13		_
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	12 050		-	,	0 300	4 004	1 243	207	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	,	
ibraltar											
1963	640		9	285	194	96	42	10	1	_	
1964	622	_	16	214	188	1 <i>37</i>	59	8			-
1965	667	_	44	237	206	98	64	1 <i>7</i>	1		-
1966	591	_	44	199	192	99	39	16	2	_	-
1967	529	_	30	212	150	77	48	12		_	-
1968	535		31	227	136	93	36	12	_	_	-
reece — Grèce											
1963	146 482	27	6 164	34 411	52 159	36 107	14 359	2 842	329	53	3
1964		29	7 600	35 672	53 193	36 885	14 838	2 873	281	49	
1965		1 <i>7</i>	8 796	34 761	51 836	35 954	15 308	2 776	309	68	2
1966		35	9 535	37 455	51 410	36 232	15 243	2 841	258	45	2
1967		25	10 432	43 324	51 786	36 480	15 809	3 012	299	33	3
1968	158 594	47	10 790	46 255	47 823	35 116	15 206	3 045	259	36	1
ungary — Hongrie											
1963	125 367	19	14 325	50 250	33 970	1 <i>7</i> 178	7 553	2 014	51	7	
1964		14	13 971	51 537	34 099	16 881	6 828	1 835	65	7	-
1965	126 069	9	14 182	53 061	34 043	16 517	6 477	1 684	90	6	
1966		5	16 192	54 442	35 851	16 547	6 584	1 666	110	3	
1967		11	18 154	57 795	38 990	17 885	6 887	1 623	108	4	-
1968	146 662	14	19 097	59 994	40 910	18 170	6 820	1 556	96	5	
1700											
eland — Islande				1 007	990	780	429	165	6		
eland — Islande 1963			211	1 027							
eland — Islande 19631964	3 508		169	1 036	891	765	458	181	7	_	
reland — Islande 1963 1964 1965	3 508 3 450		169 176	1 036 1 051	891 863	765 699	458 482	181 166	7 13	_	-
celand — Islande 1963 1964	3 508 3 450 3 358		169	1 036	891	765	458	181	7		-

## 25. Legitimate live births by age of mother (continued) — Naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year			A	GE OF MOT	THER (in yea	ırs) — AGE	DE LA MERI	en années	s)		
Continent, pays et année	All ages Tous âges	- 15	15–19	20–24	25–29	30-34	35–39	40-44	45–49	50 <b>+</b>	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)										-	
reland † ³² — Irlande † ³²											
1963	62 089	1	1 057	9 457	16 583	16 671	12 528	5 009	290	2	491
1964	62 780	1	1 163	9 982	17 274	16 38 <i>5</i>	12 229	5 081	307	_	358
1965	62 122		1 282	10 425	17 209	15 988	11 816	4 754	346	_	302
1966	60 779	1	1 270	10 953	16 898	15 281	11 094	4 474	347	2	459
1968	59 767 59 446	1	1 309 1 301	11 405 12 171	16 508 17 129	14 996 14 293	10 520 10 061	4 246 3 827	349 326	_	430 337
taly — Italie											
1963	939 638	304	37 161	229 497	304 928	215716	114 526	34 969	1 667	62	808
1964		64	25 416	192 434	333 568	248 395	139 554	51 219	4 201	150	421
1965		325	75 838	205 777	318 469	216 857	114 864	35 706	2 372	82	560
1966 1967		28 <i>7</i> 321	80 218 82 556	1 <i>97 776</i> 196 551	315 984 302 510	212 609 200 101	115 865 107 303	34 755 32 625	2 555 2 413	36 64	740 5 280
uxembourg											
1963	4 956	³³ 3	³³ 210	1 528	1 634	1 028	435	112	6		_
1964	5 064	³³ 1	³³ 231	1 555	1 638	1 044	468	121	5		1
1965	5 101		254	1 579	1711	979	448	120	5	_	5
1966	5 028	1	279	1 578	1 667	921	468	108	5		1
1967	4 784	-	296	1 561	1 544	864	411	101	5	_	2
1968 34	4 552		271	1 545	1 458	790	367	111	7		3
Malta — Malte											
1963	6 604	18	298	1 840	2 000	1 309	819	299	21	_	
1964	6 319	8	285	1 767	1 852	1 309	781	293	24		_
1965	5 569	2	224	1 492	1 746	970	857	262	16	_	_
1966		166	57	1 543	1 637	894	749	133	99	1	
1967	5 240		227	1710	1 469	1 071	545	198	20		_
Monaco 1963	446		17	117	164	100	35	13		_	_
1965			17	140	161	90	51	8	_		
Netherlands ³⁵ — Pays-Bas ³⁵											
1963		_	9 076	55 874	80 559	<i>5</i> 7 896	30 915	10746	819	3	_
1964			9 630	58 609	81 334	56 311	29 769	10 159	734	7	_
1965			10 685	60 599	80 320	51 904	27 335	9 166	696		-
1966			305	63 531	78 941	47 832	24 586	8 028	692		· —
1967 1968		10 t		69 830 73 784	77 606 78 044	44 791 42 671	22 713 20 788	7 231 6 148	593 556		_
Norway ³ Norvège ³											
1963	60 853		4 685	18 <i>7</i> 68	16 643	11 553	6 679	2 366	154		5
1964			5 001	19 998	1 <i>7 5</i> 91	11 315	6 373	2 379	154		1
1965	63 220		5 105	21 151	1 <i>7 497</i>	10 809	6 265	2 220	172	1	_
1966		1	5 2 1 1	22 596	1 <i>7 7</i> 63	10 179	5 803	2 074	145	_	3
1967		_	4 925	24 056	17 350	9 652	5 425	1 786	156	1	
1968	63 580	_	4 905	24 854	1 <i>7</i> 933	9 282	4 882	1 597	126	1	_
Poland — Pologne 1963	563 977	³³ 104	³³ 34 394	107 020	144 420	105 247	52.044	15754	0.51	137	42
1964		³³ 84	33 34 450	187 839 176 558	166 620 160 671	99 929	52 966 51 304	1 <i>5 75</i> 6 1 <i>5</i> 641	851 865	118	63 63
1965		³³ 48	33 38 102	168 838	154 367	94 658	49 672	15 167	985	115	56
1966			33 40 539	165 811	146 540	89 463	47 912	14 420	956	63	48
1967			159	172 375	136 161	84 602	45 965	13 697	1 016	62	61
1968			329	187 658	129 139	81 155	44 477	13 401	1 043	54	24
Portugal											
1963	193 623	10	8 183	45 700	57 942	42 427	27 446	11 074	827	12	2
1964		13	8 541	46 918	59 502	43 148	28 376	11 551	784	14	_
1965		21	8 339	45 955	<i>57</i> 598	42 082	26 904	11 182	848	15	_
1966		26	8 <b>7</b> 38	46 550	55 318	41 180	26 443	11 050	923	10	
1967	. 186 150	15	9 339	47 234	52 562	39 598	25 634	10 <i>7</i> 88	958	18	4
San Marino † — Saint-Marin †											
1964			18	59	107	66	32	12	<del></del>	_	_
1965		_	19	96	81	62	23	2	1	_	_
1966		_	19	96	90	63	31	12	1	_	
1967	. 299		26	97	92	45	29	10		_	-

# 25. Legitimate live births by age of mother (continued) — Naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year			A(	GE OF MOT	HER (in yea	rs) — AGE	DE LA MERE	(en années	:)		···
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>- 15</b>	15-19	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 <b>+</b>	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)											
Spain ⁴ — Espagne ⁴											
1963		41	11 162	110 542	220 466	176 281	90 996	29 905	2 443	222	7 695
1964 1965		41 33	12 524 12 747	124 925 123 144	216 048 204 282	182 415 175 822	97 982 97 768	32 514 32 282	2 408 2 943	413 640	7 221 6 834
1966		61	13 341	128 054	199 852	171 792	97 067	31 464	2 613	426	6 413
1967		69	13 651	128 534	196 182	175 087	102 633	34 560	4 406	931	5 856
1968	. 650 149	90	15 566	144 756	196 <i>7</i> 63	1 <i>57</i> 819	95 757	30 919	2 873	314	5 292
iweden — Suède											
1963	. 98 731	_	6 251	30 123	31 209	18 959	9 225	2 780	184	_	_
1964			6 869	33 381	34 155	19 876	9 393	2 <b>7</b> 30	142	1	
1965	-	-	6715	34 852	33 920	18 821	8 855	2 521	172	_	_
1966		_	6 487 5 508	36 156 36 273	33 911 34 230	18 056 17 084	8 424 <i>7 7</i> 21	2 189 2 066	169 154	1	_
1967	. 103 037		3 306	30 27 3	34 230	17 004	//21	2 000	134	'	
Switzerland — Suisse			2 - 4 4	20.155	27 400	01.004	10.100	0.070	•		
1963 1964		4	3 544 3 860	30 1 <i>5</i> 2 31 882	36 482 36 708	21 984 22 296	10 132 10 285	2 978 2 952	174 169	2 1	_
1965		1	4 063	31 882	36 369	21 611	9 846	2 794	200	i	_
1966		2	4 095	32 380	35 743	20 991	9 420	2 720	176		_
1967		1	4 139	32 549	35 054	19 960	8 <b>7</b> 61	2 612	198	2	_
United Kingdom — Royaume-Uni											
England and Wales —											
Angleterre et Galles			54.007	0.40.400	051.004	144 401	70.000	00 /10	1 10=		36
1963			56 037	248 489	251 806	146 691	70 209	20 612	1 107	_	36 <u> </u>
1964			59 362 62 325	255 618 257 275	258 552 251 057	146 227 137 515	71 068 67 803	20 690 19 255	1 114 1 244	1 2	36
1966			66 164	263 815	241 892	129 541	62 908	17 201	1 244	3	36
1967			62 900	267 780	231 914	123 408	59 014	16 054	1 164	2	36
1968 *		_	60 266	271 583	229 123	118 696	54 193	14 574	1 030	ī	36
Scotland † — Ecosse †											
1963	-	33	³³ 6 156	30 082	30 936	18 633	8 840	2 500	131	_	<i>7</i> 3
1964		33	³³ 6 673	30 602	31 021	18 517	9 1 1 9	2 577	135	_	83
1965		³³	³³ 7 039	29 668	29 774	17 118	8 725	2 289	148	_	16
1966		33	³³ 7 637 ³³ 7 564	28 923 29 752	27 828	1 <i>5 7</i> 69 15 167	7 899 7 573	2 179 2 086	12 <i>7</i> 136	4	11 19
1967 1968		33	³³ 7 184	30 354	27 257 26 742	14 530	7 054	1 800	116		
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0, , 00		, 104	00 004	20,42	14 500	, 004	, 000	110		
Yugoslavia — Yougoslavie											
1963		24	24 845	121 979	114 978	66 906	31 088	10 357	1 606	519	445
1964	_	14	24 980	120 016	111 840	66 612	31 172	10 251	1 553	438	465
1965 1966		1 <i>7</i> 13	30 431 37 203	121 31 <i>7</i> 115 53 <i>7</i>	112 934 108 041	66 576 64 047	31 176 30 494	9 340 8 725	1 666 1 462	397 378	559 571
1967		32	38 822	113 429	101 973	61 930	30 175	8 532	1 424	287	652
	05/ 250		00 022	110 427	101 // 0	01,700	00 17 0	0 001	1 727	207	002
OCEANIA — OCEANIE											
American Samoa — Samoa américaines											
1963	878	_	49	221	241	215	107	27	7	ī	10
1964			43	251	232	197	125	36	9		
1965	993	2	60	301	268	183	140	32	6	1	
1966			47	271	249	170	125	44	3	_	;
1967	934		62	287	243	167	129	33	7	_	•
Australia † 37 — Australie † 37											
1963		20	16 507	70 453	67 142	40 497	21 038	6 241	33 <i>7</i>	_	_
1964		4	16 923	67 438	65 121	38 236	20 450	5 <b>7</b> 06	345	1	-
1965		1	17 454	66 792	63 849	35 128	18 437	5 321	338	1	:
1966 1967		4 24	18 <i>477</i> 17 913	67 329 71 875	63 982 66 573	33 443 33 674	1 <i>7</i> 560 16 359	4 964 4 796	324 337		10
Christmas Island† —	2	-7	,		23 0, 0		.5007		007	•	•
lle Christmas †											
1963			6	32	28	14	9	2	1	_	_
1964		_	3	17	21	14	8	5	1	_	_
	65		5	19	22	11	6	1	1	_	
1965			7	11	10	1.4	4	າ	_		_
1966	59		7 3	11 17	19 12	14 9	6 5	2 1	_	_	_

## 25. Legitimate live births by age of mother (continued) — Naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and year			A	GE OF MOT	THER (in yea	rs) — AGE	DE LA MERI	en années	;)		
Continent, pays et année	All ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25-29	30–34	35–39	40-44	45-49	50 +	Unknown Inconnu
OCEANIA (continued) OCEANIE (suite)											
Juam ³⁸											
1964	2 334	_	181	680	655	426	286	89	4	_	13
1965	2 296		217	637	619	395	270	82	6		70
1966	2 369	_	247	685	610	439	223	86	4	_	75
1967	2 258	_	183	662	575	387	244	88	1		118
lauru †											
1965 *	55	_		5	11	23	7	3	_		6
1966 *	67		_	5	13	15	11	_	1	_	22
1967	271	_	15	65	68	70	44	6	2	1	
1968	212	_	14	56	65	41	29	5	2	_	
lew Guinea† — Nouvelle-Guinée† Non-indigenous population — Population non indigène											
1963	503 ~	10		147	174	115	50	7	_		
1964		15		148	18 <i>7</i>	118	54	18	2		, 1
1965	527	28		135	187	112	50	10	2		3
1966	505	18		154	1 <i>7</i> 3	112	37	10	1		
1967	567	21		153	223	112	46	10			2
New Zealand† — Nouvelle-Zélande†											
1963 *		33	³³ 6 740	17 367	17 263	10 545	5 374	1 593	91	2	_
1964		39	³⁹ 6 790	³⁹ 16 564	16 518	9 664	5 040	1 580	97	1	16
1965	53 624	33	³³ 4 337	18 723	16 115	8 387	4 526	1 433	91	2	10
1966		33	³³ 4 899	18 500	16 485	7 793	4 185	1 271	95	_	
1967		33	³³ 4 911	18 764	17 229	7 478	3 729	1 164	110	1	-
1968	54 190	33	³³ 4 779	19 854	17 337	7 536	3 529	1 071	84		_
Norfolk Island † — Ile Norfolk †											
1963	7	_		3	2	2	_			_	_
1964	11		_	5	1	5					_
1965	1 <i>7</i>		_	7	7	1	2	_			
1966			1	5	6	3	1		_		
1967	10			2	4	4	_	_	_	_	
1968	27	_	2	9	8	6		2		-	
Papua † Non-indigenous population —											
Population non indigène	300 \			79	99	71	32	_	1		
1964		13 19		, /9 93	121	74	32 45	5 14 ·	_ 1		_
1965		32		93 99	108	74 87	45 34	14 \	1		, <u>2</u>
1966		32		93	110	80	34 32	9	1		
1967		18		125	139	78	32 41	8	2		1 2
1707	713	10	,	123	137	, 0	~ 1		2		•

### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Data exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ² Data are for 54 urban communes representing about one-third of the Algerian population at mid-1963.
- ³ Age classification based on difference between year of birth of mother and year of birth of child.
- ⁴ Data exclude live-born infants dying within 24 hours of birth.
- ⁵ For under 17 years and 17–19 years, as appropriate.
- ⁶ Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.

### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ² Les données se rapportent à 54 communes urbaines représentant environ le tiers de la population algérienne au milieu de 1963.
- ³ La classification par âge repose sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de naissance de l'enfant.
- ⁴ Non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- ⁵ Moins de 17 ans et 17–19 ans, selon le cas.
- ⁶ Non compris les touristes, ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.

### 25. Legitimate live births by age of mother (continued) —

### Naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- ⁷ Excluding data for Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- B Data for 1964 exclude legitimate births which occurred prior to 31 December 1956; data for 1965 exclude those which occurred prior to 1 January 1958.
- ⁹ Data are for Aruba, Bonaire and Curação only. Including births to residents outside the islands if one or both parents are listed in the population register of Netherlands Antilles. Except for Curação, data exclude live-born infants dying before registration of birth.
- 10 Excluding data for Canal Zone shown separately hereunder. Prior to 1966, excluding tribal Indian population.
- 11 Data are based on a 50 per cent sample of recorded births.
- 12 Excluding data for Anguilla.
- 13 Prior to 1967, data are based on a 50 per cent sample of recorded births. For 1967, data are based on a 20–50 per cent sample of recorded births. The illegitimate births include estimates for states in which legitimacy data were not reported but no adjustments were made for mis-statements of legitimacy status on the birth records or for failure to register illegitimate births.
- 14 Because of rounding, total is not the sum of the parts.
- 15 Data are estimates and, therefore, differ from total shown elsewhere.
- ¹⁶ Data are baptisms recorded in Roman Catholic church registers.
- ¹⁷ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- ¹⁸ Data are legitimate live births which occurred and were registered during 1963.
- ¹⁹ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ²⁰ Data are estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952–54.
- ²¹ Data are confinements resulting in legitimate live births.
- ²² Data are for Japanese nationals in Japan only.
- ²³ Data exclude late registrations and live-born infants dying before registration of birth.
- ²⁴ Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- ²⁵ Data exclude infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 24 hours of birth.
- ²⁶ Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ²⁷ Including data for nationals temporarily outside country.
- 28 Data include legitimate births among national armed forces outside country.
- ²⁹ Including data for East Berlin.
- 30 Including residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 31 Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ³² Data are legitimate births registered within one year of occurrence.
- 33 For under 16 years and 16-19 years, as appropriate.
- 34 Legitimate births are for de jure population.
- 35 Including legitimate births among residents outside country if listed in a Netherlands population register.
- ³⁶ Legitimate live births in which the mother's age was not stated have been proportionally distributed and included with the stated cases. These numbered as follows: 384 for 1963, 364 for 1964, 315 for 1965, 331 for 1966, 469 for 1967 and 494 for 1968.
- ³⁷ Prior to 1967, excluding full-blooded aborigines estimated at 40 081 in June 1961 and 49 036 in June 1966.
- ³⁸ Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- ³⁹ For under 16 years, 16–20 and 21–24 years, as appropriate.

### **NOTES** (suite)

- ⁷ Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 8 Pour 1964, non compris les naissances légitimes survenues avant le 31 décembre 1956; pour 1965, non compris les naissances légitimes survenues avant le 1er janvier 1958.
- 9 Les données ne concernent qu'Aruba, Bonaire et Curaçao. Y compris les naissances survenues parmi les résidents hors des îles, si l'un des parents au moins est inscrit sur le registre de population des Antilles néerlandaises. Sauf pour Curaçao, non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 10 Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte. Pour les années antérieures à 1966, non compris les Indiens vivant en tribus
- 11 Les données sont fondées sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées.
- ¹² Non compris Anguilla.
- 13 Pour les années antérieures à 1967, les données sont fondées sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées. Pour 1967, les données sont fondées sur un échantillon de 20 à 50 p. 100 des naissances enregistrées. Les naissances illégitimes comprennent des estimations dans le cas des Etats qui n'ont pas communiqué de données sur la légitimité; toutefois, aucun ajustement n'a été fait pour tenir compte des indications erronées touchant la légitimité portées sur les bulletins de naissance et des naissances illégitimes non enregistrées.
- 14 Les chiffres ayant été arrondis, le total ne correspond pas à la somme des chiffres partiels.
- 15 Les données sont des estimations et par conséquent diffèrent du total indiqué ailleurs.
- 16 Les données sont fondées sur les baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- ¹⁷ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- 18 Naissances vivantes légitimes survenues et enregistrées en 1963.
- 19 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- ²⁰ Estimations fondées sur les statistiques courantes de l'enregistrement, ajustées pour compenser les lacunes en se fondant sur l'expérience de 1952–1954.
- 21 Les données se rapportent aux accouchements d'enfants vivants légitimes.
- 22 Les données ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant au Japon.
- 23 Non compris les enregistrements tardifs ni les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 24 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 25 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 cm et décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 26 Non compris les îles Féroé et le Groenland qui font l'objet de rubriques distinctes.
- ²⁷ Y compris les ressortissants finlandais temporairement hors du pays.
- ²⁸ Y compris les naissances légitimes parmi les militaires hors du pays.
- ²⁹ Y compris Berlin-Est.
- 30 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 31 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 32 Naissances légitimes enregistrées dans l'année qui suit l'événement.
- 33 Moins de 16 ans et 16-19 ans, selon le cas.
- 34 Naissances légitimes survenues dans la population de droit.
- 35 Y compris les naissances légitimes parmi les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 36 Les naissances vivantes légitimes pour lesquelles l'âge du père n'est pas connu ont été réparties proportionnellement entre les groupes d'âge indiqués. Ces naissances étaient au nombre de 384 en 1963, 364 en 1964, 315 en 1965, 331 en 1966, 469 en 1967 et 494 en 1968.
- ³⁷ Pour les années antérieures à 1967, non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 et de 49 036 en juin 1966 (estimation).
- 38 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 39 Moins de 16 ans, 16–20 ans et 21–24 ans, selon le cas.

## 26. Legitimate live-birth rates specific for age of mother: latest available year Taux des naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère: dernière année disponible

[Rates are the number of legitimate live births to mothers of specified ages per 1 000 married female population of the same ages. Births of unknown legitimacy are considered illegitimate. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 35. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les taux représentent le nombre de naissances légitimes parmi les mères appartenant aux groupes d'âge indiqués pour 1 000 femmes mariées de ces groupes d'âge. Les naissances dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illégitimes. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 94. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

		AC	SE OF MOTHE	R (in years) —	AGE DE LA M	NERE (en année	s)	
Continent, country and year Continent, pays et année	All ages ¹ Tous âges ¹	— 20 ²	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45+³
AFRICA — AFRIQUE	,							
Algeria — Algérie Non-Algerian population — Population non algérienne 1955 ^{4, 5}	116.8	298.6	309.6	213.9	119.7	73.1	21.1	2,1
Congo (Brazzaville) African population — Population africaine 1960—1961 ^{6, 7}	⁸ 162.7	⁹ 207.3	252	2.7	162	2.6	68.	5
Congo, Democratic Republic of — Congo, République démocratique du African population — Population africaine 1955—1957 ^{10, 11}	¹² 170.2	258. <i>7</i>	282.2	242.6	177.4	89	.2———	¹³ 21.4
Oahomey African population — Population africaine 1961 ^{11, 14}	⁸ 244.7	9 287.9	342.4	300.9	254.5	168.1	94.4	31.9
Guinea — Guinée African population — Population africaine 1955 ^{16, 18}	252.0	278.0	345.1	323.1	263.9	188.1	84.0	38.9
Namibia — Namibie Coloured population — Population de couleur 1960	299.3	509.4	562.6	381.6	293.3	234.6	103.4	56.9
White population — Population blanche 1960	167.8	517.0	378.6	254.1	157.5	99.9	29.9	3.8
Réunion 1963 ^{4, 17}	304.3	364.4	470.3	427.1	318	3.8	91,	4
South Africa — Afrique du Sud Coloured population — Population de couleur 1960 *	265.8	529,7	482,4	370,2	275,7	203.6	98.2	28.0
White population — Population blanche	147.1	508.6	362.6	249.4	144.0	75.8	24.9	2.8
AMERICA, NORTH AMERIQUE DU NORD								
Canada ¹⁸ 1968	¹⁹ 88.3	372.8	259.2	169.9	93,0	31	.1	¹³ 0.8
Dominican Republic — République Dominicaine 1960 † ²⁰	219.5	289.2	339.0	309.8	241.2	178.9	131.0	3.1
El Salvador 1962 ⁵	267.3	427.2	413.8	373.2	293.1	208.5	89.3	25.5
Greenland — Groenland 1960	272.1	468.8	438.3	386.9	311.8	203.8	124.3	30.8
Guadeloupe 1961 ^{4, 17}	244.7	400.0	455.7	382.6	293.7	225.2	106.7	13.8
Guatemala 1964 ²¹	²² 242.7	²³ 428.5	368.1	299.5	247.2	188.3	89.5	17.6
Martinique 1961 ^{4, 17}	239.4	439.8	479,1	393.9	302.3	226.5	117.3	15.9

26. Legitimate live-birth rates specific for age of mother (continued) —

Taux des naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère (suite)

		AG	SE OF MOTHE	R (in years) —	AGE DE LA M	NERE (en année	s)	
Continent, country and year Continent, pays et année	All ages ¹ Tous âges ¹	— 20 ²	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45 + ³
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)								
Panama ²⁴ 1960	197.2	465.8	400.5	301.2	177.0	116.0	39.0	8.8
Canal Zone — Zone du Canal 1960 ²⁵	108.0	305.3	336.4	203,1	122.2	76.3	12.9	3.1
ruerto Rico — Porto Rico 1960 ²⁶	193.6	468.3	428.9	264.8	156.4	106.8	31.	8
St. Kitts-Nevis-Anguilla — Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla 1960 †	²⁷ 177.6	510.2	558.4	366.8	298.8	128	8.3	¹³ 3.5
United States — Etats-Unis 1960 ^{25, 28}	132.7	479.0	354.4	222.3	123.3	61.7	9.7	,
Jnited States Virgin Islands —  Iles Vierges américaines 1960	181.6	487.0	428.6	251.2	188.9	88.8	24.	1
Chile — Chili 1967	183,5	540.3	41 <i>4.7</i>	238.3	171.7	128.3	53.5	9.9
Colombia — Colombie 1964 † ²⁹	288.3	437.4	462.8	386.9	294.4	226.8	96.2	30.7
rench Guiana — Guyane française 1961 ⁴	170.2	218.8	367.1	243.2	208.7	136.7	111.9	
eru ³⁰ — Pérou ³⁰ 1961 †	210.1	381.8	353.9	286.0	208.4	170.0	78.4	25.
lruguay 1963 † ³¹	123.7	487.4	303.4	207.3	129.4	70.5	15.	8———
^r enezuela ³² 1961 †	272.4	472.5	463.4	371.0	254.0	193.7	71.0	15.2
ASIA — ASIE								
Cyprus — Chypre 1960 ^{33, 34}	158.2	337.0	324.8	258.2	150.4	116.6	35.8	8.2
apan — Japon 1965 ^{25, 35}	108.6	240.1	354.2	253.2	97.1	21.5	3.4	0.2
Ласаи — Масао 1960	241.4	283.5	498.5	455.5	309.2	208.6	88.6	20.
hilippines 1960	167.0	234.4	285.6	217.5	175.6	122.3	59.9	14.
yukyu Islands ³⁶ — Iles Ryû-kyû ³⁶ 1965 ³⁷	162.9	450.1	385.6	316.7	198.0	81.3	27.1	2.8
EUROPE								
Austria — Autriche 1968 ²⁰	102.4	537.6	288.6	1 <i>7</i> 0. <i>7</i>	105.3	51.6	1 <i>4.7</i>	1.4
Belgium — Belgique 1961	106.3	399.0	279.4	198.6	115.8	58.3	19.2	1.2

26. Legitimate live-birth rates specific for age of mother (continued) —
Taux des naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère (suite)

		AC	SE OF MOTHE	R (in years) —	AGE DE LA	AERE (en année	s)	
Continent, country and year Continent, pays et année	All ages ¹ Tous âges ¹	- 20 ²	20-24	25-29	30–34	35–39	40–44	45 + ³
EUROPE (continued — suite)								
Bulgaria — Bulgarie 1965	71.0	270.2	225.8	112.3	46.6	16.8	4.4	0.8
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie 1967 ²⁰	85.9	489.7	267.0	128.7	57.0	22.9	5.5	0.5
Denmark ³⁸ — Danemark ³⁸ 1966 †	105.7	537.8	296.7	183.4	95.7	39.7	8.9	0.7
Faeroe Islands — lles Féroé 1966	165.6	829.5	398.2	266.3	169.0	106.0	54.1	3.5
Finland ³⁹ — Finlande ³⁹ 1967	107.5	500.0	288.5	174.2	97.7	54.0	19.8	2.1
France 1967 ^{4, 17}	106.5	303.4	298.2	195.9	111.6	54.8	16.7	1.8
Germany — Allemagne Eastern Germany — Allemagne orientale 1967 ⁴⁰	85.1	<i>7</i> 21. <i>7</i>	249.5	132.5	66.2	27.6	5.1	0.2
Federal Republic of Germany ⁴¹ — République fédérale d'Allemagne ⁴¹ 1967 ¹⁷	102.9	788.2	293.6	183.5	114.0	51.1	14.8	1,5
West Berlin ⁴² — Berlin-Ouest ⁴² 1967 ¹⁷	. 9.1	445,1	209.7	136.7	78.3	28.4	5.7	0.3
Greece — Grèce 1961	¹² 100.0	284.3	286.3	224.8	126.3	60.6	16.3	¹³ 1.1
Hungary — Hongrie 1968	78.6	353.9	242.9	133,3	58.8	20.9	4.8	0.3
Iceland — Islande 1967	115.7	359.0	266.0	163.1	125.1	85.0	29.2	2,4
Ireland — Irlande 1966 † ⁴³	. 195.8	639.2	484.5	369.6	280.9	186.0	70.7	5.8
Isle of Man — Ile de Man 1961 †	100.3	548.4	358.1	220.2	119.9	57.2	17.4	2.2
Italy — Italie 1967	. 112.8	685.3	286.9	205.9	126.9	66.3	20.6	2.2
Luxembourg 1966	92.3	383.6	275.7	181.3	93.1	42.8	10.8	0.6
Malta — Malte 1967 ²⁵	129,3	487.1	334.7	221.6	135.8	75.0	27.8	3.3
Netherlands ⁴⁴ — Pays-Bas ⁴⁴ 1968	118,8	444.3	285.3	224.8	126.8	60.9	18.5	1.8
Norway — Norvège 1960 ¹⁷	109.8	437.5	311.4	215.9	137.1	74.6	27.7	2.7
Poland — Pologne 1960		498.6	336.9	196.6	115.0	65,1	25,4	3.0
Portugal 1968		489.8	326.3	202,2	124.9	95.4	51.9	3.9
			220.0		. 27.7	, , , ,	J,	0.7

## 26. Legitimate live-birth rates specific for age of mother (continued) — Taux des naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

		AG	E OF MOTHE	R (in years) —	AGE DE LA M	AERE (en année	s)	
Continent, country and year Continent, pays et année	All ages ¹ Tous âges ¹	- 20 ²	20–24	25–29	30-34	35–39	40-44	45 + ³
EUROPE (continued — suite)								
pain — Espagne 1960 ⁴⁵	142.1	377.3	384.0	284.0	177.9	95,1	35.8	4.3
weden — Suède 1967	88.5	453.4	255,4	179 <i>.</i> 7	92.2	39.0	9.7	0.7
witzerland — Suisse 1960	117.2	589.2	337.0	231.3	136.8	66.0	21.8	1.7
nited Kingdom — Royaume-Uni England and Wales — Angleterre et Galles 1968 *	96.7	462.9	258.6	181.0	93.8	42.0	10.9	0.7
Scotland — Ecosse 1968 †	111.3	472.7	290.5	202.9	111.5	52.4	13.4	0.8
ugoslavia — Yougoslavie 1961	122.3	25].4		176.3			34.9	
OCEANIA — OCEANIE								
merican Samoa — Samoa américaines 1960 ²⁵	300.4	325.8	528.6	388,2	350,0	215.8	150.6	43.
ustralia — Australie 1966 † ⁴⁶	110.3	443.3	272.0	204.1	110.5	52.4	1 <i>4.7</i>	1.
hristmas Island — Iles Christmas 1966 †	153.6	538.5	244,4	228.9	152.2	85. <i>7</i>	46.5	_
Guam ⁴⁷ 1960 ²⁵	253.2	650.6	492.6	326.4	222.0	153,8	58. <i>7</i>	8.
lew Guinea — Nouvelle-Guinée Non-indigenous population — Population non indigène 1961†	172.2	480.0	327.1	285.2	195,7	81.2	32.9	_
lew Zealand ⁴⁸ Nouvelle-Zélande ⁴⁸ 1961 †		585.3	417.2	298. <i>7</i>	164.5	79.9	24.3	1.
Papua Non-indigenous population — Population non indigène 1961 †	152.6	611.1	369.2	235.1	156.3	93.0	20.3	_

### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- $^{\mathrm{1}}$  Rates computed on married female population aged 10-49 years.
- ² Rates computed on married female population aged 10-19 years.
- ³ Rates computed on married female population aged 45-49 years.
- ⁴ Rates exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ⁵ Rates are computed on population of proximate year.
- ⁶ Rates are estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding 1960–1961 sample survey described in Table 2. Excluding data for approximately 25 per cent of total population, not covered by survey.
- 7 Rates are based on births to women who were reported as formally married at time of survey.

### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Les taux sont calculés sur la base des femmes mariées de 10 à 49 ans.
- ² Les taux sont calculés sur la base des femmes mariées de 10 à 19 ans.
- ³ Les taux sont calculés sur la base des femmes mariées de 45 à 49 ans.
  ⁴ Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 5 Les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population concernant l'année précédente ou suivante.
- ⁶ Les taux sont des moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de douze mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1960–1961 dont il est question au tableau 2. Non compris environ 25 p. 100 de la population totale sur qui l'enquête n'a pas porté.

7 Les taux sont fondés sur les naissances parmi les femmes déclarées comme formellement mariées au moment de l'enquête.

### 26. Legitimate live-birth rates specific for age of mother (continued) —

### Taux des naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- 8 Rate excludes legitimate births to mothers aged under 15 years; computed on married female population aged 15-49 years rather than 10-49 years.
- ⁹ For 15-19 years.
- 10 Rates are estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding June 1955—December 1957 sample survey.
- ¹¹ Data are for women who were reported at time of survey as married including those in de facto (consensual) unions.
- 12 Computed on married female population aged 15-54 years rather than 10-49 years.
- ¹³ Computed on married female population aged 45-54 years rather than 45-49 years.
- 14 Rates are estimates based on births reported for 12-month period preceding 1961 sample survey described in Table 2. Excluding data for slightly more than 1 per cent of total population, not covered by survey.
- 15 Rates are estimates based on births reported for 12-month period preceding 15 January–31 May 1955 sample survey.
- 16 Rates are based on births to women who were reported as married at time of survey and computed on married female population which excludes those who did not state number of live-born children.
- 17 Age classification based on difference between year of birth of mother and year of birth of child.
- 18 Excluding data for Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 19 Computed on married female population aged 10-54 years rather than 10-49 years.
- 20 Rates computed on married female population which excludes women "separated".
- ²¹ Rates computed on population excluding 3.7 per cent adjustment for under-enumeration and 74 653 persons not living in households. Age distribution of population is based on a 5 per cent sample of census returns.
- ²² Computed on married female population aged 15-49 years rather than 10-49 years.
- ²³ Computed on married female population aged 15-19 years rather than 10-19 years.
- ²⁴ Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder; also excluding tribal Indian population, numbering 62 187 in 1960.
- 25  Rates computed on married female population which includes women "consensually married".
- 26  Rates are based on a 50 per cent sample of recorded births.
- ²⁷ Computed on married female population aged 14-54 years rather than 10-49 years.
- ²⁸ Rates are based on a 50 per cent sample of recorded births. Data for legitimate births are derived by subtracting illegitimate births from total births.
- $^{29}\,\mathrm{Rates}$  computed on live births which are based on baptisms recorded in Roman Catholic church registers.
- ³⁰ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- 31 Rates are based on live births which occurred and were registered during the same year.
- 32 Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- 33Rates are computed on estimated births based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952–1954.
- 34 Rates based on confinements resulting in legitimate live births.
- 35 Rates are for Japanese nationals in Japan only.
- 36 Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 37 Rates exclude late registrations and live-born infants dying before registration of birth.
- 38 Excluding Faeroe Islands and Greenland shown separately.

#### **NOTES** (suite)

- 8 Non compris les enfants légitimes nés de mères de moins de 15 ans; taux calculé sur la base des femmes mariées de 15 à 49 ans et non de 10 à 49 ans
- ⁹ Pour le groupe d'âge 15-19 ans.
- 10 Les taux sont des moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de douze mois qui a précédé l'enquête par sondage de juin 1955—décembre 1957.
- ¹¹ Les données représentent les naissances parmi les femmes déclarées comme mariées au moment de l'enquête, y compris celles vivant en union de fait (consensuelle).
- 12 Calculé sur la base des femmes mariées de 15 à 54 ans et non de 10 à 49 ans.
- ¹³ Calculé sur la base des femmes mariées de 45 à 54 ans et non de 45 à 49 ans.
- 14 Les taux sont des estimations fondées sur les naissances déclarées pour la période de douze mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961 dont il est question au tableau 2. Non compris un peu plus de 1 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 15 Les taux sont des estimations fondées sur les naissances déclarées pour la période de douze mois qui a précédé l'enquête par sondage du 15 janvier-31 mai 1955.
- 16 Les taux sont fondés sur les naissances parmi les femmes déclarées comme mariées au moment de l'enquête et sont calculés sur la base du nombre de femmes mariées, non compris celles qui n'ont pas indiqué le nombre de leurs enfants nés vivants.
- 17 La classification par âge repose sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de naissance de l'enfant.
- sance de la mère et l'année de naissance de l'enfant.

  18 Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 19 Les taux sont calculés sur la base des femmes mariées de 10 à 54 ans et non de 10 à 49 ans.
- $^{20}\,\mathrm{Les}$  taux sont calculés sur la base des femmes mariées, non compris les femmes "séparées".
- ²¹ Les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne tient pas compte d'un ajustement de 3,7 p. 100 visant à compenser les lacunes de l'enregistrement ni de 74 653 personnes ne vivant pas dans un ménage. La répartition par âge de la population est établie d'après un échantillon de 5 p. 100 des résultats du recensement.
- 22 Les taux sont calculés sur la base des femmes mariées de 15 à 49 ans et non de 10 à 49 ans.
- 23 Calculé sur la base des femmes mariées de 15 à 19 ans et non de 10 à 19 ans.
- ²⁴ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte (voir plus loin); non compris également les Indiens vivant en tribus, au nombre de 62 187 en 1960.
- 25 Les taux sont calculés sur la base des femmes mariées, y compris celles qui vivent en union consensuelle.
- ²⁶ Les taux sont établis d'après un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées.
- 27 Calculé sur la base des femmes mariées de 14 à 54 ans et non de 10 à 49 ans
- 28 Les taux sont établis d'après un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées. Les données concernant les naissances légitimes sont obtenues en retranchant les naissances illégitimes du total des naissances.
- 29 Les taux sont calculés d'après un chiffre des naissances vivantes qui est fondé sur le nombre de baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- 30 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- 31 Les taux sont fondés sur les naissances vivantes survenues et enregistrées la même année.
- 32 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
   33 Les taux sont calculés sur la base d'un chiffre estimatif des naissances
- fondé sur les statistiques courantes de l'enregistrement et ajusté pour compenser les lacunes d'après l'expérience de 1952–1954.
- 34 Les taux sont établis d'après le nombre d'accouchements d'enfants vivants légitimes.
- 35 Les taux ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant au Japon.
- 36 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 37 Les taux ne tiennent pas compte des enregistrements tardifs ni des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 38 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.

### 26. Legitimate live-birth rates specific for age of mother (continued) —

### Taux des naissances vivantes légitimes selon l'âge de la mère (suite)

### **FOOTNOTES** (continued)

- ³⁹ Including data for nationals temporarily outside the country.
- ⁴⁰ Including data for East Berlin.
- ⁴¹ Including residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin, and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ⁴² Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ⁴³ Rates are based on births registered within one year of occurrence.
- 44 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population
- ⁴⁵ Rates exclude live-born infants dying within 24 hours of birth.
- ⁴⁶ Data exclude persons describing themselves as being more than 50 per cent Aboriginal or simply as "Aboriginal"; rates computed on population excluding armed forces outside the country.

  47 Including United States military personnel, their dependants and contract
- employees.
- ⁴⁸ Excluding Maori population.

### **NOTES** (suite)

- ³⁹ Y compris les nationaux temporairement hors du pays.
- ⁴⁰ Y compris Berlin-Est.
- 41 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Oust, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 42 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 43 Les taux sont établis d'après le nombre de naissances enregistrées dans l'année qui suit l'événement.
- 44 Y compris les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- ⁴⁵ Non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- ⁴⁶ Non compris les personnes qui se disent aborigèπes à plus de 50 p. 100 ou simplement "aborigènes"; les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires hors du pays. 
  ⁴⁷ Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les
- accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- ⁴⁸ Non compris les Maoris.

## 27. Legitimate live births by age of father : 1963-1968 Naissances vivantes légitimes selon l'âge du père : 1963-1968

[Births of unknown legitimacy are considered illegitimate. Legitimate births are shown only when age-of-father distribution is available; for numbers of legitimate and illegitimate births, see Table 21. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 35. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les naissances dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme des naissances illégitimes. Les données relatives aux naissances légitimes n'ont été reproduites que lorsqu'elles étaient dassées selon l'âge du père; pour le nombre des naissances légitimes et illégitimes, voir le tableau 21. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 95. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and year	AGE OF FATHER (in years) — AGE DU PERE (en années)												
Continent, pays et année	All ages Tous âges	- 20	20-24	25-29	30–34	35–39	40-44	45–49	50-54	55 +	Unknown Inconnu		
AFRICA — AFRIQUE													
Algeria ¹ — Algérie ¹													
Algerian population —													
Population algérienne		0.000	50.001	101.000	100 700	00 111	20.000	11 100	<b>*</b> 0				
1965	514 864	2796	$50\ 001$	104 367	109 729	82 114	62 382	41 472	56 4	35	5 5 4 8		
Namibia — Namibie Coloured population —													
Population de couleur													
1963	1 010	_	118	294	226	147	128	61	21	15			
White population — Population blanche.													
1963	1 974	6	259	636	523	302	149	62	27	10			
1,00	1 77 4	•	237	000	313	302	177	02	2,	10			
Réunion 1, 2													
1963		18	937	3 450	3 250	2 650	1 674	799	330	139	2		
1964		28	1 005	3 507	3 253	2612	1 732	737	288	124	11		
1965		17	1 180	3 544	3 297	2 576	1 693	777	282	139	3		
1966		29	1 310	3 424	3 242	2 533	1 629	737	261	128	2		
1967	12 775	12	1 254	3 400	3 310	2 276	1 533	638	214	134	4		
South Africa — Afrique du Sud Coloured population —													
Population de couleur													
1963	46 262	228	6 570	12 260	11 134	7 760	4 409	2 349	974	<i>57</i> 1	7		
White population —													
Population blanche	73 697	421	13 144	24 479	18 011	9 855	4 810	1 964	720	293			
Spanish North Africa —						, ,,,,		. ,	, 20	2,0			
Afrique du Nord espagnole Ceuta													
1963 †	1 570	2	73	394	452	340	189	67 .	3	4	19		
1964 †		3	105	354	489	336	200	70	39	-	23		
1965 †		2	79	348	402	282	202	65	37		14		
1966		4	79	368	408	291	183	89	3:		,		
1967		7	84	322	404	299	176	67	4		1.5		
1968 3		2	92	348	366	258	137	75	30		20		
Melilla													
1963 †		4	51	335	41 <i>7</i>	326	190	66	24		18		
1964 †		2	<i>7</i> 0	344	425	302	1 <i>7</i> 2	52	2		17		
1965 †		3	67	305	403	318	155	56	20		1.5		
1966		2	63	304	326	304	164	59	1:		3		
1967		5 2	72 72	274 198	333 259	234 226	1 <i>5</i> 5 1 <i>4</i> 0	75 64	20 13		16		
1700	. 773	2	/2	170	239	220	140	04	14	•	10		
Tunisia — Tunisie													
1965 * †	192 552	445	9 263	33 386	44 094	38 311	25 810	16 905	10 436	7 709	6 193		
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD													
Canada 4		4	77 :	105 ===	105 415		<b>A1</b>				. –		
1963		4 777	77 704	125 791	105 419	64 626	31 415	11 476	3 503	1 264	652		
1964		4717	76 833	120 757	100 917	62 723	30 522	10 761	3 401	1 151	650		
1966		5 122 5 826	72 798 69 696	110 153 102 834	89 415 78 834	56 861 50 482	27 602 24 404	9 881	2 941	1 096	681 707		
1967		5712	70 603	102 634	71 974	45 125	21 474	8 735 7 794	2 560 2 156	989 855	70.		
.,	,,,	J / 12	. 5 555			-U 12U	2. 7/ 7	. , , 4	50	000	, 2,		
Costa Rica ⁵													
1964*		437	6 814	11 44 <b>7</b>	10 485	8 050	5 041		4 302		48:		
1965		445	6 896	11 648	10 378	8 349	5 1 1 2		4 3 2 3		477		
1966 † 1967 †		477 429	6 858 7 074	11 616 11 386	10 036 9 847	8 321 7 845	5 243 4 908		4 223 4 165		468 302		

# 27. Legitimate live births by age of father (continued) — Naissances vivantes légitimes selon l'âge du père (suite)

Continent, country and year	AGE OF FATHER (in years) — AGE DU PERE (en années)												
Continent, pays et année	All ages Tous âges	- 20	20-24	25–29	30–34	35-39	40-44	45-49	50-54	66+	Unknown Inconnu		
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)													
Dominican Republic† — République Dominicaine†	40.070	200	2.00.2	0.000	0.080	2.000	~ o a t	2.002	4.044	4 0/00/	200		
1963	42 970 47 323	220 279	3 373 3 963	8 062 8 852	9 873 10 120	8 003 8 852	$egin{smallmatrix} 5 & 934 \ 6 & 284 \end{bmatrix}$	3 092 3 372	1 841 2 095	1 797 1 961	775		
1964 1965	44 939	25 1	3 773	8 525	9 296	9 148	5 788	3 526	$\frac{2035}{1935}$	1 805	1 545 892		
1966	50 324	286	4 109	9 244	$9\tilde{5}37$	9 797	6 365	4 058	2 465	2 670	1 793		
1967	52 051	271	4 060	9 410	10 120	10099	6 767	4 104	2 276	2618	2 326		
1968	<i>52 175</i>	206	4 190	$9\ 392$	9948	9 735	6 741	$4\ 035$	2 211	2 694	3 023		
El Culondan													
<b>Ei Salvador</b> 1963	47 034	387	6 020	9 978	10 550	8 189	5 883	2 989	1 435	1 140	463		
1964		361	5 970	10 224	10 057	8 108	5 699	2 833	1 381	1 071	480		
1965		425	5 891	10 333	9 976	8 576	5 730	3 157	1 419	1 150	474		
1966		459	5 75 <b>7</b>	10 312	10 166	8 466	5 673	3 163	1 287	1 116	508		
1967	46 353	394	5 738	10 154	10 313	8 202	<i>5 7</i> 30	3 106	1 263	1 060	393		
1968	46 281	396	6 048	10 180	10 186	8 01 1	5 507	3 165	1 271	1 093	424		
2 11 12													
<b>Guadeloupe</b> ^{1, 2} 1963	6 139	2	236	1 240	1 544	1 426	922	479	192	98			
1964		9	239	1 310	1 529	1 332	970	421	176	86	7		
1965		á	264	1 362	1 590	1 315	939	449	192	74	2		
1966	6 317	2	327	1 311	1 643	1 294	947	51 <i>7</i>	198	77	ī		
1967	5 910	3	311	1 383	1 544	1 166	814	432	1 <i>7</i> 1	84	2		
Guatemala													
1963		1 002	10 389	14 570	14 343	10 <i>775</i>	6 908	3 1 <i>75</i>	1 295	931	107		
1964		1 099	10 394	14 786	13 680	10 902	6 864	3 175	1 281	892	168		
1965	65 449	1 158	10 563	15 <b>4</b> 17	13 907	11718	7 021	3 372	1 288	881	124		
Jamaica † — Jamaïque †													
1963	17 443	20	983	2 934	3 928	3 683	2 969	1 639	809	386	92		
1964*		35	1 145	3 01 6	3 828	3 741	2 940	1 642	746	489	99		
Martinique 1, 2		4											
1963		4	195	1 100	1 318	1 273	823	437	181	102	1		
1964 1965		3 2	183 234	1 136 1 138	1 3 <i>57</i> 1 398	1 251 1 288	809	427	184	80	27		
1966			245	997	1 355	1 185	922 798	447 401	180 176	98 79	5 1		
1967	5 115	_	258	1 028	1 350	1 104	745	374	154	100	2		
											_		
Netherlands Antilles 6 —													
Antilles néerlandaises ⁶			202		4 400		<b>.</b>						
1963		8	393	1 203	1 182	787	507	266	71	56	1		
1964 1965		10 27	403 477	1 184 1 130	1 107 979	762 657	462 377	244	82	47	_		
1966		11	251	852	973	653	435	184 173	66 26	48 3			
		**	201	002	010	000	400	170	20	U			
Panama ⁷													
1963		154	2 273	3 <i>77</i> 0	3 208	2 250	1 387	826	357	199	1 <i>7</i> 8		
1964		139	2 220	3 643	3 205	2 237	1 423	757	303	198	163		
1965		145	2 245	3 699	3 085	2 285	1 429	783	350	234	197		
1967		182 159	2 374 2 578	3 729 3 849	3 288 3 21 <i>5</i>	2 278 2 392	1 391 1 412	820 783	325 346	193 209	250 285		
.,,,,		137	2 37 0	3 647	3 2 1 3	2 372	1 412	763	340	207	263		
Canal Zone —													
Zone du Canal													
1963		8	64	172	167	91	69	29	8	5	_		
1964		6	77	204	179	106	47	22	13	5	-		
1965 1966		1	80	218	156	108	49	25	9	2	1		
1967		6 3	120 121	179 222	1 <i>67</i> 148	81 102	44 43	11 18	8 6	5 4	1		
1968		8	164	202	136	69	34	6	1	2			
		•	. • •			٠,		Ū	•				
Trinidad and Tobago —													
Trinité-et-Tobago	10.0												
1963 1964		167 177	3 325 3 354	5 368 5 280	4 223 4 110	2 770 2 601	1 823	715	280	124	462 712		
1707	17 133	1//	3 334	J 280	4110	2 00 1	1 806	760	240	115	/12		

# 27. Legitimate live births by age of father (continued) — Naissances vivantes légitimes selon l'âge du père (suite)

Continent, country and year	AGE OF FATHER (in years) — AGE DU PERE (en années)												
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>- 20</b>	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54 —	55 +	Unknown Inconnu		
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD					100								
Chile — Chili													
1963		3 196 3 238	39 099 40 194	58 826 59 184	55 675 53 292	35 156 35 033	20 289 19 736	10 305 9 923	4 859 4 869	3 341 3 297	628 719		
1965		3 380	40 730	59 517	50 486	35 792	19 408	9 694	4 613	3 372	726		
1966 1967		3 605 3 784	44 372 42 568	59 736 58 201	46 300 43 578	33 951 31 <i>7</i> 33	17 694 17 297	8 729 8 453	4 110 4 095	3 216 3 195	667 754		
rench Guiana ¹ —													
Guyane française ¹ 1963	379	1	22	92	94	83	46	23	10	8	_		
1964	427	2	32	88	102	78	67	29	12	11			
1965	412	1	41	84	111	73	52	27	11	9	Š		
1966	433	_	40	104	99	89	49	36	10	6	_		
1967	449	1	53	106	112	87	40	31	13	6	_		
Venezuela † 8 1963	162610	1 377	19 701	20 172	39 090	28 889	18 034	9 446	4 705	2814	90		
1964		$\frac{1}{371}$	20 610	39 473 40 274	40 331	20 009 29 480	18 817	9 748	5 073	3 184	607		
1965		1 541	22 290	42 772	40 619	32 112	19 552	10 413	5 010	3 246	658		
1966		1 693	22 781	43714	40 232	31 732	19 257	10 289	4 786	3 223	213		
1967	191 112	2 037	<i>25 555</i>	47 349	42 572	33 444	20 638	10 853	4 962	3 423	279		
ASIA ASIE													
China (Taiwan) † ^{1, 9} — Chine (Taïwan) † ^{1, 9}													
1963	418 997	3 500	44 102	130 618	115 054	69 814	36 620		-19 09 <b>7</b>		192		
1964	411 421	2 591	39 724	132 613	113 476	68 911	35 377		18 585		144		
1965 1967		2 3 <i>5</i> 9 3 1 <i>5</i> 2	37 802 34 753	134 351 128 845	110 <i>7</i> 31 98 362	65 520 58 207	33 31 <i>7</i> 30 399		17 188 15 <i>7</i> 44		164		
Cyprus 11, 12 — Chypre 11, 12													
1963	14 380	110	2 441	4510	3 469	2 040	1 120	480	143	67	<del>.</del>		
1964	14 000	120	2 660	4510	3 160	1 950	1 010	410	110	59	11		
Japan 13 — Japon 18		1.445	104 000	//0.010	/27.041	177 540	24.402	10 204	2 21 4	1 200	1.		
1963 1964		1 465 1 268	106 899 119 010	668 819 683 891	637 841 660 189	1 <i>77 542</i> 187 329	34 603 34 393	10 204 9 203	3 316 2 946	1 389 1 282	16		
1965		1 501	132 895	715 527	704 591	203 199	36 034	8 622	2 641	1 192	43		
1966	1 345 451	1 975	111 324	534 050	503 230	153 597	30 849	7 186	2 173	1 022	45		
1967	1 918 670	2 688	131 621	737 692	769 455	227 083	39 360	7 421	2 283	1 025	42		
Macav — Macao 1963	4 767	,	335	957	1 224	<i>855</i>	601	572	136	83			
1964	4 437	4 2	179	592	$\frac{1}{1} \frac{224}{091}$	1 086	759	427	183	118			
1966	3 848	$\tilde{e}$	173	526	951	996	620	326	130	79	4.		
1967	3 682	2	217	333	897	972	781	304	122	54	_		
Philippines		0.000	400.000	108/008/	484.400	100.004	mo 440		<b>50.000</b>		12 00		
1964		8 268	122 898	197 997	174 493	128 371 134 661	73 112 · 69 918	<b>`</b>	53 606 53 091		17 620 10 162		
1965 1966		8 702 9 542	119 579 123 001	205 788 214 028	171 291 180 667	138 365	72 400		53 309		10 16		
1967		9 607	134312	216 941	176 800	141 054	79 585		50 860		9 84		
Ryukyu Islands ^{14, 15} — Iles Ryû-kyû ^{14, 15}													
1968	20 622	133	1 886	6 076	7 650	3 701	819	225	72	48	12		
EUROPE													
Austria — Autriche	115 250	OFF	02 700	35.050	24.251	14.050	7 887	2 453	1 311	752			
1965	115 350	955	23 733	35 050	26 251	16 958	/ 00/	Z 433	1 311	752	_		
Belgium — Belgique 1963	155 701	6 968	30 802	50 323	36 910	19 888	7 479	2 235	694	254	14		
1964		1 772	26 789	51 220	40 822	22 800	10 049	2 375	864	312	15		
1965	151 819	1 959	28 009	49 755	38 009	21 071	9 495	2 270	783	318	150		
1966		2 051	30 220	47 649	35 413	20 041	8 780	2 208	671 564	245 250	6		
1967	142 471	2 016	32 247	45 540	32 883	18 732	7 982	2 229	304	230	4		

# 27. Legitimate live births by age of father (continued) — Naissances vivantes légitimes selon l'âge du père (suite)

Continent, country and year	AGE OF FATHER (in years) — AGE DU PERE (en années)												
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>– 20</b>	20–24	25–29	30–34	35-39	40-44	45-49	50-54	55 +	Unknown Inconnu		
EUROPE (continued — suite)													
Bulgaria — Bulgarie													
1963		2 226	29 947	45 921	27 356	10 427	3 467	1 017	413	183	78		
1964		2 546	31 812	43 706	26 314	10 110	3 429	874	428	171	15		
1965		2 432	31 299	40 880	25 078	9 585	3 319	826	385	183	9		
1967		2 371 2 485	31 353 33 274	40 1 <i>47</i> 40 327	23 882 23 304	9 1 1 9 8 9 7 0	3 109 2 906	<i>77</i> 1 820	304 259	130 130			
1968		3 030	37 569	45 971	26 454	10 317	3 255	921	229	137	3		
Zzechoslovakia —													
Tchécoslovaquie					_								
1963 16		3 099	54 000	76 343	52 798	25 085	9 978	2 187	1 045	351	1		
1964 16		3 055	58 182	75 163	52 826	25 974	10 907	1 986	1 015	349	1		
1965		3 286	58 659	72 286	47 631	24 430	10 016	2 249	955	318	17		
1966 1967		3 589 3 954	60 550 63 076	70 615 69 008	42 112 37 599	21 981 20 04 <i>7</i>	8 893 <i>7 744</i>	2 128 2 112	627 440	272 228	2		
	204 226	3 734	03 07 0	09 008	37 399	20 047	//44	2 112	440	220	2		
Denmark † 17 — Danemark † 17 1963	75 096	494	13 849	24 500	17004	10 550	5.000	1 001	400	017			
1964		488	15 003	24 873	17 984 17 829	9 974	5 099 4 895	1 801 1 716	600	217			
1965		505	16 270	25 889	17 729	9 9 7 4 9 9 5 8	4 843	1 703	586 567	198 218	1		
1966		410	18 195	26 351	17 997	9 644	4 432	1 654	486	178			
inland ¹⁸ — Finlande ¹⁸													
1963	78 824	1 340	16 952	23 878	1 <i>7 7</i> 07	10 688	5 109	2 065	739	343			
1964	76 915	1 464	16 832	23 791	16 873	10 226	4 918	1 803	725	283	_		
1965	74 331	1 703	16 479	23 324	15 495	9 984	4 743	1 738	618	243			
1966		1 848	17 878	23 283	14 926	9 398	4 441	1 503	506	202			
1967	73 381	1 835	18 831	23 229	14 280	8 930	4 176	1 454	462	182	;		
rance 1, 2, 19													
1963		5 3 1 9	104 336	274 656	223 276	123 683	<i>57</i> 200	15 828	7 400	2 475	12		
1964		5 781	118 709	268 827	222 154	124 226	58 123	14 960	7 178	2 552	11		
1965 1966		6 886	131 057	260 540	212 574	120 979	54 831	16 141	6 1 2 0	2 317			
1967		6 621 6 160	146 140 153 116	251 529 242 643	207 201 196 456	119 014 113 676	54 044 50 969	16 932 16 628	5 1 <i>57</i> 4 251	2 422 2 1 <i>6</i> 7	_		
Germany — Allemagne													
Eastern Germany 2, 20 —													
Allemagne orientale ^{2, 20}													
1965		4 266	82 274	90 479	46 473	19 294	6 905		—3 801 <i>—</i>		. –		
1966		4 055	70 604	92 469	45 914	19 248	5 954	1717			_		
1967	. 225 777	4 908	60 746	89 239	44 740	18 328	5 182	1 591	532	511	-		
Federal Republic of Germany ^{2, 21} — République fédérale d'Allemagne ^{2, 21}													
1963	975 934	2 052	153 412	342 398	248 654	138 748	60 449	16 670	9 351	4 172	2		
1964*		1 911	152 169	361 081	260 161	146 887	60 527	16 623	8 691	4 255	-		
1965*	995 351	2 3 5 3	137 563	362 644	261 523	146 076	57 070	16 982	7 307	3 830			
1966*		3 031	132 287	369 401	270 924	144 573	55 186	1 <i>7 7</i> 04	5 929	3 456	-		
1967*	972 495	3 338	133 174	348 666	271 <i>7</i> 18	136 851	53 391	17 760	4 465	3 1 2 6			
West Berlin ^{2, 22} — Berlin-Ouest ^{2, 22}													
1963	23 069	202	6 529	8 361	4 217	2 054	963	333	242	167			
Greece — Grèce													
1963		717	9 692	40 358	47 193	29 229	11 902	4712	1 83 <i>7</i>	775	6		
1964		750	9 918	41 356	49 330	30 556	12 412	4 423	1 833	810	5		
1965		910	9 639	40 301	48 018	31 582	12 448	4 349	1 737	799	6		
1966 1967		989	10 330	40 975	48 649	32 569	12 831	4 351	1 563	776	4		
1968		1 01 <i>4</i> 940	12 458 13 941	42 701 41 042	50 626 49 471	33 913 32 883	13 837 13 892	4 306 4 376	1 571 1 334	752 676	5 3		
lungary — Hongrie				_			- · ·			· · · ·			
1963		1 574	25 982	45 687	29 628	13 947	5 856	1 524	809	354			
1964	125 237	1 500	27 777	44 648	29 629	13 590	5 669	1 311	777	324	1		
1965		1 444	29 438	45 221	28 81 <i>7</i>	13 494	5 363	1 349	677	258			
1966		1 693	32 066	47 048	28 870	13 882	5 507	1 498	570	258			
1967	. 141457	1 928	35 313	51 114	30 268	14 820	5 578	1 674	487	271			
1968		2 206	36 901	53 781	30 940	14 962	5 522	1 709	377	262			

# 27. Legitimate live births by age of father (continued) — Naissances vivantes légitimes selon l'âge du père (suite)

Continent, country and year	AGE OF FATHER (in years) — AGE DU PERE (en années)												
Continent, pays et année	All ages Tous âges	- 20	20–24	25–29	30–34	35-39	40–44	45-49	50-54	55 +	Unknowr Inconnu		
EUROPE (continued — suite)													
celand — Islande													
1963	3 608	30	660	957	877	572	326	122	47	1 <i>7</i>	_		
1964	3 508	20	600	869	868	585	327	126	48	20	4		
1965		25	619	832	725	584	304	128	35	16	18		
1966		41	693	<b>7</b> 86	730	492	272	105	36	17	18		
1967	3 085	30	636	761	600	473	263	95	32	13	18		
l.  a_li_													
aly — Italie 1963	939 638	9 452	65 246	260 327	290 707	185 168	85 788	27 721	9 672	3 359	2 1		
1964		10 810	70 568	277 446	306 984	195 248	93 493	25 723	10 135	3 334	1 6		
1965		11 328	70 283	278 204	290 894	190 527	89 893	25 315	9318	3 318	17		
1966		12 069	69 079	278 550	283 167	188 914	88 414	26 048	8 399	3 206	2 9		
1967		12 002	72 828	272 638	270 703	178 528	83 800	25 390	7 207	3 197	3 4		
										,,			
uxembourg													
1963		18	690	1 653	1 492	656	295	85	47	20			
1964		21	703	1 762	1 378	767	267	106	35	17			
1965		25	729	1 784	1 430	740	266	76	33	11			
1966		19	777	1 737	1 340	773	255	82	29	12			
1967		26 25	803 764	1 650 1 538	1 250 1 207	720 665	235 254	71 67	21	6			
1968 23	4 552	23	704	1 230	1 207	663	234	0/	21	8			
Nalta — Malte													
1963	6 604	32	1 052	2 000	1 422	1 062	664	228	84	29	;		
1964		26	968	1 871	1 472	1 006	648	208	85	35	-		
1965		29	842	1 672	1 271	867	556	220	70	42			
1966		18	904	1 579	1 261	751	476	194	63	29			
1967		27	981	1 518	1 240	768	445	172	52	30			
lonaco													
1963		$\epsilon$	58	132	138	66	31	9	2	4	-		
1965	467	2	71	160	115	61	33	14	3	2			
letherlands ²⁴ — Pays-Bas ²⁴	045.000	1 776	07.700	75045	70.500	41 700							
1963		1 775	27 780	75 045	70 582	41 780	20 111	6 664	1 604	547	-		
1964		1 875	30 314	77 062	68 921	40 855	19 458	5 984	1 597	487	-		
1965 1966		2 107 2 481	32 376 34 367	77 680 78 677	65 865 62 009	37 679 35 194	17 703	5 489	1 80		•		
1967		2 460	38 894	80 576	59 077	32 475	1 <i>5 752</i> 14 267	4 908 4 478	1 52		-		
1968		2 150	40 752	82 550	58 009	30 419	13 043	4 158	1 49 1 21		-		
1700	232 270	2 130	40 / 32	02 330	30 007	30 417	13 043	4130	1 2 1	1 2	-		
lorway ² — Norvège ²													
1963	60 853	538	9 720	16 673	14 859	10 401	5 739	2 120	621	178			
1964		592	10 832	17722	14 917	10 232	5 746	2 025	571	174			
1965		642	11 643	18 174	14 284	10 029	5 554	2 094	573	225			
1966		600	13 095	18 740	14 068	9 281	5 218	2 051	507	210			
1967		565	14 081	19119	13 393	8 873	4 814	1 880	477	146			
1968		55 <b>7</b>	14 803	19881	13 496	8 220	4 300	1 <i>7</i> 55	441	126			
oland - Pologne			<b>-</b> -										
1963		3 877	89 952	199 888	146 748	72 329	31 320	11 423			26		
1964		3 834	84 632	189 785	140 895	71 836	30 922	9 845	77		20		
1965		4 043	82 053	183 707	134 494	71 433	29 991	9 250	6 80		22		
1966 1967		4 036	81 066	1 <i>77</i> 225 169 402	128 034	71 31 <i>7</i> 70 180	29 011	8 956	574		41		
1707	473 076	4 353	86 478	107 402	123 023	70 180	27 522	8 803	4 7	53	53		
an Marino† — Saint-Marin†													
1964	294	2	30	78	89	55	34			2			
1965		3	52	85	76	49	15	7.					
1966		3	44	85	96	46	28	4 4 8		2			
1967		3	$\frac{77}{46}$	96	80	$\frac{75}{45}$	21	4		$\tilde{4}$			
		_	, ,			,-		-7		•			
pain ³ — Espagne ³													
1963		1 229	26 407	185 964	213 042	128 030	61 <i>7</i> 18	18 922	71	94	7 2		
1964		1 433	32 126	184 730	222 096	135 18 <b>7</b>	67 329	19 438	7 3		677		
1965		2 318	36 332	177 448	210 859	132 807	64 556	18 815	6 5		677		
1966		2 049	35 183	176 082	209 024	133 846	63 671	18718	6 2		6 27		
1967 1968		4 1 6 9	52 354	180 895	204 547	129 587	61 347	17 947	5 4		5 6		
	650 149	3 500	44 292	183 333	195 472	131 156	61 728	19 458	57	a =	5 4		

# 27. Legitimate live births by age of father (continued) — Naissances vivantes légitimes selon l'âge du père (suite)

EUROPÉ (continued — milte)  verden — Sabde  98 731	Continent, country and year	AGE OF FATHER (in years) — AGE DU PERE (en années)												
reden — Suide    Part	Continent, pays et année		<b>– 20</b>	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55 +	Unknown Inconnu		
1963	EUROPE (continued — suite)					. <del>-</del>								
1963	weden — Suède													
1965   105 856.   988   20 838   34 468   24778   14 457   7 083   2 341   684   219		98 731	872	1 <i>7</i> 298	30 503	24 525	14 917	7 253	2 395	735	233	_		
1966	1964		1 013	19 619	34 057	25 797	15 350	7 346	2 424	<i>7</i> 11	230	_		
1967			988	20 838	34 468	24 778	1 <i>4 457</i>	7 083		684	219	_		
England and Wales	•													
Angeletere et Galles   1963   1974 951   13 300   151 720   260 087   194 520   106 458   48 313   14 387   4 499   1 667   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194   194 194 194   194 194 194 194 194 194 194 194 194 194														
1963.   794 951   13 300   151 720   260 087   194 520   106 458   48 313   14 387   4499   1667   194 1964   197   194 1964   197   194 1965   1964   197   1964   197   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965	-													
1964		704.051	12 200	151 700	240.007	104 500	104 450	40 212	14207	4.400	1 //7	95		
1965		_												
1966														
1967				-										
1968*														
Section												25 25		
1963.														
1964		07.000	, -, -	10.076	01 476	00 440	10.000	E 07/	1 705					
1965										-				
1966   90 376   2 619   20 144   28 875   20 308   11 241   5 047   1 550   391   158   4 1967   89 558   2 647   21 380   28 243   19 645   10 664   4765   1 597   398   161   4 1968   87 788   2 628   21 827   28 056   19 065   9 925   4 349   1 423   338   148   2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2												100		
1967												3.		
1968   87 788												43		
gestavia — Yougoslavie  1965												49		
1965	1908	87 788	2 628	21 827	28 056	19 065	9 925	4 349	1 423	338	148	29		
1966														
OCEANIA — OCEANIE  ***nerican Samoa — **  Samoa américaines**  1963												995		
OCEANIA — OCEANIE  ***nerican Samoa — Samoa américaines**  1963												1 061		
Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samoa   Samo	1967	357 256	6 155	64 054	124 725	88 410	45 085	16 166	6 204	5 4	13	1 044		
Samoa américaines   1963	OCEANIA — OCEANIE													
1963	merican Samoa —													
1964			_											
1965												3		
1966												10		
1967												_		
1963											-	18 18		
1963		/54	_	132	230	104	107	00	31		13			
1964	stralia † ²⁶ — Australie † ²⁶	222 225	2.055	20.000	40.040	£4 100	22 012	14200	4 00 4	1 447	57.5			
1965												]		
1966												2		
1967									:					
ristmas Island † —	1967	200 085										35		
Christmas   1963		211 302	3770	41704	70 372	40 727	26 403	12 000	3 003	1 200	4/4	J.		
1963														
1964		92		10	24	25	14	10	6	1	2	_		
1965												1		
1966							-	_				_		
1967								_				_		
1968			_								-	_		
1964									-	1		_		
1965 *	am ²⁷													
1965 *		2 334	52	454	652	526	374	162	71	22	13	8		
1965 *     55     —     —     2     10     16     9     10     2     —       1966 *     67     —     1     9     7     10     9     8     1     —     2       1967     271     3     19     69     65     53     23     21     5     3     1														
1966 *	1965 *	55		_	2	10	16	9	10	2		6		
1967 271 3 19 69 65 53 23 21 5 3 1	1966 *			1			10	9	8			22		
1968 212 5 28 58 45 51 13 8 2 2 -	1967	271			69							10		
	1968	212	5	28	58	45	51	13	8	2	2	_		

## 27. Legitimate live births by age of father (continued) — Naissances vivantes légitimes selon l'âge du père (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and year	AGE OF FATHER (in years) — AGE DU PERE (en années)											
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>– 20</b>	20–24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55 +	Unknown Inconnu	
OCEANIA (cont.) OCEANIE (suite)												
New Guinea† — Nouvelle-Guinée† Non-indigenous population — Population non indigène												
1963		_	47	173	161	79	32	. 7	3	1	_	
1964		,	73	164	138	100	38	17	5	6	2	
1965		6		170	139	101	34	7	6	7	_	
1966 1967		1	51 52	182 229	132 148	83 <i>75</i>	28 41	18 13	6 4	4		
190/	50/	_	32	227	140	/3	41	13	4	3	2	
New Zealand † 11 Nouvelle-Zélande † 11												
1963		²⁸ 1 681	²⁸ 10 167	18 112	14 360	8 568	3 <i>57</i> 8	1 257	399	203	-	
1964		1 746	10 103	1 <i>7</i> 358	13 091	8 108	3 431	1 163	594		40	
1965		1 924	9 855	17 251	12 008	7 271	3 1 1 7	1 086	359	163	10	
1966		2 320	9 959	17 847	11 232	6 975	2 890	981	334	143	_	
1967		2 555	9 988	18 522	11 115	6 406	2 815	976	334	134	_	
1968	. 53 580	1 166	12 156	18 873	11 304	6 072	2 671	945	247	146	_	
Norfolk Island † — lie Norfolk †												
1963		_			5	2	_			_	_	
1964	. 11	_	3	1	5		1		1		_	
1965	. 1 <i>7</i>	<del>-</del>	2	8	4	_	2		_	1		
1966		1	2	4	6	2	1	_			_	
1967		_	_	2	5	2	1	_	_	_		
1968	. 27	1	5	7	8	1	1	2	1	1		
Papua †												
Non-indigenous population —												
Population non indigène									_	_		
1963	. 300	1	33	90	81	59	29	.4	2	1		
1964		_	46	110	93	62	32	12	7	5		
1965		3	42 42	114 120	94 86	69 59	36 32	13 14	6 4	4	_	
1966			42 47	158	105	59 52	36	6	4 5			
1967	. 413	2	47	136	103	32	30	0	3			

### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Data exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ² Age classification based on difference between year of birth of father and year of birth of child.
- ³ Data exclude live-born infants dying within 24 hours of birth.
- Excluding data for Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- Data for 1964 exclude legitimate births which occurred prior to 31 December 1956; data for 1965 exclude those which occurred prior to 1 January 1958.
- ⁶ Data are for Aruba, Bonaire and Curação only. Including births to residents outside the islands if one or both parents are listed in the population register of Netherlands Antilles. Except for Curação, data exclude liveborn infants dying before registration of birth.
- ⁷ Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder. Prior to 1966, excluding tribal Indian population.
- ⁸ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ⁹ Excluding armed forces and foreigners.

### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ² La classification par âge repose sur la différence entre l'année de naissance du père et l'année de naissance de l'enfant.
- 3 Non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- ⁴ Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ⁵ Pour 1964, non compris les naissances légitimes survenues avant le 31 décembre 1956; pour 1965, non compris les naissances légitimes survenues avant le 1^{er} janvier 1958.
- 6 Les données ne concernent qu'Aruba, Bonaire et Curação. Y compris les naissances survenues parmi les résidents hors des îles si l'un des parents au moins est inscrit sur le registre de population des Antilles néerlandaises. Sauf pour Curação, non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ⁷ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte. Pour les années antérieures à 1966, non compris les Indiens vivant en tribus.
- 8 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- ⁹ Non compris les militaires et les étrangers.

## 27. Legitimate live births by age of father (continued) — Naissances vivantes légitimes selon l'âge du père (suite)

#### FOOTNOTES (continued)

- 10 Reason for discrepancy between this figure and corresponding figure shown elsewhere, not ascertained.
- ¹¹ Data are confinements resulting in legitimate live births.
- 12 Data are estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952–1954.
- 13 Data are for Japanese nationals in Japan only.
- 14 Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- ¹⁵ Data exclude late registrations and live-born infants dying before registration of birth.
- 16 Data exclude infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 24 hours of birth.
- ¹⁷ Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 18 Including data for nationals temporarily outside country.
- 19 Data include legitimate births among national armed forces outside country.
- ²⁰ Including data for East Berlin.
- ²¹ Including residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ²² Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ²³ Legitimate births are for de jure population.
- ²⁴ Including legitimate births among residents outside country if listed in a Netherlands population register.
- ²⁵ Legitimate live births in which the father's age was not stated have been proportionally distributed and included with the stated cases. These numbered as follows: 474 for 1963, 387 for 1964, 353 for 1965, 512 for 1966, 533 for 1967 and 523 for 1968.
- ²⁶ Prior to 1967, excluding full-blooded aborigines estimated at 40 081 in June 1961 and 49 036 in June 1966.
- ²⁷ Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- ²⁸ For under 21 years and 21–24 years, as appropriate.

#### **NOTES** (suite)

- 10 On ne sait pas comment s'explique la différence entre ce chiffre et le chiffre correspondant indiqué ailleurs.
- ¹¹ Les données se rapportent aux accouchements d'enfants légitimes vivants.
- 12 Estimations fondées sur les statistiques courantes ajustées, pour compenser les lacunes de l'enregistrement, d'après l'expérience de 1952–1954.
- 13 Les données ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant au Japon.
- 14 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 15 Non compris les enregistrements tardifs ni les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 16 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 cm et décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- ¹⁷ Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 18 Y compris les ressortissants finlandais temporairement hors du pays.
- ¹⁹ Y compris les naissances légitimes parmi les militaires hors du pays.
- ²⁰ Y compris Berlin-Est.
- 21 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 22 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- ²³ Naissances légitimes survenues dans la population de droit.
- 24 Y compris les naissances légitimes parmi les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- ²⁵ Les naissances légitimes pour lesquelles l'âge du père n'est pas connu ont été réparties proportionnellement entre les groupes d'âge indiqués. Ces naissances étaient au nombre de 474 en 1963, 387 en 1964, 353 en 1965, 512 en 1966, 533 en 1967 et 523 en 1968.
- 26 Pour les années antérieures à 1967, non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 et de 49 036 en juin 1966 (estimation).
- 27 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- ²⁸ Moins de 21 ans et 21–24 ans, selon le cas.

### **NATALITY**

## 28. Legitimate live-birth rates specific for age of father: latest available year Taux des naissances vivantes légitimes selon l'âge du père: dernière année disponible

[Rates are the number of legitimate live births among fathers of specified ages per 1 000 married male population of the same ages. Births of unknown legitimacy are considered illegitimate. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 36. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les taux représentent le nombre d'enfants légitimes nés vivants de pères appartenant aux groupes d'âge indiqués pour 1 000 hommes mariés des mêmes groupes d'âge. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 95. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

		AGE	OF FATHE	R (in years) —	AGE DU P	ERE (en anné	es)		
All ages ¹ Tous âges ¹	— 20 ²	20-24	25-29	30–34	35–39	40-44	45-49	50-54	55 + ³
		-							
94 2	81.2	3100	270.6	172.1	1167	55.7	24.2	4	2
74.2	01.2	017.7	27 0.0	17 2.1	110.5	55.7	24.2		-
226.5	166.4	29	9.3	~27	6.9	~16	7.8	9	6.1
¹⁰ 202.7	142.9	26	6.7	28	5.1	19	8.1	11 10	7.5
¹³ 385.3	¹⁴ 166.7	36	9.8	43	0,6	40	0.4	31	8.8
247.2	2 000.0	526.6	397.0	325.3	268.9	197.3	108.6	82.3	27.5
143.4	250.0	412.6	312.9	225.9	139.2	93.3	43.0	22.5	9.4
275.1	333.3	359.6	479.3	36	6.5	~18	4.2	53	3.4——
238.5	522.3 574.4	504.9	413.7	321.8	258.9	185.4	105.5	53.2	24.5 3.5
121.5	3/ 4.4	412.7	310.4	211.7	125.0	04.6	20.7	10.2	3.3
80.5	293.1	279.8	220.6	132.4	54	4.88.1	9	.2	1.2
199.1	279.6	<i>354.3</i>	354.4	318.1	234.9	204.7	131.3	78.8	44.1
246.9	302.7	425.9	417.7	365.8	291.6	225.2	138.4	77.0	43.3
¹⁰ 192.9	21.7	423.1	435.6	3 <i>67.7</i>	272.8	193.2	114.4	27.7	¹⁸ 25.7
226.1	372.3	396.0	364.6	302.4	254.8	195.0	109.6	52.8	27.3
								<del>-</del>	0
195.0	25.6	508.9	437.5	355.5	267.9	192.0	103.8	56.3	19.1
178.3	419.0	458.7	374.5	262.8	186.2	123.0	79.7	41.4	21.7
82.7	85.1	155.0	209.5	135.6	94.2	52.0	19.4	3.6	4.6
	94.2  226.5  10 202.7  18 385.3  247.2  143.4  275.1  238.5  121.3  80.5  199.1  246.9  10 192.9  226.1  195.0  178.3	94.2 81.2  226.5 166.4  10 202.7 142.9  13 385.3 14 166.7  247.2 2 000.0  143.4 250.0  275.1 333.3  238.5 522.3  121.3 574.4  80.5 293.1  199.1 279.6  246.9 302.7  10 192.9 21.7  226.1 372.3  195.0 25.6  178.3 419.0	All ages 1 Tous âges 1  94.2  81.2  319.9  226.5  166.4  29  10 202.7  142.9  26  13 385.3  14 166.7  36  247.2  2 000.0  526.6  143.4  250.0  412.6  275.1  333.3  359.6  238.5  522.3  504.9  121.3  574.4  412.9  80.5  293.1  279.8  199.1  279.6  364.3  246.9  302.7  425.9  10 192.9  21.7  423.1  226.1  372.3  396.0  195.0  25.6  508.9  178.3  419.0  458.7	All ages 1 — 20 2 20-24 25-29  74.2 81.2 319.9 270.6  226.5 166.4 — 299.3—  10 202.7 142.9 266.7  13 385.3 14 166.7 369.8  247.2 2000.0 526.6 397.0  143.4 250.0 412.6 312.9  275.1 333.3 359.6 479.3  238.5 522.3 504.9 413.7  121.3 574.4 412.9 316.4  80.5 293.1 279.8 220.6  199.1 279.6 354.3 354.4  246.9 302.7 425.9 417.7  10 192.9 21.7 423.1 435.6  226.1 372.3 396.0 364.6  195.0 25.6 508.9 437.5  178.3 419.0 458.7 374.5	All ages 1 — 20 2 20—24 25—29 30—34  94.2 81.2 319.9 270.6 172.1  226.5 166.4 — 299.3 — 27  10 202.7 142.9 266.7 28  13 385.3 14 166.7 369.8 43  247.2 2 000.0 526.6 397.0 325.3  143.4 250.0 412.6 312.9 225.9  275.1 333.3 359.6 479.3 — 36  238.5 522.3 504.9 413.7 321.8  121.3 574.4 412.9 316.4 211.7  80.5 293.1 279.8 220.6 132.4  199.1 279.6 354.3 354.4 318.1  246.9 302.7 425.9 417.7 365.8  10 192.9 21.7 423.1 435.6 367.7  226.1 372.3 396.0 364.6 302.4  195.0 25.6 508.9 437.5 355.5  178.3 419.0 458.7 374.5 262.8	All ages 1 — 20 2 20 – 24 25 – 29 30 – 34 35 – 39 Tous âges 1 — 20 2 20 – 24 25 – 29 30 – 34 35 – 39   94.2 81.2 319.9 270.6 172.1 116.7  226.5 166.4 — 299.3 — 276.9 — 285.1  10 202.7 142.9 266.7 285.1  12 385.3 14 166.7 369.8 430.6  247.2 2000.0 526.6 397.0 325.3 268.9  143.4 250.0 412.6 312.9 225.9 139.2  275.1 333.3 359.6 479.3 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 — 366.5 —	All ages 1 — 20 2 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44  94.2 81.2 319.9 270.6 172.1 116.7 55.7  226.5 166.4 — 299.3 — 276.9 — 16  10 202.7 142.9 266.7 285.1 19.  13 385.3 14 166.7 369.8 430.6 40  247.2 2 000.0 526.6 397.0 325.3 268.9 197.3  143.4 250.0 412.6 312.9 225.9 139.2 93.3  275.1 333.3 359.6 479.3 — 366.5 — 18  238.5 522.3 504.9 413.7 321.8 258.9 185.4  121.3 574.4 412.9 316.4 211.7 123.0 64.8  80.5 293.1 279.8 220.6 132.4 — 54.8 — 199.1 279.6 354.3 354.4 318.1 234.9 204.7  246.9 302.7 425.9 417.7 365.8 291.6 225.2  10 192.9 21.7 423.1 435.6 367.7 272.8 193.2  226.1 372.3 396.0 364.6 302.4 254.8 195.0  195.0 25.6 508.9 437.5 355.5 267.9 192.0  178.3 419.0 458.7 374.5 262.8 186.2 123.0	94.2 81.2 319.9 270.6 172.1 116.7 55.7 24.2  226.5 166.4 299.3 276.9 167.8  10 202.7 142.9 266.7 285.1 198.1  11 385.3 14 166.7 369.8 430.6 400.4  247.2 2 000.0 526.6 397.0 325.3 268.9 197.3 108.6  143.4 250.0 412.6 312.9 225.9 139.2 93.3 43.0  275.1 333.3 359.6 479.3 366.5 184.2  238.5 522.3 504.9 413.7 321.8 258.9 185.4 105.5  121.3 574.4 412.9 316.4 211.7 123.0 64.8 28.7  80.5 293.1 279.8 220.6 132.4 54.8 904.7 131.3  246.9 302.7 425.9 417.7 365.8 291.6 225.2 138.4  10 192.9 21.7 423.1 435.6 367.7 272.8 193.2 114.4  226.1 372.3 396.0 364.6 302.4 254.8 195.0 109.6  195.0 25.6 508.9 437.5 355.5 267.9 192.0 103.8  178.3 419.0 458.7 374.5 262.8 186.2 123.0 79.7	All ages 1 — 20 2 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54  94.2 81.2 319.9 270.6 172.1 116.7 55.7 24.2 — 4.  226.5 166.4 — 299.3 — 276.9 — 167.8 — 9.  10 202.7 142.9 266.7 285.1 198.1 1110  11 385.3 14 166.7 369.8 430.6 400.4 31  247.2 2 000.0 526.6 397.0 385.3 268.9 197.3 108.6 82.3  143.4 250.0 412.6 312.9 225.9 139.2 93.3 43.0 22.5  275.1 333.3 359.6 479.3 — 366.5 — 184.2 — 53.2  238.5 522.3 504.9 413.7 321.8 258.9 185.4 105.5 53.2  121.3 574.4 412.9 316.4 211.7 123.0 64.8 28.7 10.2  80.5 293.1 279.8 220.6 132.4 — 54.8 — 9.2 — 9.2  199.1 279.6 354.3 354.4 318.1 234.9 204.7 131.3 78.8  246.9 302.7 425.9 417.7 365.8 291.6 225.2 138.4 77.0  10 192.9 21.7 423.1 435.6 367.7 272.8 193.2 114.4 27.7  226.1 372.3 396.0 364.6 302.4 254.8 195.0 109.6 52.8  195.0 25.6 508.9 437.5 355.5 267.9 192.0 103.8 56.3  178.3 419.0 458.7 374.5 262.8 186.2 123.0 79.7 41.4

28. Legitimate live-birth rates specific for age of father (continued) — Taux des naissances vivantes légitimes selon l'âge du père (suite)

			AG	E OF FATHE	R (in years) -	— AGE DU I	PERE (en ann	ées)		
Continent, country and year Continent, pays et année	All ages ¹ Tous âges ¹	- 20 ²	20-24	25-29	30–34	35–39	40-44	45-49	50-54	55 + ³
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD									_	
hile — Chili 1967	163.0	662.8	519.2	308.4	199.8	164.6	101.1	57.5	33.4	17.9
ench Guiana Guyane française	131.0	111.1	304.3	262.1	269.4	179.2	113.1	70.0	36.4	19.5
eru ²¹ — Pérou ²¹ 1960 † ⁵	204.4	<i>342.</i> 9	419.7	362.0	290.6	233.0	162.6	104.5	46.0	23.5
nezuela ²² 1961 †	²³ 252.7	263.8	477.7	424.9	330.6	259.9	209.6	120.1	73.1	²⁴ 56.4
ASIA — ASIE			,							·
nina (Taiwan) ²⁵ — Chine (Taïwan) ²⁵ 1956 † ^{26, 27}	255.8	261.5	523.1	387.1	353.6	283.6	1 <i>87.9</i>		52.6	
/prus — Chypre 1960 ^{28, 29}	²³ 143.9	228.2	324.7	297.3	227.5	151.7	88.2	46.5	16.1	24 7.9
pan — Japon 1965 ^{27, 30}	90.8	81.8	311.4	319.8	193.0	57.4	13.8	4.1	1.3	0.4
acau — Macao 1960	202.0	20.8	185.4	<i>340.5</i>	412.6	297.9	210.4	108.2	54.3	33.1
EUROPE										
ustria — Autriche 1965 ^{5, 17}	82.3	499.0	402.5	210.2	164.1	86.9	43.0	1 <i>7.7</i>	8. <i>7</i>	2.2
lgium — Belgique 1961	76.1	605.1	313.2	230.4	148.1	81.5	38.5	14.7	3. <i>7</i>	0.7
lgaria — Bulgarie 1965	54.4	174.2	293.1	1 <b>79.</b> 5	83.3	30.4	10.6	4.3	1.6	0.5
rechoslovakia — Tchécoslovaquie 1967 ¹⁷	66.2	646.0	356.5	200.4	102.9	47.8	18.0	6.3	1.4	0.3
enmark ³¹ — Danemark ³¹ 1966 †	80.1	321.1	326.6	241.5	156.3	80.9	34.7	12.9	3.9	0.8
aland ³² — Finlande ³² 1967	83.0	623.5	346.2	216.6	128.1	73.1	35.6	14.5	4.8	1.1
ance 1967 ^{4, 15}	79.5	321,4	300.0	230.4	148.9	79.9	36.5	15.8	4.2	1.0
ermany — Allemagne								, , , ,		
Eastern Germany — Allemagne orientale 1967 ³³	64.3	1 190.4	342.5	1 69.3	85.4	38.6	15.1	5.4	1.8	0.6
République fédérale d'Allemagne 34 1967 * 15	76.9	1 483.6	390.1	21 <i>7</i> .1	148.4	75,4	33.9	13.8	3.6	1.1
West Berlin 35 — Berlin-Ouest 35 1963 15		918.2	300.4	181.2	101.3	52,2	24.8	8.9	3.9	1.3
reece — Grèce 1961		249.7	263.5	282.8	198.4	133.6	65.5	17		2.9
ingary — Hongrie					- 3			••		
1968	63.1	441.2	307.5	203.7	108.6	46.5	17.0	5.8	1.9	0.5
eland — Islande 1967	94.6	395.1	294.0	197.1	142.9	105.1	64.0	26.2	10.1	2.5

## **NATALITY**

28. Legitimate live-birth rates specific for age of father (continued) — Taux des naissances vivantes légitimes selon l'âge du père (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

			AG	E OF FATHE	R (in years) -	— AGE DU F	PERE (en ann	ées)		
Continent, country and year Continent, pays et année	All ages ¹ Tous âges ¹	- 20 ²	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55 + ³
EUROPE (continued — suite)										
taly — Italie 1967	86.3	797.0	316.8	279.6	189.2	110.5	52.1	21,5	5,3	1.4
.uxembourg 1966	68.4	372.5	309.1	229.4	137.0	67.0	28.1	10.3	3.3	0.7
Aalta — Malte 1967	109.7	519.2	467.8	309.1	188.0	121.9	65.3	27.9	10.2	3.1
Hetherlands ³⁶ — Pays-Bas ³⁶	90.2	606.3	392.9	259.9	171.3	87.8	38.9	12.8	1	.6
Norway — Norvège 1960 ¹⁵	82.4	454.9	357.6	258.2	180.8	107.5	55.3	22.7	6.8	1. <i>7</i>
Poland Pologne 1960	102.1	629.8	458.0	265 <i>.</i> 7	156.4	102.1	54.9	28,4	5	.1
ian Marino — Saint-Martin 1968 †	73.4	250.0	256.0	207.1	136.3	85.1	48.0	<i>16.6</i>		
Spain — Espagne 1960 ³⁷	111.1	202.1	371.6	348. <i>7</i>	224.8	137.5	74.8	28.6	4	.5
sweden — Suède 1967	64.3	646.1	302.6	213.8	134.9	68.6	29.2	9.4	3.0	0.5
Inited Kingdom — Royaume-Uni England and Wales — Angleterre et Galles 1968 *	70.0	584.4	285.4	21 <i>7</i> .1	133.5	66.4	27.6	8.8	2.6	0.6
Scotland — Ecosse 1968 †	82.7	547.7	314.2	237.4	158.4	76.7	33.0	10.5	2.8	0.6
OCEANIA — OCEANIE										
merican Samoa — Samoa américaines 1960 ⁹	303.0	185.2	550.9	586.4	456.8	324.4	223.7	231.5	75.6	13.5
ustralia — Australie 1966 † ³⁸	86.6	599.0	304.1	247.1	161.6	87.4	36.8	13,1	4.3	1.1
Christmas Island — Iles Christmas 1966†	83.1		444.4	113,4	171.4	99.2	113.6	11.4	22.0	9.0
Guam ⁸⁹	143.7	112.9	297.5	282.8	156.5	103.7	81.0	49.8	25.3	10.3
lew Guinea — Nouvelle-Guinée Non-indigenous population — Population non indigène			a=		<b></b> -					
1961 † lew Zealand ⁴⁰ — Nouvelle-Zélande ⁴⁰ 1961 †			375.0 457.8	279.8 361.4	1 <i>77</i> .3 234.0	105.9	51.3 55.3	21,3	10.5 7.4	9.0 2.3
apua Non-indigenous population — Population non indigène 1961 †	117.4	_	279.3	256.5	186.7	91.1	59.5	35.4	17.9	_

[See footnotes on following page. — Voir les notes à la page suivante.]

## 28. Legitimate live-birth rates specific for age of father (continued) —

Taux des naissances vivantes légitimes selon l'âge du père (suite)

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Rates computed on married male population aged 15–64 years.
- ² Rates computed on married male population aged 15–19 years.
- ³ Rates computed on married male population aged 55–64 years.
- ⁴ Rates exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ⁵ Rates are computed on population of proximate year.
- ⁶ Rates are estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding 1959–1960 sample survey described in Table 2. Excluding data for approximately 15 per cent of total population, not covered by survey.
- ⁷ Rates are based on births to women who were reported as formally married at time of survey.
- 8 Rates are estimated annual averages based on births reported for 12-month period preceding 1960–1961 sample survey described in Table 2. Excluding data for approximately 25 per cent of total population not covered by survey.
- 9 Rates computed on married male population which includes men "consensually married".
- 10 Computed on married male population aged 15–69 years rather than 15–64 years.
- 11 Computed on married male population aged 50–69 years rather than 50–64 years.
- 12 Rates are estimates based on births reported for 12-month period preceding 15 January-31 May sample survey.
- 13 Computed on married male population aged 14–64 years rather than 15–64 years.
- 14 Computed on married male population aged 14–19 years rather than 15–19 years.
- 15 Age classification based on difference between year of birth of father and year of birth of child.
- ¹⁶ Excluding data for Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 17 Computed on married population which excludes men "separated".
- ¹⁸ Computed on married male population aged 55–69 years rather than 55–64 years.
- 19 Rates computed on population excluding 3.7 per cent adjustment for underenumeration and 74 653 persons not living in households. Age distribution of population is based on a 5 per cent sample of census returns.
- ²⁰ Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder; also excluding tribal Indian population estimated at 62 187 in 1960.
- ²¹ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- ²² Excluding indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ²³ Computed on married male population aged 15–59 years rather than 15–64 years.
- ²⁴ Computed on married male population aged 55–59 years rather than 15–64 years.
- ²⁵ Excluding armed forces and foreigners.
- 26 Rates are based on confinements resulting in legitimate live births which exclude posthumous confinements.
- 27 Rates are computed on married male population which excludes men "separated" but includes "consensually married".
- ²⁸ Rates are computed on estimated births based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952–1954.
- ²⁹ Rates are based on confinements resulting in legitimate live births.
- ³⁰ Rates are for Japanese nationals in Japan only.
- 31 Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 32 Including data for nationals temporarily outside the country.
- 33 Including data for East Berlin.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes, ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Les taux sont calculés sur la base des hommes mariés de 15 à 64 ans.
- ² Les taux sont calculés sur la base des hommes mariés de 15 à 19 ans.
- ³ Les taux sont calculés sur la base des hommes mariés de 55 à 64 ans.
- ⁴ Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 5 Les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population concernant l'année précédente ou suivante.
- 6 Les taux sont des moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de douze mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1959–1960 dont il est question au tableau 2. Non compris environ 15 p. 100 de la population totale, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 7 Les taux sont fondés sur les naissances parmi les femmes déclarées comme étant formellement mariées au moment de l'enquête.
- 8 Les taux sont des moyennes annuelles estimatives fondées sur les naissances déclarées pour la période de douze mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1960–1961 dont il est question au tableau 2. Non compris environ 25 p. 100 de la population totale sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 9 Les taux sont calculés sur la base des hommes mariés, y compris les hommes vivant en "union consensuelle".
- 10 Calculé sur la base des hommes mariés de 15 à 69 ans et non de 15 à 64 ans.
- 11 Calculé sur la base des hommes mariés de 50 à 69 ans et non de 50 à 64 ans.
- 12 Les taux sont des estimations fondées sur les naissances déclarées pour la période de douze mois qui a précédé l'enquête par sondage du 15 janvier-31 mai.
- ¹³ Calculé sur la base des hommes mariés de 14 à 64 ans et non de 15 à 64 ans.
- 14 Calculé sur la base des hommes mariés de 14 à 19 ans et non de 15 à
- 15 La classification par âge repose sur la différence entre l'année de naissance du père et l'année de naissance de l'enfant.
- 16 Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 17 Calculé sur la base des hommes mariés, non compris les hommes "séparés".
- ¹⁸ Calculé sur la base des hommes mariés de 55 à 69 ans et non de 55 à 64 ans.
- 19 Les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne tient pas compte d'un ajustement de 3,7 p. 100 visant à compenser les lacunes de l'enregistrement ni de 74 653 personnes vivant pas dans un ménage. La répartition par âge de la population est établie d'après un échantillon de 5 p. 100 des résultats du recensement.
- ²⁰ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte (voir plus loin); non compris également les Indiens vivant en tribus au nombre de 62 187 en 1960.
- ²¹ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- ²² Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- ²³ Calculé sur la base des hommes mariés de 15 à 59 ans et non de 15 à 64 ans.
- ²⁴ Calculé sur la base des hommes mariés de 55 à 59 ans et non de 15 à 64 ans.
- $^{25}\,\mathrm{Non}$  compris les militaires et les étrangers.
- 26 Les taux sont calculés sur la base des accouchements d'enfants tégitimes vivants, à l'exclusion des accouchements posthumes.
- 27 Les taux sont calculés sur la base des hommes mariés, non compris les hommes "séparés" mais y compris les hommes vivant en "union consensuelle".
- 28 Les taux sont calculés sur la base d'un chiffre estimatif des naissances fondé sur les statistiques courantes de l'enregistrement et ajusté pour compenser les lacunes d'après l'expérience de 1952–1954.
- 29 Les taux sont calculés sur la base des accouchements d'enfants légitimes
- 30 Les taux ne concernent que les nationaux japonais se trouvant au Japon.
- 31 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 32 Y compris les nationaux temporairement hors du pays.
- 33 Y compris Berlin-Est.

### NATALITY

Legitimate live-birth rates specific for age of father (continued) — Taux des naissances vivantes légitimes selon l'âge du père (suite)

### **FOOTNOTES** (continued)

- ³⁴ Including residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin, and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 35 Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 36  Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- ³⁷ Rates exclude live-born infants dying within 24 hours of birth.
- 38  Data exclude persons describing themselves as being more than 50 per cent Aboriginal or simply as "Aboriginal"; rates are computed on population excluding armed forces outside the country.
- ³⁹ Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- ⁴⁰ Excluding Maori population.

- 34 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 35 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- ³⁶ Y compris les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais. ³⁷ Non compris les enfants nés vivants décédés dans les **24** heures qui ont
- suivi leur naissance.
- 38 Non compris les personnes qui se disent aborigènes à plus de 50 p. 100 ou simplement "aborigènes"; les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires hors du pays.

  39 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les
- accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- ⁴⁰ Non compris les Maoris.

## 29. Legitimate live births by duration of married life: 1963-1968

Naissances vivantes légitimes selon la durée de mariage : 1963-1968

[Duration of married life is the number of completed years elapsed between the exact day of first marriage and date of birth of child. Births of unknown legitimacy are considered illegitimate. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method or evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 37. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — La durée de mariage désigne le nombre d'années révolues qui se sont écoulées entre la date exacte du premier mariage et celle de la naissance de l'enfant. Les naissances dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illégitimes. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 96. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and year				DU	RATION C	F MARRIED	LIFE (in y	ears) — Dl	JREE DE M	ARIAGE (e	n années)				
Continent, pays et année	All durations Ensemble	<b>–</b> 1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20 +	Unknown Inconnu
AFRICA — AFRIQUE											•			- 178	
Algeria ^{1, 2} — Algérie ^{1, 2} Algerian population — Population algérienne	400 545	0.000		0.004	0.8400	40.040	0.040	** 0.10	* 0140	0.001	T 000	05.000	W 250	1.501	101 4 15
1963 ³	162 517	6 386	9 559	9 234	9 790	10 242	8 942	7 348	5 713	6 004	5 302	25 087	7 258	4 504	47 148
Mauritius — Maurice Island of Mauritius ^{4, 5} — lle Maurice ^{4, 5}															
1963	27 285 26 623	201 229	2 457 2 558	1 797	2 005	1 700	1 <i>7</i> 78 1 658	1 479 1 435	1 425	1 336 1 338	913 1 00 1	5 702 5 365	2 821 2 733	1 510 1 454	2 161 2 051
1964 1965	25 418	229	2 775	1 657 1 627	1 901 1 871	1 849 1 548	1 749	1 405	1 394 1 275	1 215	931	4716	2 653	1 449	1 975
1966	25 728	207	2 950	1 755	1 986	1 579	1 736	1 520	1 200	1 150	846	4 638	2 675	1 425	2 061
1967	22 866	206	2 929	1 815	1913	1 561	1 406	1 204	1 246	964	826	3 929	2 384	1 286	1 197
1968	23 251	175	3 066	1 805	1 944	1 629	1 583	1 257	1 160	1 193	765	3 734	2 331	1 322	1 287
Réunion ^{1, 2}															
1963	13 249	467	1 280	1 149	1 148	1 053	815	819	692	591	606	2 426	1 306	596	301
1964	13 297 13 508	521 559	1 409 1 477	1 038 1 128	1 042 956	1 030 982	887 915	738 786	776 657	678 667	505 597	2 435 2 266	1 289 1 370	525 505	424 643
1965 1966	13 295	535	1 566	1 120	1 007	982 833	881	857	736	627	612	2 090	1 290	501	580
1967	12 775	482	1 509	1 392	1 078	927	776	824	751	665	532	2 105	1 218	484	32
Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud European population † — Population européenne † 1964	3 993 3 834 3 755 3 966 3 955	459 608 619 588 532	344 550 505 540 551	382 482 458 525 532	302 425 440 488 470	236 333 344 373 386	186 273 261 274 269	185 225 222 242 232	100 183 181 167 190	90 131 162 135 139	72 116 105 114 125	201 311 309 330 313	69 102 90 99 95	18 19 21 21 15	1 349 76 38 70 106
AMERICA, NORTH AMERIQUE DU NORD															
Greenland — Groenland															
1963	1 106	114	90	113	100	81	76	90	52	$\frac{49}{22}$	24	190	92	27	8
1964 1965	1 168 1 136	130 135	96 106	$\begin{array}{c} 105 \\ 95 \end{array}$	98 90	103 101	84 74	51 60	55 49	57 60	46 38	181 190	93 80	42 30	27 28
Grenada † ² — Grenade † ²							•		,						
1963	1 188	<b>7</b> 5	123	108	102	83	59	56	56	31	50	152	63	34	196
1964	1 087	52	104	95	89	84	78	45	55	47	49	147	56	22	164
1965	971 830	56 59	102 <b>9</b> 2	93 82	70 74	66 70	50 40	57 49	43 31	41 30	31 18	12 <i>5</i> 113	51 48	19 15	16 <b>7</b> 109
1966 1967	838	46	107	86	62	62	63	45	46	44	32	122	45	17	61
Guadeloupe ^{1, 2}															
1963	6 139	327	649	589	508	459	381	387	338	302	308	1 035	591	223	42
1964	6 079	320	693	514	521	517	423	346	322	273	275	945	610	204	116
1965 1966	6 191 6 31 <i>7</i>	3 <i>57</i> 333	743 795	616 612	481 507	461 448	431 424	387 393	334 358	302 280	248 283	942 987	590 541	208 241	91 115
1967	5 9 1 0	333 372	793 726	617	536	448	424 412	393 347	338 349	280 279	283 229	830	491	233	52

Martinia	que ^{1, 2}															
	1963	5 434	240	591	538	512	439	351	299	300	262	194	897	472	96	243
	1964 1965	5 457 5 712	250 268	651 690	525 617	487 458	460 497	364 464	283 350	281 304	264 270	21 <i>7</i> 218	824 896	443 514	107 108	301 58
	1966 1967	5 237 5 115	225 248		590 537	500 500	417 425	366 360	3 <i>47</i> 350	284 291	239 236	189 207	<i>775</i> 713	436 402	125 129	11 <i>5</i> 31
_		0	140	000	307	300	423	300	330	271	200	207	, 10	702	127	0.
Panamo	a° 1963	14 602	2 070	1 237	1 149	1 201	1 947	944	576	452	393	327	1 017	436	266	2 587
	1964	14 288	2 102	1 183	1 111	965	1 100	1 573	846	475	376	332	1 121	436	244	2 424
	1965 1966	14 452 14 830	2 335 2 288	1 280 1 431	1 106 1 142	940 948	772 769	8 <i>54</i> 68 <i>7</i>	1 328 802	688 1 1 <i>55</i>	418 600	290 354	1 029 1 089	444 437	255 183	2 713 2 945
	1967	15 228	2 481	1 395	1 198	1 038	847	659	580	686	999	514	1 149	442	253	2 987
AMERI	CA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD															
French (	Guiana ^{1, 2} — Guyane française ^{1, 2}	270	40	20	10	22	0.5	0.0	4.1	20	21		4.0	4.5	0	50
	1963 1964	379 427	18 25	39 52	43 22	37 44	25 32	26 43	14 24	23 26	24 22	14 20	43 49	15 19	$rac{6}{3}$	52 46
	1965	412	26	70	36	26	27	<i>39</i>	26	19	21	19	44	19	1	<i>39</i>
	1966 1967	433 449	26 32	77 61	45 66	50 51	28 31	30 32	23 21	30 22	22 20	18 17	38 66	15 13	7 8	$^{24}_{9}$
Venezu	ela † ⁷															
V 0.11.0 1.0 1.	1963	163 619	687	23 267	15 658	15 315	13 663	12 697	10 586	$9\ 195$	8 625	6~006	27 426	12 325	5 421	2748
	1964 1965	169 495 178 213	750 769	23 513 25 577	$15\ 817$ $16\ 508$	15 678 15 749	14 790 14 230	12 892 13 733	11 557 11 936	9 356 9 783	9 178 9 901	6 380 6 739	29 501 29 839	13 172 14 570	$egin{array}{c} 6\ 043 \ 6\ 138 \end{array}$	868 2 741
	1966	177 920	750	26 032	17 861	16 333	14 663	12 736	12 710	9719	9929	$6\ 820$	28 773	14 076	$6\ 418$	1 100
	1967	191 112	782	28 887	19 291	17 778	16 451	13 476	12 476	11 090	10 041	7 351	30 972	14 977	7 273	267
	ASIA — ASIE															
Cyprus ²	^{2, 8, 9} — Chypre ^{2, 8, 9}	14000	000	0.400	1 0 10	4 000	4 200	4 000	000	~~~	~=0	F F O	0.000	0.00	220	
4	1963 1964	14 380 14 000	$990 \\ 1 \ 120$	2 130 2 530	1 240 1 300	1 390 1 390	1 280 1 250	1 090 1 050	980 800	760 740	750 560	550 500	2 060 1 720	830 760	330 280	_
67	1965	14 280	946	1 766	1 376	1 464	1 500	1 144	1 100	808	742	448	1 888	818	280	
	1966 1967	14 793 15 164	1 480 1 260	2 684 3 172	1 114 1 719	1 690 1 016	1 373 1 597	1 108 1 070	892 946	777 722	633 722	475 475	1 601 1 588	674 628	292 249	_
	1968	15 541	2 099	2 679	1 873	1 540	866	1 315	876	740	527	589	1 593	634	210	_
Japan ^{2,}	¹⁰ — Japon ^{2, 10}															
	1963 1964	1 642 094 1 699 532			241 204 239 531				107 895 107 699	64 942 77 905	59 209 46 073	36 431 41 102	73 066 69 123	17 067 15 288	3 059 2 575	8 <i>7</i> 134
	1965	1 806 245	293 408	381 284	227 423	234 586	195 704		100 902	70 739	46 662	32 326	64 063	12 380	1 887	248
	1966 1967			322 844	1 <i>7</i> 1 305											
lavaal			338 827	357 247	252 330			91 761 160 356	66 366 109 467	46 450	32 763 49 444	22 125	46 406	9 346 9 145	1 800 1 903	261 288
ısraeı —	1		338 827	357 247	252 330						32 763 49 444			9 346 9 145	1 800 1 903	
	- Israël 1968	69 492			252 330 31 621					46 450		22 125	46 406			
	V									46 450 74 163		22 125	46 406 58 749	9 145	1 903	288
Albania	1968									46 450 74 163		22 125	46 406 58 749	9 145	1 903	288
Albania	EUROPE  Albanie 1963	69 492 ⁻ 68 110	39	5 553	31 621 5 085	257 699 4 954	215 132	160 356	109 467	46 450 74 163 -17 783 3 939	3 861	22 125 33 920 2 738	14 908	9 145 5 555 8 490	1 903 2 451 4 106	288 1 507 873
	EUROPE  Albanie 1963	69 492		5 553	31 621	257 699	215 132	160 356	109 467	46 450 74 163 -17 783	49 444	22 125 33 920 2 738	46 406 58 749 10 575	9 145 5 555	1 903 2 451	288 1 507
	EUROPE  Albanie 1963	69 492 ⁻ 68 110	39	5 553	31 621 5 085	257 699 4 954	215 132	160 356	109 467	46 450 74 163 -17 783 3 939	3 861	22 125 33 920 2 738	14 908	9 145 5 555 8 490	1 903 2 451 4 106	288 1 507 873
	EUROPE  - Albanie 1963	69 492 1 68 110 67 620	39 45	5 553 5 579	-31 621 5 085 4 363	4 954 4 787	4 669 4 967	160 356 4 411 4 231	109 467 4 484 4 422	46 450 74 163 -17 783 3 939 3 902	3 861 3 955	22 125 33 920 2 738 2 788	10 575 14 908 14 934	9 145 5 555 8 490 9 318	1 903 2 451 4 106 3 842	288 1 507 873
Austria	EUROPE  Albanie 1963	69 492 1 68 110 67 620 112 799 110 978	39 45 27 393 27 417	5 553 5 579 14 371 14 400	5 085 4 363 12 445 12 165	4 954 4 787 10 553 10 105	4 669 4 967 8 906	160 356 4 411 4 231 7 161	109 467 4 484 4 422 5 938	46 450 74 163 -17 783 3 939 3 902 4 900 4 889	3 861 3 955 3 950 3 949	22 125 33 920 2 738 2 788 3 271	10 575 14 908 14 934 9 946	9 145 5 555 8 490 9 318 3 462 3 261	1 903 2 451 4 106 3 842 503 588	288 1 507 873 487
Austria	EUROPE  - Albanie 1963	69 492 1 68 110 67 620 112 799 110 978	39 45 27 393 27 417 23 673	5 553 5 579 14 371 14 400	5 085 4 363 12 445 12 165	257 699 4 954 4 787 10 553 10 105 14 200	4 669 4 967 8 906 8 429	160 356 4 411 4 231 7 161 7 048 10 903	109 467 4 484 4 422 5 938 5 881 9 682	46 450 74 163 -17 783 3 939 3 902 4 900 4 889 8 138	3 861 3 955 3 950 3 949 6 968	22 125 33 920 2 738 2 788 2 788 3 271 3 292 5 922	10 575 14 908 14 934 9 946 9 554	9 145 5 555 8 490 9 318 3 462 3 261	1 903 2 451 4 106 3 842 503 588	288 1 507 873 487 39
Austria	EUROPE  - Albanie 1963. 1964.  - Autriche 1967. 1968.  - Belgique 1963. 1964. 1965.	69 492 1 68 110 67 620 112 799 110 978 155 701 157 158 151 819	39 45 27 393 27 417	5 553 5 579 14 371 14 400	5 085 4 363 12 445 12 165	4 954 4 787 10 553 10 105	4 669 4 967 8 906 8 429	4 411 4 231 7 161 7 048	109 467 4 484 4 422 5 938 5 881	46 450 74 163 -17 783 3 939 3 902 4 900 4 889	3 861 3 955 3 950 3 949	2 125 33 920 2 738 2 788 3 271 3 292	10 575 14 908 14 934 9 946 9 554	9 145 5 555 8 490 9 318 3 462 3 261	1 903 2 451 4 106 3 842 503 588 1 420 1 358 1 296	288 1 507 873 487 39 51 58
Austria	EUROPE  - Albanie 1963. 1964.  - Autriche 1967. 1968.  - Belgique 1963. 1964. 1965. 1966.	69 492 1 68 110 67 620 112 799 110 978 155 701 157 158 151 819 147 346	39 45 27 393 27 417 23 673 24 754 25 405 25 769	5 553 5 579 14 371 14 400 19 064 19 170 19 778 19 541	5 085 4 363 12 445 12 165 16 530 16 317 15 601 15 931	4 954 4 787 10 553 10 105 14 200 14 168 13 473 13 081	4 669 4 967 8 906 8 429 12 447 12 291 11 644 11 112	160 356 4 411 4 231 7 161 7 048 10 903 10 853 10 369 9 612	109 467 4 484 4 422 5 938 5 881 9 682 9 656 8 926 8 570	46 450 74 163 -17 783 3 939 3 902 4 900 4 889 8 138 8 239 7 683 7 150	3 861 3 955 3 950 3 949 6 968 7 072 6 817 6 393	2 738 2 788 2 788 3 271 3 292 5 922 6 179 5 815 5 344	10 575 14 908 14 934 9 946 9 554 19 119 19 316 17 720 16 730	9 145 5 555 8 490 9 318 3 462 3 261 7 596 7 734 7 234 6 644	1 903 2 451 4 106 3 842 503 588 1 420 1 358 1 296 1 342	288 1 507 873 487 39 51 58 127
Austria Belgium	EUROPE  - Albanie 1963. 1964.  - Autriche 1967. 1968.  - Belgique 1963. 1964. 1965. 1966.	69 492 1 68 110 67 620 112 799 110 978 155 701 157 158 151 819	39 45 27 393 27 417 23 673 24 754 25 405	5 553 5 579 14 371 14 400 19 064 19 170 19 778	5 085 4 363 12 445 12 165 16 530 16 317 15 601	257 699 4 954 4 787 10 553 10 105 14 200 14 168 13 473	4 669 4 967 8 906 8 429 12 447 12 291 11 644	160 356 4 411 4 231 7 161 7 048 10 903 10 853 10 369	109 467 4 484 4 422 5 938 5 881 9 682 9 656 8 926	46 450 74 163 -17 783 3 939 3 902 4 900 4 889 8 138 8 239 7 683	3 861 3 955 3 950 3 949 6 968 7 072 6 817	2 125 33 920 2 738 2 788 3 271 3 292 5 922 6 179 5 815	10 575 14 908 14 934 9 946 9 554 19 119 19 316 17 720	9 145 5 555 8 490 9 318 3 462 3 261 7 596 7 734 7 234	1 903 2 451 4 106 3 842 503 588 1 420 1 358 1 296	288 1 507 873 487 39 51 58
Austria Belgium	EUROPE  - Albanie 1963	69 492 1 68 110 67 620 112 799 110 978 155 701 157 158 151 819 147 346 142 471	39 45 27 393 27 417 23 673 24 754 25 405 25 769 25 459	5 553 5 579 14 371 14 400 19 064 19 170 19 778 19 541 19 534	5 085 4 363 12 445 12 165 16 530 16 317 15 601 15 931 15 723	4 954 4 787 10 553 10 105 14 200 14 168 13 473 13 081 13 142	4 669 4 967 8 906 8 429 12 447 12 291 11 644 11 112 10 921	160 356 4 411 4 231 7 161 7 048 10 903 10 853 10 369 9 612 9 248	109 467 4 484 4 422 5 938 5 881 9 682 9 656 8 926 8 570 7 709	46 450 74 163 -17 783 3 939 3 902 4 900 4 889 8 138 8 239 7 683 7 150 6 903	3 861 3 955 3 950 3 949 6 968 7 072 6 817 6 393 5 842	2 738 2 738 2 788 2 788 3 271 3 292 5 922 6 179 5 815 5 344 4 917	10 575 14 908 14 934 9 946 9 554 19 119 19 316 17 720 16 730 15 710	9 145 5 555 8 490 9 318 3 462 3 261 7 596 7 734 7 234 6 644 6 048	1 903 2 451 4 106 3 842 503 588 1 420 1 358 1 296 1 342 1 297	288 1 507 873 487 39 51 58 127 18
Austria Belgium	EUROPE  - Albanie 1963. 1964.  - Autriche 1967. 1968.  - Belgique 1963. 1964. 1965. 1966.	69 492 1 68 110 67 620 112 799 110 978 155 701 157 158 151 819 147 346	39 45 27 393 27 417 23 673 24 754 25 405 25 769	5 553 5 579 14 371 14 400 19 064 19 170 19 778 19 541	5 085 4 363 12 445 12 165 16 530 16 317 15 601 15 931	4 954 4 787 10 553 10 105 14 200 14 168 13 473 13 081	4 669 4 967 8 906 8 429 12 447 12 291 11 644 11 112	160 356 4 411 4 231 7 161 7 048 10 903 10 853 10 369 9 612	109 467 4 484 4 422 5 938 5 881 9 682 9 656 8 926 8 570	46 450 74 163 -17 783 3 939 3 902 4 900 4 889 8 138 8 239 7 683 7 150	3 861 3 955 3 950 3 949 6 968 7 072 6 817 6 393	2 738 2 788 2 788 3 271 3 292 5 922 6 179 5 815 5 344	10 575 14 908 14 934 9 946 9 554 19 119 19 316 17 720 16 730	9 145 5 555 8 490 9 318 3 462 3 261 7 596 7 734 7 234 6 644	1 903 2 451 4 106 3 842 503 588 1 420 1 358 1 296 1 342	288 1 507 873 487 39 51 58 127

## 29. Legitimate live births by duration of married life (continued) — Naissances vivantes légitimes selon la durée de mariage (suite)

Continent, country and year				D	URATION (	OF MARRIE	D LIFE (in	years) — D	UREE DE A	AARIAGE (	en années)				
Continent, pays et année	All durations Ensemble	- 1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20 +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)															
Bulgaria ¹¹ (cont.) — Bulgarie ¹¹ (suite)															
1965	110 592	30 146		9 696	8 625	8 327	7 424	6 486	4 914	4 012	2 862	7 662	2 869	900	28 7
1966 1967	107 952 109 026	31 220 33 381	15 814 15 642	9 755 9 174	8 490 8 801	7 774 7 966	7 057 6 910	6 149 5 853	4 925 4 977	3 824 3 863	2 748 2 630	6 930 6 766	2 454 2 301	805 752	10
1968	124 193	37 420	16 856	10 502	9 961	9 745	8 193	6711	5 564	4 795	3 420	7 884	2 431	701	io
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie															
1963 12	224 896	54 708	31 289	24 592	20 600	16 <i>7</i> 81	13 937	11 997	9 603	7 707	5 816	20 701	5 908	1 237	20
1964 12	229 468	57 030	30 894	23 855	20 726	17 753	14 258	11 685	10 042	8 053	6 647	20 702	6 608	1 198	1 <i>7</i> 1 <i>7</i>
1965 1966	219 847 210 788	56 645 58 070	29 945 28 943	23 234 22 520	19 029 18 648	16 702 15 361	14 148 13 043	10 861 10 694	8 850 8 271	7 700 6 474	6 219 5 571	18 512 15 907	6 892 6 297	1 093 971	18
1967	204 228	60 831	28 340	21 076	18 008	14 903	11 909	10 060	7 870	5 964	4 850	13 788	5 572	1 047	10
Denmark † ¹³ — Danemark † ¹³															
1963	75 096	16 994	9 208	8 272	7713	6 089	4 863	3 993	3 3 1 9	2 811	2 292	6 756	2 337	434	15
1964	75 572 77 684	17 315 17 748	9 425 10 024	8 531 8 845	7 473 7 907	6 284	4 906 5 191	4 011 3 999	3 257	2 766 2 730	2 264 2 218	6 626 6 674	2 217 2 143	436 431	61 3
1965 1966	79 349	18 552	10 435	9 191	8 229	6 519 6 456	5 245	4 083	3 252 3 237	2 633	2 283	6 555	2 066	372	12
Faeroe Islands — lies Féroé															
1963	781	163	106	59	66	49	52	36	35	37	24	101	39	12	2
1964	772	169	78	82	59	51	51	43	38	35	33	88	36	8	1
1965 1966	794 872	158 197	87 80	60 84	81 72	$\begin{array}{c} 65 \\ 59 \end{array}$	48 63	39 47	46 43	24 24	33 22	95 98	44 65	11 13	3 5
Finland ¹⁴ — Finlande ¹⁴															
1963	78 824	17 442	10 399	8 380	6 631	5 3 5 3	4 368	3 890	3 248	2 842	2 497	8 430	4 427	910	7
1964	76 915	17 452	9 937	8 300	6 597	5 3 5 7	4 436	3 709	3 170	2716	2 375	7 820	4 175	867	4
1965	74 331	17 339	9 530	7 902	6 638	5 3 1 8	4 239	3 526	2 817	2 547	2 242	7 490	3 905	836	. 2
1966 1967	73 989 73 381	18 796 19 079	9 703 9 871	7 682 7 705	6 234 6 430	5 458 5 139	4 1 <i>67</i> 4 333	3 348 3 449	2 800 2 831	2 461 2 250	2 068 1 900	7 029 6 485	3 373 3 004	860 899	10 6
France ^{1, 15}															
1963	814 297	134 876	102 811	87 940	76 502	64 652	53 898	44 689	38 279	34 042	28 719	94 221	39 890	7 975	5 803
1964		143 477	106 127	85 250	75 583	65 571	55 556	45 569	37 760	32 448	28 874	92 825	41 023	7 445	5 114
1965	811 445 809 060	144 460 142 616	110 336 110 859	87 003 90 081	72 945 75 059	63 531 61 364	55 332 54 400	45 695 46 594	38 178	30 833 31 332	26 747 25 789	89 723 85 967	39 379 37 956	7 283 8 381	_
1966 1967			106 207	88 204	76 532	62 196	51 303	44 145	38 662 37 385	31 301	25 763	80 058	34 801	8 583	=
Germany — Allemagne															
Eastern Germany ¹⁶ —															
Allemagne orientale 16	050 400	50 /07	20 140			00		0.5	251	1.4		. 00 545	. 7.1	00	
1965 1966	253 492 241 186	59 697 55 067	30 149 27 614	53 ( 48 :		38 5 38 9		25 : 25 9		16 6 16 3		22 545 21 507	7 4 7 3		_
1967 17	228 373	52 651	26 233	43 (		35 8		25 9		167		20 545	67		_
Federal Republic of Germany ^{2, 18} — République fédérale d'Allemagne ^{2, 18}															
1963	975 934			125 811		86 882	72 918	59 910	50 000	39 705		101 283	26 894	5 075	1
1964 *	988 185			125 529		92 256			-264 708-			100 829	29 311	5 025	24
1965 * 1966 *	971 487 978 544			118 <i>977</i> 120 104		91 501 91 546			265 875 273 070			96 187 97 173	31 377 32 408	4 244 4 294	19
1,000	7/0 377	33 7//	1/3474	120 104	100 07 0	71 740			4/30/0			7/ 1/3	JZ 400	~ 474	

West	Berlin 19 — Berlin-Ouest 19															
	1963 1964 ²⁰	23 069 24 121	7 257 7 176	3 756 3 951	2 659 3 004	2 100 2 242	1 686 1 <b>72</b> 5	1 233	1 023	709 4 348	610	436	1 264	279 296	57 50	
	1965 20	23 864	6 890		3 038	2 586	1 840			4 519			1 305	286	29	_
	1966 ²⁰	23 947	6 600	3 521	2 903	2 534	2 080			4 688			1 260	321	40	aday+de
Greece	Grèce															
	1963	146 482	29 419	24 619	15 972	15 656	13 227	10 667	7 946	6 308	5 084	3 851	10 200	2 622	766	145
	1964 1965	151 441 149 849	31 845 31 372	26 395 25 714	16 702 16 808	14 966 15 212	13 730 13 042	11 096 11 119	8 452 8 269	6 230 6 439	4 759 4 658	3 966 3 843	10 052 10 272	2 357 2 331	785 672	106 98
	1966	153 079	32 675	27 127	17 591	15 867	12 808	10 398	8 368	6 438	4 963	3 703	10 031	2 427	585	98
	1967	161 230	33 413	27 942	19 385	17 660	14 310	10 976	8 307	6 763	5 118	4 134	10 048	2 512	578	84
	1968	158 594	32 489	26 495	19 722	17 815	14 514	10 822	8 050	6 303	5 072	4 067	10 170	2 520	486	69
Hungar	y — Hongrie															
	1963	125 367	24 508	21 338	14 161	11 378	9 674	8 836	7 453	6 126	5 077	3 612	9 817	2 693	68 <b>7</b>	7
	1964	125 237	26 503	21 613	13 385	10 779	9 57 1	8 186	7 268	6 271	4 926	4 079	9 447	2 606	596	7
	1965 1966	126 069 131 400	27 900 29 656	22 670 23 870	13 267 14 364	10 467 10 724	8 996 8 925	7 752 7 877	6 955 6 890	6 043 5 999	5 067 5 207	3 963 4 165	9 768 10 437	2 744 2 735	471 551	<u>6</u>
	1967	141 457	27 235	30 077	15 548	12 091	9 659	8 139	7 331	6 414	5 279	4 491	11 779	2 845	569	
	1968	146 662	33 932	25 926	15 975	12 664	10 484	8 677	7 090	6 327	5 314	4 418	12 392	2 903	558	2
lealand	- Islande															
iceiana	1963	3 608	501	328	260	267	206	199	181	182	95	170	382	155	35	647
	1964	3 508	583	318	271	243	209	157	157	139	139	129	411	155	48	549
	1965	3 450	1 085	340	269 290	225 229	196	174	138	158	116	107	429 404	166 154	42 35	5 526
	1966 1967	3 358 3 085	529 515	314 295	302	217	195 179	143 158	162 127	146 121	120 111	111 84	376	141	38	421
ireland	† ^{2, 21} — Irlande † ^{2, 21} 1963	62 089	1 237	8 386	6 003	5 990	5 263	4 709	4 150	3 631	3 401	2 925	10 015	4 546	1 357	476
	1964	62 780	1 381	8 474	6 201	5 898	5 591	4 871	4 231	3 638	3 243	2 888	10 076	4 425	1 520	343
42	1965	62 122	1 515	8 939	6 053	5 916	5 172	4 852	4 197	3 693	3 201	2 871	9 631	4 368	1 392	322
469	1966	60 779	1 522	9 079	6 000	5 706	5 153	4 363	4 110	3 645	3 233	2 751	9 491	3 932	1 345	449 423
	1967 1968	59 767 59 446	1 498 1 809	8 934 9 453	6 219 6 114	5 680 5 897	5 029 5 042	4 445 4 259	3 976 3 997	3 728 3 291	3 112 3 242	2 680 2 680	8 993 8 638	3 747 3 542	1 303 1 165	317
Italy ² —	- Italie ² 1963	939 638	41 289	203 804	107 901	89 763	74 803	65 098	54 798	48 115	40 226	35 099	109 695	50 <i>577</i>	17 296	1 274
	1964	995 422		218 374		94 894	81 331	69 140	59 041	49 508	42 344		117 548	52 320	17 395	944
	1965	970 850	41 265	215 399	113 <i>537</i>	93 056	78 196	68 900	57 407	48 619	40 844	34 556	111 904	49 634	16 733	800
	1966	960 825	39 678			94 799	79 340	68 575	58 257	48 263	41 429		113 156	46 419	17 007	1 321
	1967	929 724	38 042	196 686	103 431	91 882	81 106	67 951	56 877	48 029	39 263	33 363	105 911	42 904	15 784	5 673
Luxemb	ourg															
	1963	4 956	825	762	614	510	443	346	295	234	186	142	474	106	19	
	1964	5 064 5 101	865 900	<i>7</i> 33 811	605 556	51 <i>7</i> 477	414 448	411 352	297 306	258 271	186 182	153 165	452 465	145 139	18 15	10 14
	1966	5 028	879	761	582	509	405	368	339	232	188	155	452	133	19	6
	1967	4 784	850	<i>7</i> 76	555	483	387	321	272	228	186	150	423	140	11	2
	1968 22	4 552	792	702	530	455	368	332	257	227	181	140	414	138	13	3
Netheria	nds ^{23, 24} — Pays-Bas ^{23, 24}															
	1963	246 417	34 552	31 620	27 014	23 662	20 769	18 736	15 871	12 924	10 944	10 972	20 002	127		
	1964 1965	246 932	36 510 37 981	31 266	27 808	24 268 24 444	20 656	17 495	15 664	13 339	11 002	10 952	26 104 24 365	118		_
	1966	241 912 235 301	38 081	33 207 34 484	26 855 27 990	23 655	20 392 20 029	16 725 16 036	13 918 12 985	12 395 11 153	10 398 9 516 ·	10 451	<del>4</del> 1 (	10 7 372———		
	1967	233 961	38 856	35 045	29 097	25 251	20 003	16 023	12 698	10 342	8 519		38 1			
	1968	232 427	37 958	34 808	29 463	26 947	21 398	15 882	12 854	10 061	8 129		34 9	27		
Norway	² — Norvège ²															
•	1963	60 853	6 085	10 273	6 336	6 012	4 958	4 455	3 734	3 157	2 727	2 324	7 608	2 590	581	13
	1964	62 812	6 611	10 548	6 791	5 898	5 428	4 413	3 786	3 254	2 860	2 336	7 698 7 628	2 596 2 658	572 584	21 57
	1965	63 220 63 775	6 987 7 191	10 766 11 698	6 762 7 048	6 217 6 161	5 260 5 290	4 534 4 343	3 585 3 856	3 160 3 015	2 686 2 661	2 336 2 170	7 628 7 211	2 618	501	12
	1967	63 351	<i>7 5</i> 16	11 848	7 332	6 262	5 223	4 279	3 395	3 071	2 440	2 140	6 686	2 492	519	148
	1968	63 580	7 619	12 506	7 442	6 566	5 415	4 319	3 438	2 851	2 391	1 994	6 240	2 327	468	4

## 29. Legitimate live births by duration of married life (continued) — Naissances vivantes légitimes selon la durée de mariage (suite)

Continent, country and year				D	URATION (	OF MARRIE	D LIFE (in )	years) — D	UREE DE A	AARIAGE (	en années)				
Continent, pays et année	All durations Ensemble	<b>– 1</b>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20 +	Unknown
EUROPE (continued — suite)															
Poland ² — Pologne ²															
1963			105 124	63 494	53 941	51 575	42 084	33 664	28 105	23 242	19 752	43 519	37 630	10 689	18 874
1964		32 748	100 621	60 147	49 071	43 778	42 723	34 387	27 278	23 167	19 195	52 574	29 972	7 829	16 193
1965 1966		29 098 37 124	104 111 92 469	57 024 59 852	46 367 44 233	40 142 37 981	36 934 33 462	35 159 30 715	28 302 29 469	22 663 22 992	18 736 18 346	50 922	30 114 85 358	6 729	15 707 13 807
1967		38 748		50 424	45 014	34 767	30 961	27 443	25 115	23 537	18 893		82 974		14 933
Portugal ²⁵															
1963	59 792	29 692	17 315	6 309	2 839	1 227	796	467	299	225	164		459		
1964		31 372	17 882	5 897	2 595	1 285	775	423	307	198	169		508		26
1965		30 859	18 756	5 633	2 438	1 297	777	447	268	175	155		554		_
1966		31 409	17 278	4718	2 279	1 3 1 8	752 700	485	305	204	176		547		_
1967		31 806 31 499	1 <i>7 772</i> 17 847	4 908 4 985	2 203 2 246	1 182 1 198	708 670	466 393	332 330	204 200	161 1 <i>57</i>		553 569		35
C M. t Calan Manda															
San Marino — Saint-Marin 1967 † ²⁶	303	42	39	34	29	19	17	14	13	20	9	21	18	3	25
ender ende															
Sweden — Suède 1963	98 731	21 950	11 830	10 543	9 603	8 287	6 992	5 742	4 560	3 840	2 994	8 654	3 120	616	
1964		24 203	12 606	11 536	10 620	8 8 1 7	7 357	6 050	5 095	4 048	3 293	9 206	3 100	616	_
1965		24 461	13 076	11 733	10 517	8 851	7 014	5 680	4 799	3 905	3 137	9 046	3 023	614	
1966 27	103 334	24 326	13 638	12 147	10 863	8 <b>7</b> 82	7 001	5 542	4 542	3 760	3 037	8 425	²⁸ 1 271		
1967	103 037	22 256	13 831	12 623	11 472	9 022	6 924	5 371	4 231	3 562	2 726	7 996	2 497	526	
Switzerland — Suisse															
1963	105 448	22 061	16 034	13 230	10 950	8 700	7 149	5 792	4 496	3 614	2 872	7 760	2 425	365	
1964	108 157	22 411	16 686	13 974	11 240	8 912	7 078	5 934	4 639	3 <i>77</i> 8	2 854	7 774	2 465	412	
1965		22 008	16 620	14 097	11 406	9 225	7 000	5 557	4 632	3 708	2 885	7 589	2 373	377	
1966		21 358	16 009	13 658	11 763	9 036	7 187	5 613	4 415	3 524	2 914	7 464	2 196	390	
1967	103 276	20 962	15 669	13 199	11 562	9 325	7 125	5 543	4 281	3 404	2 704	7 055	2 080	367	
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales ¹¹ —															
Angleterre et Galles ¹¹															
1963		107 802	91 716	85 961	81 261	71 010	61 250	51 599	42 909	34 203	28 178	85 714	30 001	7 546	29
1964		111 302	92 306	88 026	83 425	73 475	61 587	51 761	43 810	35 839	28 989	86 752	31 634	7 300	29 29
1965 1966		114 024 114 907	93 632 94 714	86 091 87 772	82 187 81 310	71 500 70 262	61 029 59 264	48 920 48 288	40 866 39 093	34 631 32 077	28 215 27 034	82 115 76 729	30 380 28 181	6 795 6 342	29
1967		115 087	92 361	86 991	81 129	67 289	56 798	46 512	38 048	30 059	25 097	72 730	26 804	6 336	29
1968		112 712	90 905	87 724	82 847	68 415	55 389	44 705	36 427	29 410	23 895	68 832	24 740	5 965	29
Scotland † — Ecosse †															
1963	97 351	13 132	12 789	10 745	9 979	8 530	7 629	6 425	5 394	4 286	3 708	10 449	3 426	847	12
1964		13 885	12 408	10 958	10 026	8 902	7 453	6 220	5 368	4 603	3 651	10 855	3 574	818	6
1965		13 683	12 444	10 370	9 800	8 482	6 990	5 860	5 005	4 247	3 599	10 063	3 534	700	_
1966		13 556	12 08 <i>7</i>	10 215	9 168	8 1 1 9	6 689	5 598	4 580	3 782	3 202	9 467	3 245	667	1
1967 1968		14 153 14 004	11 883 11 982	10 208 10 230	9 246 9 402	7 853 7 789	6 607 6 327	5 381 5 352	4 488 4 354	3 692 3 485	3 051 2 836	9 208 8 529	3 110 2 872	669 626	9
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0, , 00	14 004	11 702	10 200	7 402	,,,,,	0 327	3 332	4 354	5 405	2 000	0 32,	2 0/ 2	020	
Yugoslavia — Yougoslavie	070 742	72 545	44.004	25.050	20 517	00.010	22.540	10 450	14 000	14000		00	241		1 001
1963 1964		73 545 73 558	46 994 44 584	35 059 34 589	32 517 31 841	28 013 28 283	23 568 23 859	18 458 19 271	16 082 15 265	14 339 · 13 009			341 435		1 831 1 647
1965		78 590	47 349	34 740	32 334	28 183	24 284	19 27 1	16 218	12 403			433 409		2 061
1966		78 627	49 932	34 912	29 960	26 424	23 189	19 668	16 024	13 099			830		1 906
1967		78 504	47 299	35 663	29 941	24 482	21 753	18 758	15 627	12 967			542		1 720

OCEANIA — OCEANIE

Australia † ^{30, 31} — Australie † ^{30, 31} 1963 1964 1965 1966	219 843 212 023 205 138 203 961 209 429	31 513 30 758 31 144 31 519 30 844	24 720 24 242 23 760 24 444 25 143	25 274 24 140 24 233 24 587 26 142	22 712 22 136 21 481 22 234 23 507	18 886 18 497 18 050 17 922 19 105	16 292 15 381 15 142 14 928 15 495	13 777 13 075 12 461 12 499 13 044	11 751 11 182 10 344 10 181 10 436	9 666 9 488 8 715 8 211 8 441	8 207 7 943 7 483 7 058 7 081	25 522 24 063 22 008 20 511 20 330	9 266 9 079 8 461 8 060 7 409	2 257 2 038 1 856 1 807 1 852	
Christmas Island † — Ile Christmas † 1963	92 69 65 59 47 26	5 7 4 3 3	5 6 7 5 8 3	9 4 8 7 4 1	11 9 4 4 3 6	11 5 7 6 —	5 4 7 7 7	6 1 3 1 3	6 1 2 6 2 3	4 5 3 2 2 1	3 2 4 4 1	13 10 7 8 7 3	5 11 7 5 5 6	9 4 2 1 2	
Nauru †	55 67 212	3 4 —	1 3 12	2 1 14	2 5 28	4 3 15	1 2 14	8 15	4 4 14	5 7 21	2 2 23	9 8 45	5 4 5	3 2 6	6 22 —
New Guinea † — Nouvelle-Guinée † Non-indigenous population — Population non indigène 1963	503 543 527 505 567	87 86 83 77 79	59 80 77 83 95	83 73 72 86 84	45 69 63 64 68	44 46 39 54 64	43 30 43 31 39	33 27 25 21 31	22 31 18 14 24	19 25 19 21 24	7 14 20 16 12	47 51 49 27 32	11 9 15 7 10	3 2 2 4 2	
New Zealand † 31 — Nouvelle-Zélande † 31 1963	58 325 55 634 53 044 52 681 52 845 53 580	8 254 8 076 8 146 8 340 8 298 8 167	7 248 6 647 6 390 6 413 6 375 6 460	7 267 7 009 6 901 6 955 7 182 7 443	6 202 6 164 5 884 5 972 6 097 6 358	5 065 4 971 4 927 4 929 5 024 5 083	4 301 3 975 3 830 4 028 3 953 4 192	3 518 3 384 3 160 3 127 3 255 3 331	3 049 2 824 2 582 2 476 2 542 2 684	2 489 2 298 2 086 2 023 2 007 2 078	2 025 1 967 1 699 1 594 1 551 1 603	6 195 6 331 5 040 4 647 4 482 4 233	2 245 1 473 1 994 1 782 1 696 1 557	467 478 405 395 383 391	37 — —
Norfolk Islands † — lie Norfolk † 1963	7 11 17 16 10 27	2 5 3 - 5		1 4 4 2 4	 1  1 1 4	2 1 — 2 4		1  1 -	1 - 1 1		1 2 - 1 	2 1 2 —	_ 1 		
Papua † Non-indigenous population — Population non indigène 1963	300 369 387 358 413	46 52 43 56 55	40 47 44 53 62	52 56 54 50 50	35 46 47 41 50	28 23 30 29 43	17 29 28 33 26	20 17 29 20 26	17 18 16 13 18	9 9 15 14 18	7 15 14 6 13	18 35 47 33 28	8 22 12 4 17	3  7 6 7	

[See footnotes on following page. — Voir les notes à la page suivante.]

### NATALITY

## 29. Legitimate live births by duration of married life (continued) — Naissances vivantes légitimes selon la durée de mariage (suite)

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Data exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ² Duration of married life classification based on difference between year of marriage and year of birth of child.
- 3 Data are for 54 urban communes representing about one-third of the Algerian population at mid-year 1963.
- ⁴ Data exclude post-mortem birth registrations. For number, see Table 21.
- ⁵ Data include natural illegitimates (i.e., issue of marriages performed according only to religious customs and also issue of de facto unions).
- ⁶ Excluding data for Canal Zone; also excluding tribal Indian population, from 1963–1965. Beginning 1966, data include tribal Indian population.
- ⁷ Excluding Indian jungle population, estimated at 31 800 in 1961.
- 8 Data are estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952–1954.
- ⁹ Prior to 1966, data are confinements resulting in legitimate live births.
- ¹⁰ Data are for Japanese nationals in Japan only.
- ¹¹ Data are legitimate live births to women married once only.
- ¹² Data exclude infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 24 hours of birth.
- ¹³ Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- 14 Including data for nationals temporarily outside country.
- 15 Data include legitimate live births among national armed forces outside country.
- 16 Including data for East Berlin.
- 17 Data include stillbirths.
- 18 Including residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 19 Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- $^{\rm 20}$  Data include legitimate late foetal deaths.
- ²¹ Data are legitimate live births registered within one year of occurrence.
- ²² Legitimate births are for de jure population.
- ²³ Including births among residents outside country if listed in a Netherlands population register.
- 24 Data are confinements resulting in legitimate live births or late foetal deaths.
- ²⁵ Data are first confinements of the existing marriage.
- ²⁶ Data include 4 illegitimate live births.
- ²⁷ Data are for legitimate live births in marriages performed in 1950 or later.
- ²⁸ For 15-16 years
- ²⁹ Legitimate live births in which the year of marriage was not stated, have been proportionally distributed and included with the stated cases. These numbered as follows: 2 499 in 1963, 2 742 in 1964, 3 129 in 1965, 3 581 in 1966, 1 554 in 1967 and 3 278 in 1968.
- ³⁰ Prior to 1967, excluding full-blooded aborigines estimated at 40 081 in June 1961 and 49 036 in June 1966.
- 31 Data are confinements resulting in legitimate live births.

#### NOTES

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ² La classification selon la durée de mariage repose sur la différence entre l'année de mariage et l'année de naissance de l'enfant.
- 3 Les données se rapportent à 54 communes urbaines représentant environ
- le tiers de la population algérienne au milieu de 1963.

  4 Non compris les enregistrements post-mortem. Pour les chiffres, voir tableau 21.
- 5 Les données comprennent les naissances d'enfants issus de mariages
- célébrés selon la coutume religieuse seulement, ou issus d'union de fait.

  6 Non compris la Zone du Canal; à partir de 1963–1965, non compris également les Indiens vivant en tribus. A partir de 1966, y compris les Indiens vivant en tribus.
- ⁷ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- 8 Estimations fondées sur les statistiques courantes ajustées pour compenser les lacunes de l'enregistrement, d'après l'expérience de 1952–1954.
- ⁹ Pour les années antérieures à 1966, les données se rapportent aux accouchements d'enfants légitimes vivants.
- 10 Les données ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant au Japon.
- 11 Les données concernent les enfants légitimes nés vivants de femmes mariées une seule fois.
- 12 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 cm et décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 13 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 14 Y compris les ressortissants finlandais temporairement hors du pays.
- 15 Y compris les naissances vivantes légitimes parmi les militaires hors du pays.
- 16 Y compris Berlin-Est.
- ¹⁷ Y compris les mortinaissances.
- 18 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 19 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- ²⁰ Les données comprennent les morts fætales tardives légitimes.
- ²¹ Les données se rapportent aux naissances vivantes légitimes enregistrées dans l'année qui suit l'événement.
- ²² Naissances légitimes survenues dans la population de droit.
- 23 Y compris les naissances parmi les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 24 Les données représentent le nombre d'accouchements d'enfants légitimes vivants, ou de morts fœtales tardives légitimes.
- ²⁵ Les données se rapportent au premier accouchement du mariage actuel.
- ²⁶ Y compris 4 naissances vivantes illégitimes.
- 27 Les données concernent les enfants légitimes nés vivants de mariages célébrés en 1950 ou ultérieurement.
- ²⁸ 15-16 ans.
- ²⁹ Les naissances vivantes légitimes pour lesquelles l'année de mariage n'est pas connue ont été réparties proportionnellement entre les catégories indiquées. Ces naissances étaient au nombre de 2 499 en 1963, 2 742 en 1964, 3 129 en 1965, 3 581 en 1966, 1 554 en 1967 et 3 278 en 1968.
- 30 Pour les années antérieures à 1967, non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 et de 49 036 en juin 1966 (estimations).
- 31 Les données représentent le nombre d'accouchements d'enfants légitimes vivants.

## 30. Legitimate live-birth rates specific for duration of married life: latest available year Naissances vivantes légitimes: taux selon la durée de mariage, dernière année disponible

[Duration of marriage is the number of completed years elapsed between exact date of first marriage and date of birth of child. Rates are the number of legitimate live births to women married for specific periods of time per 1 000 married female population aged 10-49 years with married life of corresponding durations. Births of unknown legitimacy are considered illegitimate. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 37. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — La durée de marriage est le nombre d'années révolues qui se sont écoulées entre la date exacte du premier marriage et la date de la naissance de l'enfant. Les taux représentent le nombre de naissances vivantes légitimes parmi les femmes mariées pendant une période déterminée, pour 1 000 femmes de 10 à 49 ans mariées pendant une période correspondante. Les naissances dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illégitimes. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 97.

Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

				D	URATION (	OF MARRIE	D LIFE (in	years) — D	UREE DE A	AARIAGE (	en années)				
Country and year Pays et année	All durations Ensemble	-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10-14	15-19	20 +	Unknown Inconnu
Germany — Allemagne Federal Republic of Germany — République fédérale d'Allemagne											_				-
1962 1, 2, 3	123.5	189.6	364.3	252.9	224.9	202.2	172.4	142.3	118.4	96.6	81.0	51.5	23.5	10.5	•••
Hungary — Hongrie						_			70 /			20.0			
1960 4 Ireland — Irlande	79.5	·		<b>—219.3</b> —					<del></del> 73.6			30.8	12.6	3.0	
1961 † 5	199.6			367.4					269.7			1 <i>57</i> .6	87.4	28.5	
Japan — Japon 1960 ^{6, 7, 8}	107.4			32 <b>7</b> .1					147.0			35.8	9.6	2.0	6.8
Netherlands — Pays-Bas	107.4			027.1					147.0			55.5	7.0		5.5
1960 9	102.5	1 256.5	397.3	342.1	304.8	264.9					<b>—53.4</b> —				
Sweden — Suède 1966 ^{5, 10}	88.9	406.3	232.1	214,4	212.4	172.8			—103.6— <b>—</b>			39.0	•••		
Switzerland — Suisse															
1960	75.8	414.9	296.4	262.5	222.8	189.0			112.9			44.2	14.8	0.7	
United Kingdom — Royaume-Uni															
England and Wales — Angleterre et Galles	101	339	277	271	261	222	189	158	129	104	87	53	20	¹² 6	18 ]
Scotland — Ecosse 1961 †	82.0	364.6	359.9	291.1	269.2	245.1			149.1			60.2	23.3	1.8	

### **FOOTNOTES**

- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Rates exclude alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ² For births, classification by duration of married life based on difference between year of marriage and year of birth of child; for married female population, for under 1 and 1 year duration are those married in years 1962 and 1961, respectively, and for 2 years and over are averages derived from the results of the 1961 and 1962 microcensus.
- ³ Rates are computed on married female population aged under 45 years.
- 4 Rates are computed on married female population aged 15-49 years and include legitimate late foetal deaths.
- ⁵ Rates are computed on married female population aged 15-49 years.
- ⁶ Rates are for Japanese nationals in Japan only.
- ⁷ Classification of births by duration of married life based on difference between year of marriage and year of birth of child.
- 8 Rates are computed on married female population which excludes "separated" but includes "consensually married" women.
- ⁹ Data include residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- 10 Classification of married female population by duration of married life based on estimated data.
- 11 Rates are for legitimate live births to women married once only and are not computed by the Statistical Office of the United Nations.
- 12  For durations of 20-24 years.
- 13 For durations of 25 years and over.

#### NOTES

- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Les taux ne tiennent pas compte des militaires étrangers ni des civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- ² Pour les naissances, la classification selon la durée de mariage est fondée sur la différence entre l'année du mariage et l'année de la naissance de l'enfant; pour la population féminine mariée, les données figurant dans les colonnes moins de 1 an et 1 an se rapportent aux mariages contractés en 1962 et en 1961, respectivement, et celles qui figurent dans la colonne 2 ans et dans les autres colonnes sont des moyennes fondées sur les résultats des micro-recensements de 1961 et de 1962.
- ³ Les taux sont calculés d'après le nombre de femmes mariés âgées de moins de 45 ans.
- ⁴ Les taux sont calculés d'après le nombre de femmes mariées âgées de 15 à 49 ans et tiennent compte des morts fœtales tardives légitimes.
- ⁵ Les taux sont calculés d'après le nombre de femmes mariées âgées de 15 à 49 ans.
- ⁶ Les taux ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant au Japon.
- ⁷ La classification des naissances selon la durée de mariage est fondée sur la différence entre l'année du mariage et l'année de la naissance de l'enfant.
- 8 Les taux sont calculés d'après le nombre de femmes mariées, non compris les femmes "séparées" mais y compris les "unions consensuelles".
- 9 Les données tiennent compte des naissances vivantes légitimes parmi les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 10 La classification de la population féminine mariée selon la durée de mariage est fondée sur des chiffres estimatifs.
- 11 Les taux se rapportent aux naissances vivantes légitimes parmi les femmes ayant été mariées une seule fois; le calcul de ces taux n'a pas été fait par le Bureau de statistique des Nations Unies.
- 12 De 20 à 24 ans de mariage.
- 13 25 ans de mariage et plus.

### **NATALITY**

# 31. Gross and net reproduction rates: 1963-1968 Taux bruts et nets de reproduction: 1963-1968

[Rates are number of live daughters per woman. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 38. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les taux représentent le nombre de filles vivantes par femme. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 97. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and year Continent, pays et année	Gross rate Taux brut	Net rate Taux net	Continent, country and year Continent, pays et année	Gross rate Taux brut	Net rate Taux net	Continent, country and year Continent, pays et année	Gross rate Taux brut	Net rate Taux net
AFRICA — AFRIQUE			AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD			AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)		
Algeria Algérie			, with got be now			, minimum po mono (sono,		
1964	3.42	2.51	Barbados — Barbade			Puerto Rico — Porto Rico		
C			1963	1.899	1.714	1964	11.941	• • •
Cameroon — Cameroun West Cameroon —			1964	1.792	1.617	1965	11.912	• • •
Cameroon —			1965	1.767	1.595	1966	- 1./43	
1964-1965 * 2	3.06	1.82	Bermuda 7 — Bermudes 7			Trinidad and Tobago —		
			1965	1,620	1,538	Trinité-et-Tobago		
Chad — Tchad						1963	2.400	
1963-1964 * 3	2.4	1.4	Canada 8			1964	2.328	
			1963	1.800	* 1.735	1965	2.201	
ibya — Libye			1964	1.720	1.655	1966	2.050	• • •
1965	¹ 3.300	• • •	1965	1.552	1.497	1967	1.878	• • •
Madagassay			1966	1.369	1.319	United States 14 —		
Madagascar 1966 5	3.3	1.09	1967	1.261 1.184	1.21 <i>7</i> 1.145	Etats-Unis 14		
.,,,,	0.0	1,07		1,104	1,143	1963	1.623	1.564
Mauritius — Maurice			Costa Rica 9, 10			1964	1,564	1,507
Island of Mauritius —			1963	3.529	2.804	1965	1.428	1.376
lle Maurice			1964	3.340	2.653	1966	1.336	1.288
1963	3.053	2.630	1965	3.26	2.83	1967	1.255	1.213
1964	2.938	2.545	1966	3.11	2.71			
1965	2.715	2.352	1967	2.910	2.528	AMERICA, SOUTH -		
1966	2.696	2.336				AMERIQUE DU SUD		
1067	2.244	1.945	Cuba	10000				
1968	2.268	1.966	1965	¹ 2.203	• • •	Argentina — Argentine	1.42	
Réunion			Dominican Republic —			1960–1965	1.43 1.508	•••
1961-1963	3.24	2.91	République			1964	1.500	• • •
1964	¹ 3.191	2.71	Dominicaine			1965	1.503	• • •
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1965	1 3.492				
South Africa —				•-		Brazil — Brésil		
Afrique du Sud			El Salvador			1965	¹ 2.624	• • •
White population —			1966	¹ 3,166	• • •			
Population blanche						Chile 15 — Chili 15		
1963	¹ 1.568	• • •	Guadeloupe			1963	2.221	1.771
Southern Rhodesia —			1961–1963	2.76	2.63	1964	2,161	1.832
Rhodésie du Sud			1964	¹ 2.534	• • •	1965	2.114 2.009	1.686 1.603
Asiatic population —			Guatemala			1967	1.874	1.498
Population d'origine			1964	¹ 3.182			1.07 4	17,
asiatique			1965			Colombia — Colombie		
1964	1.900					1964	¹ 2.709	
European population —			Honduras					
Population européenne			1965	¹ 3.121		Ecuador — Equateur		
1964	1.343	6 1.292				1960–1065	3.511	3.025
Sudan — Soudan			Jamaica — Jamaïque	2.70	11 2 5 1	1965	¹ 3.223	•••
1965	1 3 370		1963	2.79 1 2 481	¹¹ 2.51	Paraguay		
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0.070	•••	1704	2.401	•••	1960–1965	3.03	2,48
Tunisia — Tunisie			Martinique			1965		2.40
1966	¹ 3.423		1961-1963	2.63	2.49			•••
			1965		•••	Peru — Pérou		
United Arab Republic —						1960–1965	3.100	• • •
République arabe unie			Mexico — Mexique			ll .		
1965	¹ 3.191	• • •	1966	¹ 3.190	• • •	Uruguay		
			<b>\ </b>			1963	1,462	1,37
			Nicaragua 1965	1 2,921		Vanaruals		
			1703	- 2.721	• • •	Venezuela 1963	3.037	
			Panama 12, 13			1965		•••
			1963	2.753	2.352			••
			1964	2.722	2.327	11		
			1965	2.679	2.235			
				2.679 2.563 2.548	2.235 2.137 2.125			

# 31. Gross and net reproduction rates (continued) — Taux bruts et nets de reproduction (suite)

Continent, country and year Continent, pays et année	Gross rate Taux brut	Net rate Taux net	Continent, country and year Continent, pays et année	Gross rate Taux brut	Net rate Taux net	Continent, country and year Continent, pays et année	Gross rate Taux brut	Net rate Taux net
ASIA — ASIE			ASIA (cont.) — ASIE (suite)			EUROPE (continued — suite)		
Brunei — Brunéi			Ryukyu Islands			France		
1966	3.215	2.698	lies Ryû-kyû			1963	1.411	1.364
1967	2.904	2.469	1965	1,512	1,452	1964	1,416	1.37
1968	2.734	2.336	1700	1,5.2	1,452	1965	1.380	1.34
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2.7 04	2.000	Singapore — Singapour			1966	1.353	1.31
Ceylon — Ceylan			1963	2.627	2.391	1967	1.288	1.25
1963	12440		1964	2.517	2.291		1.200	1,25
		• • • •	1965	2.374	2.160	Germany — Allemagne		
hina (Taiwan)			1966	2.262	2.059	Eastern Germany 27 —		
Chine (Taïwan)			1967	1.998	1.818	Allemagne orientale 27		
1964	¹ 2.471		1968	1.794	1.633	1963	1.197	1.14
1965	¹ 2.341					1964	1,218	1,17
1966	1 2.336		Syria — Syrie			1965	1.198	1,15
			1965	¹ 3.458		1966	1.177	1,13
yprus ^{17, 18} — Chypre ^{17, 18}						1967	1.135	1.10
1963	1.646	1.478	Thailand — Thaïlande					
1964	1.614	1.450	1964	¹ 3.2		Federal Republic		
1965	1.61	1.45				of Germany 28 —		
1966	1.66	1.49	EUROPE			République fédérale		
1967	1.63	1.47				d'Allemagne 28		
1968	1.63	1.46	Albania Albanie			1963	1.221	1.16
			1965	¹ 2.749		1964	1.236	1,18
ong Kong — Hong-kong						1965	1.216	1.16
1965	¹ 2.391	• • •	Austria ²² — Autriche ²²			1966	1.230	1.17
			1963	1.375	1.320	1967	1.208	1.1
ıq — İrak			1964	1.352	1.296	1968	1.159	1.14
1965	¹ 3.479		1965	1.306	1,252			
			1966	1.297	1.243	East Berlin — Berlin-Est		
rael — Israël			1967	1.273	1.220	1965	¹ 1,128	
1963	2.085		1968	1.253	1.201			
1964	1.905					West Berlin — Berlin-Oyest		
1965	1.921		Belgium ²³ — Belgique ²³			1963	0.883	0.84
1966	1.885		1963	1.302	1,251	1964	10.890	•
1967	1.766		1964	1.318	1.266			
1968	1.851	1.736	1965	1.268	1,218	Greece 28 — Grèce 28		
			1966	1.227	1.179	1963	1.039	0.9
ıpan ²⁰ — Japon ²⁰			1967	1.173	1.131	1964	1.091	1.00
1963	0.963	0.926	1			1965	1.08 <b>7</b>	1.00
1964	0.918	0.944	Bulgaria ²⁴ — Bulgarie ²⁴			1966	1.116	1.03
1965	1.042	1.009	1963	1.072	1.012	1967	1.172	1.0
1966	0.769	0.745	1964	1.0 <i>57</i>	0.098	1968	1.156	1.07
1967	1.082	1.050	1965	1.004	0.948			
			1966	0.969	0.915	Hungary ²⁹ — Hongrie ²⁹		
ordan — Jordanie			1967	0.975	0.920	1963	0.880	0.8
1959–1963	3.334	2.406	1968	1.110	1.061	1964	0.872	0.8
1965	¹ 3.443					1965	0.875	0.83
B			Czechoslovakia —			1966	0.907	0.8
orea, Republic of			Tchécoslovaquie			1967	0.970	0.92
Corée, République de			1963	1.217	1.1 <i>7</i> 8	1968	0.997	0.94
1966	¹ 2.585	• • •	1964	1.220	1.182			
			1965	1,151	1,111	Iceland ³⁰ — Islande ³⁰		
uwait — Koweït			1966	1.082	1.046	1963	1.944	1.87
1965	1 3.601	• • •	1967	1.014	0.981	1964	1.939	1.87
-l			1968	1.000	0.943	1965	1.785	1.72
alaysia — Malaisie West Malaysia —			95			1966	1.750	1.70
			Denmark 25 — Danemark 25			1967	1.606	1.5
Malaisie occidentale	2 / / 7	0.4	1963	1.287	1.251			
1962-1966	2.667	2.4	1964	1.259	1.226	Ireland ²⁸ — Irlande ²⁸		
1966	1 2.637	2216	1965	1.266	1.231	1963	1.929	1.8
1967	2.554	2.316	1966	1.271	1.239	1964	1.955	1.87
kistan ²¹			Finland ²⁶ — Finlande ²⁶			1965	1.933	1.8
1963	3,237	2 1 2 0		1.007	1644	1966	1.909	1.8
1964		3.130	1963	1.286	1.246	1967	1.858	1.7
1704	¹ 3.737	•••	1964	1.235	1.197	1968	1.914	1.8
			1965	1.171	1.135			
			1966	1.141	1.105	Isle of Man — Ile de Man		
			1967	1.091	1.058	1963	1.023	0.9
			1			1964	1.004	0.9
			II			1965	1,015	0.9

### **NATALITY**

## 31. Gross and net reproduction rates (continued) —

Taux bruts et nets de reproduction (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and year Continent, pays et année	Gross rate Taux brut	Net rate Taux net	Continent, country and year Continent, pays et année	Gross rate Taux brut	Net rate Taux net	Continent, country and year Continent, pays et année	Gross rate Taux brut	Net rate Taux net
EUROPE (continued — suite)			EUROPE (continued — suite)			OCEANIA (cont.) —		
Italy ³¹ — Italie ³¹			Sweden — Suède			OCEANIE (suite)		
1963	1.229	1,141	1963	1.125	1.097	Fiji — Fidji		
1964	1.229	1,141	1964	1.123	1.177	Fijian Population —		
1965	1.279	1.225	1965	1.172	1.147	Population fidjienne		
1966	1.223		1966	1.147	1.121		2.360	
1700	1.223	1.153	1967	1.147		1963 1964		• •
uxembourg			1907	1,105	• • •		2.435	• •
. •	11100		Switzerland 35 — Suisse 35			1965	2.392	• •
1963	11.122	• • •	1965	1 000	1 101	1966	2.260	• •
1965	11.169	• • •	1	1.233	1.191	1967	2.462	• •
1967	- 1.069	• • •	1966	1.192	1.152	1968	2.144	• •
M-1 A4 1.			1967	1.148	1.110	Indian Population —		
Malta — Malte						Population indienne		
1965	11.197	• • •	United Kingdom —			1963	2.602	• •
1966	¹ 1.104	• • •	Royaume-Uni			1964	2.592	• •
			England and Wales			1965	2.389	• •
letherlands 32 — Pays-Bas 32			Angleterre et Gailes			1966	2.099	• •
1963	1.551	1.505	1963	1.382	1.347	1967	1.954	• •
1964	1.546	1.500	1964	1.399	1.361	1968	1.825	• •
1965	1.476	1.432	1965	1.365	1.329			
1966	1.414	1.3 <i>77</i>	1966	1.329	1.294	New Zealand 38 —		
196 <i>7</i>	1.369	1.333	1967	1.276	1.243	Nouvelle-Zélande 38		
1968	1.326	1.292				1963	1.855	1.796
			Scotland — Ecosse			1964	1.753	1.698
Yorway ³³ — Norvège ³³			1963	1.469	1.416	1965	1.624	1.57
1963	1.416	1.375	1964	1,492	1.440	1966	1.579	1.534
1964	1.425	1.383	1965	1.440	1.391	1967	1.566	1.52
1965	1,412	1.370	1966	1.395	1.347	1968	1.541	1.498
1966	1.394	1.359	1967	1,378	1.336			••••
1967	1.360	1.325	1968	1.347	1.301	Pacific Islands —		
1968	1.332	1.298		1.547	1.501	lies du Pacifique		
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1.002	1.270	Yugoslavia 36 — Yougoslavie 36	6		1963	2.840	
Poland ³⁴ — Pologne ³⁴			1963	1,293	1.063	1964	2.856	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
1963	1.302	1010	1964	1.281	1.053	1967 *	3.123	
1964	1,242	1.213 1.1 <i>57</i>	1965	1.315	1.033	1968	2.918	• • •
			1966	1.283	1.072	1708	2.710	• •
1965	1.217	1.149	III.			LINION OF SOVIET		
1966	1.174	1.128	1967	1.256	1.111	UNION OF SOVIET		
1967 1968	1.127 1.084	1.071 1.044	OCEANIA — OCEANIE			SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES		
Portugal			Australia 28, 37 —			SOCIALISTES SOVIETIQUES		
1965	¹ 1.478		Australia 28, 37			USSR — URSS		
1966		• • •	1963	1.625	1.572	1963-1964	1.227	1,13
1700	- 1,44/	• • •	1964	1.525	1.480	1964-1965	1.196	1,13
Romania Rovmanie				1.529	1.480	1965–1966		1.13
1963	0.070	0.007	1965	1.447	1.355		1.195	1.13
	0.978	0.906	1966			1966-1967	1.187	
1965	10.924	7.446	1967	1.387	1.342	1967–1968	1.171	1.11
1967	1.780	1.649						
Spain — Espagne								
1965	11.400		II.			II.		

#### **FOOTNOTES**

- * Provisional
- ¹ Estimated rate prepared in the United Nations and published in Conditions and Trends of Fertility in the World, an Interim Report; for limitations of data, see this Report.
- ² Rates are estimated annual averages for African population, based on results of January 1964-January 1965 sample survey.
- ³ Rates are estimated annual averages for African population, based on results of 1963–1964 sample survey.
- ⁴ Note suppressed.
- ⁵ Rates are estimates based on results of 1966 sample survey.
- ⁶ Based on 1961-1963 life-table mortality.

#### **NOTES**

- * Données provisoires.
- ¹ Taux estimatif établi par les Nations Unies et publié dans Conditions and Trends of Fertility in the World, an Interim Report; pour les insuffisances des données, voir ce rapport.
- ² Les taux représentent des moyennes annuelles estimatives pour la population africaine, calculées d'après les résultats de l'enquête par sondage de janvier 1964-janvier 1965.
- ³ Les taux représentent des moyennes annuelles estimatives pour la population africaine, calculées d'après les résultats de l'enquête par sondage de 1963–1964.
- ⁴ Note supprimée.
- ⁵ Estimations établies à partir des résultats de l'enquête par sonda**ge de** 1966.
- ⁶ D'après les données des tables de mortalité de 1961–1963.

## Gross and net reproduction rates (continued) — Taux bruts et nets de reproduction (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- 7 Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- 8 Excluding data for Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ⁹ Rates based on births tabulated by year of registration.
- ¹⁰ Net rates based on life-table mortality of 1963.
- ¹¹ Based on life-table mortality of 1959–1961.
- 12  Excluding data for Canal Zone.
- ¹³ Net rates for 1963 and 1964 are based on life-table mortality of 1952—1954 and those for 1965 to 1967, on that of 1960—1961. These life-tables were based on population excluding tribal Indians.
- 14 Except for 1967, rates are based on a 50 per cent sample of recorded births. For 1967, rates are based on a 20–50 per cent sample of recorded births.
- ¹⁵ Net rates based on life-table mortality of 1960–1961.
- ¹⁶ Note suppressed.
- 17 Rates are computed on estimated births based on current recorded data adjusted upwards according to experience of 1952—1954.
- ¹⁸ Net rates based on life-table mortality of 1948-1950.
- ¹⁹ Note suppressed.
- ²⁰ For Japanese nationals in Japan only.
- ²¹ Rates are estimates based on data collected by Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE).
- ²² Net rates for 1963 to 1966 apparently based on life-table mortality of 1959–1961.
- ²³ Net rates apparently based on life-table mortality of 1959–1963.
- ²⁴ Net rates for 1963–1966 apparently based on life-table mortality of 1960–1962 and for 1967–1968, on that of 1965–1967.
- $^{25} \; {\it Excluding \; Faeroe \; Islands \; and \; Greenland.}$
- ²⁶ Net rates based on life-table mortality of 1961-1965.
- $^{27}\,\mathrm{Including}$  data for East Berlin.
- ²⁸ Net rates based on life-table mortality of 1960–1962.
- ²⁹ Net rates for 1963 and 1964 based on life-table mortality of 1958; those for 1965 to 1968, on that of 1964.
- ³⁰ Net rates for 1963 to 1965 based on average mortality of 1951–1960; those for 1966 and 1967, on that of 1961–1965.
- ³¹ Net rates for 1963 based on life-table mortality of 1954–1957; those for 1964–1966 on that of 1960–1962.
- ³² Net rates for 1963 to 1965 based on life-table mortality of 1956–1960; for 1966 to 1968, on that of 1961–1965.
- ³³ Net rates for 1963 based on life-table mortality of 1951–1955; for 1964 on that of 1956–1960; for 1965 to 1968 on that of 1961–1965.
- ³⁴ Net rates for 1963 to 1964 based on life-table mortality of 1960-1961; for 1965 to 1968 on that of 1965-1966.
- ³⁵ Net rates for 1965 based on life-table mortality of 1958-1963; those for 1966 and 1967, apparently on that of 1958-1963.
- ³⁶ Net rates for 1963 to 1967 based on life-table mortality of 1952–1954.
- 37 Prior to 1967, excluding full-blooded aborigenes.
- ³⁸ Net rates for 1963 and 1964, apparently based on life-table mortality of 1955–1957.

#### **NOTES** (suite)

- 7 Non compris les touristes, les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompaanant.
- 8 Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 9 Les taux sont fondés sur les naissances classées selon l'année de l'enregistrement.
- 10 Les taux nets sont fondés sur les données des tables de mortalité de 1963.
- ¹¹ D'après les données des tables de mortalité de 1959—1961.
- ¹² Non compris la Zone du Canal.
- 13 Les taux nets pour 1963 et 1964 sont fondés sur les données des tables de mortalité de 1952–1954 et, pour 1965–1967, sur celles des tables de 1960–1961. Ces tables de mortalité ont été établies d'après un chiffre de population ne comprenant pas les Indiens vivant en tribus.
- 14 Sauf pour 1967, les taux sont fondés sur un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées. Pour 1967, ils sont fondés sur un échantillon de 20 à 50 p. 100 des naissances enregistrées.
- 15 Les taux nets sont fondés sur les données des tables de mortalité de 1960-1961.
- 16 Note supprimée.
- 17 Les taux sont calculés d'après le chiffre estimatif des naissances, fondé sur les statistiques courantes de l'enregistrement ajustées pour compenser les les lacunes d'après l'expérience de 1952–1954.
- 18 Les taux nets sont fondés sur les données des tables de mortalité de 1948-1950.
- 19 Note supprimée.
- 20 Ne concerne que les nationaux japonais se trouvant au Japon.
- 21 Taux estimatifs fondés sur les données recueillies par le Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE).
- 22 Les taux nets pour les années 1963 à 1966 sont apparemment fondés sur les données des tables de mortalité de 1959–1961.
- ²³ Les taux nets sont apparemment fondés sur les données des tables de mortalité de 1959–1963.
- ²⁴ Les taux nets pour 1963–1966 sont apparemment fondés sur les données des tables de mortalité de 1960–1962 et, pour les années 1967 et 1968, sur celles des tables de 1965–1967.
- ²⁵ Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 26 Les taux nets sont fondés sur les données des tables de mortalité de 1961–1965.
- ²⁷ Y compris Berlin-Est.
- 28 Les taux nets sont fondés sur les données des tables de mortalité de 1960–1962.
- 29 Les taux nets pour 1963 et 1964 sont fondés sur les données des tables de mortalité de 1958 et, pour les années 1965 à 1968, sur celles des tables de 1964.
- 30 Les taux nets pour les années 1963 à 1965 sont fondés sur la mortalité moyenne de 1951–1960 et, pour les années 1966 à 1967, sur celle de 1961–1965.
- 31 Les taux nets pour 1963 sont fondés sur les données des tables de mortalité de 1954–1957 et, pour les années 1964 à 1966, sur celles des tables de 1960–1962.
- ³² Les taux nets pour les années 1963 à 1965 sont fondés sur les données des tables de mortalité de 1956–1960 et, pour 1966 à 1968, sur celles des tables de 1961–1965.
- 33 Les taux nets pour 1963 sont fondés sur les données des tables de mortalité de 1951–1955; pour 1964, sur celles des tables de 1956–1960; et pour les années 1965 à 1968, sur celles des tables de 1961–1965.
- 34 Les taux nets pour 1963 et 1964 sont fondés sur les données des tables de mortalité de 1960–1961; et pour les années 1965 à 1968, sur celles des tables de 1965–1966.
- 35 Les taux nets pour 1965 sont fondés sur les données des tables de mortalité de 1958–1963; pour 1966 et 1967, elles sont apparemment fondées sur celles des tables de 1958–1963.
- 36 Les taux nets pour les années 1963 à 1967 sont fondés sur les données des tables de mortalité de 1952–1954.
- 37 Pour les années antérieures à 1967, non compris les aborigènes purs.
- 38 Les taux nets pour 1963 et 1964 sont apparemment fondés sur les données des tables de mortalité de 1955–1957.

# 32. Late foetal deaths, 1959-1968; and late foetal death ratios, 5-year annual averages 1950-64 and each year 1959-1968

["Late foetal deaths" are those of at least 28 weeks' gestation. Foetal deaths of unknown gestational age are included. Ratios are the number of late foetal deaths per 1 000 live births. Reliability and comparability of data known to be greatly affected by incomplete or irregular registration of foetal deaths, and/or live births, and by variations in definitions. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 39.

Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table.]

ARRICA  Algeria*  Algeria*		1001110163	and explain	mon or symic	ools are snow	n at end of	TO DIE.				
ARRICA  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*  Algeria*	Continent and country Code		-			NUMBER -	– NOMBRE				
Algerian population		1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968
Algerian population U 5 887 6 600 7 000 8 014 7 940	AFRICA										
Non-Algerian population	lgeria ²										
Image			$6\ 600$	• • •	• • •	7 000	8 014	7940	• • •	•••	
Cape Variety Indicates   U											1 /
											1 41
	ongo (Democratic Republic of)					400		401			
Fernando P6o"   1						126		197			•
Ro Muni	Fernando Póo 7 † U										•
Bethurst											·
Shean   Seguitation area   Seg											
Registration area * 1 U		51	51	51	60	53	50	57	67	51	
Adadgaricar. U 15th 3 246 3727 3940 3509 3983 4314 Adalowi				1 500	1 000	1 550					
Actions								g <b>90</b> 0	9 0 <b>2 9</b>		•
European population		- 10.70					•			, .	
Sind of Maurifius	European population † C										
Rodrigues		1.750	. 700								*
Morrisco 33 Minimum 1											* 1 11
Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Miles   Mile		39	31	30	23	21	32	32	20	33	
Northern zone   1		11									
Southern zone   1	Northern zone 7, 13 U										
Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Manibia   Mani	Southern zone 14										
Coloured population	Non-Moroccan population 2		• • •			• • •		•••	• • •		•
Coloured population	ozambique 10 U	122	113	109	156	600	997	1.057	1 255	1 313	* 1 15
White population	amibia										
White population	Coloured population	3	4	15	3	21					
Lagos (Federal Capital)         563         656         218         393         447         472		23	15	10	18	18					
March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   March   Marc		***	250	240	200						
30	Lagos (Federal Capital)										* 00
193   168   132   140   177   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175				830			_		•		
Semegal				193							•
Seychelles		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	100	100	10~	140		•••	•••	•
Western Area   18				759	740	856	921	1 036	1 084	990	1 07
South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   South Africa   Sout		38	42	47	40	<i>36</i>	47	58	51	49	• •
South Africa									18 000		
Asiatic population		•••	•••	• • • •	•••	• • •	• • •	• • •	18 330	• • •	•
Coloured population											
White population											
Asiatic population		1 039	956	890	908						
Coloured population					_		_		_		
European population † C 66 67 53 48 45 33 42 36 31 spanish North Africa  Ceuta			• • •				-	1	4		
Panish North África   Ceuta									24		
Ceuta		00	07	55	40	43	33	42	30	31	•
Melilla                                                                                                                <		52	74	47	45	55	51	43	37	41	5
unisia ²¹	Melilla	73									2
Inited Arab Republic 22	panish Sahara 7	$\boldsymbol{g}$	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •		
Inited Arab Republic ²²	inisia 21	1.059	0 001	0 177	0 105	0 000	a 00a	a ana	0.000	0.010	20
Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Inited Republic of Tanzania   Init	nited Arab Republic 22. +11										
Zanzibar	nited Republic of Tanzania	0 140	0 042	9 101	0 014	10 00%	<i>9 000</i>	10 0/0	10 000	3102	• •
Cambia       European population	Zanzibar	•••	•••	111	• • •						
AMERICA, NORTH  Antigua		25	21	1.4	20	10	7	•			
Antigua		13	41	1-7	20	17	,	2	•••	•••	• •
Bahamas	AMERICA, NORTH										
											;;
3arbados	anamas † C	$^{\circ}$ 46	31 163	25 144	18 1 <b>02</b>	13 114	14 121			* 82	11 * 4

## 32. Morts fœtales tardives, 1959-1968 et rapports de mortinatalité : Rapports annuels moyens pour chaque période quinquennale de 1950 à 1964 et rapports annuels pour 1959-1968

[Les "morts fœtales tardives" sont celles qui surviennent après 28 semaines de gestation au moins. Les données du présent tableau comprennent les morts fœtales survenues après une période de gestation de durée inconnue. Les rapports représentent le nombre de morts fœtales tardives pour 1 000 naissances vivantes. La qualité et la comparabilité des données sont considérablement réduites en raison de l'enregistrement incomplet ou irrégulier des morts fœtales, des naissances vivantes ou des unes et des autres et du manque d'uniformité dans les définitions. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 98. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.

					RATIC	O — RAPP	ORT						Continent et pays
950-54	1955-59	1960-64	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	_
													AFRIQUE
													Algérie ²
9.1 <b>27.3</b>	13.4 <b>27.2</b>	^{3, 4} 14.8	15.7 28.0	15.8	• • •	• • •	13.9	15.5	15.6	• • •	• • •	• • •	Population algérienne
8.4	9.8	⁵ 8.0	9.6	5 8.0	5 γ.9	5 7.3	$^{5}9.6$	57.4	5 8.0	5 8.3	⁵ 8.8	•••	Population non algérienne Angola
6 97.9	•••	651.0	•••	•••	•••	55.4	47.2	50.7	46.8	52.2	49.4		lles du Cap-Vert
1 ~ 0	2 4 0 4												Congo, République démocratique d
15.8 3 35.4	3 13.4 39.8	24.6	22.3	19.5	26.7	27.3	19.7	29.2	30.7	36.2	•••	•••	Population blanche Guinée équatoriale ⁷
	•••	8 132.4	***	10.0	153.5	133.8	90.4	150.4	133.9	148.5	• • •		Fernando Póo 7
	•••	8 4.7	•••	•••	3.4	3.2	6.7	5.7	7.6	7.8		•••	Río Muni ⁷
													Gambie
73.3	48.6	42.8	46.6	44.9	44.5	45.9	40.6	38.5	39.5	46.3	34.5	• • •	Bathurst
,1078.7	8,1072.8	6 / F Q			/1 0	10.8	167						Ghana
11 17.1	11 18.8	⁶ 45.9 ³ 19.4	18.8	• • • •	$41.3 \\ 19.2$	49.8	46.7	$\frac{19.5}{1}$	15.9	18.2	18.2	•••	Zone d'enregistrement ⁹ Madagascar
⁶ 64.5	•••		10.0	• • • •	10.2	• • • •	• • • •	19.0	10.5	10.2	10.2		Malawi
• • •	¹¹ 32.7	6 23.9	32.7	22.9	18.7	30.3	•••	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	Population européenne
													Maurice
63.0	69.9 36.4	65.5 32.2	73.5 44.9	70.5 43.7	75.2 40.6	70.1 25,7	54.3 23.8	58.5 29.6	59.3 34.9	51.6 25.6	45.7	* 45.5 * 30.1	lle Maurice
•••	30.4	32.2	44.9	43.7	40.0	23./	23.6	29.0	34.9	25,0	34.0	30,1	Rodrigues Maroc ¹²
	86.4		6.1										Ifni
84.4	11 3.4	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	Zone du Nord ^{7, 13}
081.0													Zone du Sud ¹⁴
27.8	6 26.6	en /	250	21.0	10.0	10.0		01.0		0		* * * * * *	Population non marocaine ²
29.2	26.7	39.4	25.8	21.0	19.0	18.2	42.1	61.7	64.4	65.1	68.7	* 58.6	Mozambique ¹⁵
													Namibie
	³ 4.4	⁸ 8.6	2.9	3.6	13.0	2.3	14.5						Population de couleur
15.4	8.7	8 7.3	10.0	6.8	4.8	9.0	8.9	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	Population blanche
,1629.2	8 00 2	8 17 /	201	20.0	0.5	110	100						Nigéria (5
62.2	* 30.7 56.8	* 17.4 54.2	28.4 53.4	$29.9 \\ 60.6$	$\substack{9.5 \\ 55.0}$	$\frac{14.9}{58.0}$	$\begin{array}{c} 16.3 \\ 52.2 \end{array}$	46.2	46.7	56.4	55 1	* 52.3	Lagos (Capitale fédérale) Réunion ^{2, 17}
8 34.0	³ 15.0	8 19.3	-	21.3	-	25.2	23.6	7.6	8.8	00.4	55.1	02.3	Sainte-Hélène sans dép.
101.7	8 77.3	652.4		• • •	64.4	56.2	45.2	44.3	54.7	•••	•••		São Tomé et Príncipe
	4.00.0												Sénéga <b>i</b>
6 44.9	6 38.7	8 37.3	000	015	37.9	35.4	37.7	37.9	37.7	38.3	32.9	32.5	Dakar
43.7	26.7	23.7	23.8	24.5	26.5	23.1	19.4	25.2	32.7	26.9	26.8	• • •	Seychelles
3 33.8	11,1962.2						•••			¹⁹ 46.4			Sierra Leone Région occidentale ¹⁸
						•••	•••	•••	•••	40.4	•••	•••	Afrique du Sud
11.5	8 10.0					•••		• • •			• • •		Population d'origine asiatique
29.5 15.5	27.7	8 24.2 8 1 0 0	24.8	23.9	24.1	24.1	24.7	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	Population de couleur
15.5	14.8	8 12.3	13.7	12.5	11.8	11.9	13.1	•••	• • •	•••	• • •	• • •	Population blanche
		8 15.2			14.4	8.1	16.1	21.7	3.8	18.6	19.8	15.7	Rhodésie du Sud Population d'origine asiatique
• • •	• • •	8 19.2	• • •	•••	8.6	20.5	23.6	23.9	•••	15.2	12.0	28.9	Population de couleur
13.4	12.8	10.0	11.5	11.4	10.1	9.5	10.1	8.2	10,9	9.5	7.7	8.5	Population européenne
/F /	900	0 1 n	000	150	900	ao -	0.0	010	20.0	0 ~ 0			Afrique du Nord espagnole
45.4 41.6	36.2 44.1	34.2 42.7	32.6 43.3	45.0 47.4	30.2 44.5	29.5 45.8	$\substack{34.6\\38.5}$	$\begin{array}{c} 31.0 \\ 36.7 \end{array}$	$\substack{29.6 \\ 21.1}$	25.2 19 /	28.7	25.1	Ceuta Melilla
23.9	51.7	42.1	100.0	41.4	44.0	40.0	30.9	30.7	21.1	19.4	24.9	25.2	Melilia Sahara espagnol ⁷
							•••	•••	•••	•••	•••	•••	candia capagnol
~	³ 9.5	13.5	10.6	12.2	13.4	13.7	14.4	13.6	13.5	13.0	14.1	* 13.8	Tunisie ²¹
7.8	8.0	8.2	7.5	7.9	7.8	8.3	9.1	7.9	8.3	8.8	* 8.1		République arabe unie 22
11.3		¹¹ 16.2			16.2								République Unie de Tanzane Zanzibar
- * 10	•••	-0.~	•••	•••	10.2	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	Zanzibar Zambie
10.3	⁸ 11.6	8.0	10.9	9.3	6,5	9.4	9.9	4.3	1.3	• • •			Population européenne
													AMERIQUE DU NORD
207	050	0.0	0.1.5		a= -								
<b>33.7</b> 45.9	25.3 20.6	21.2 5.1	<b>24.0</b> 14.6	18.1 <i>9.2</i>	27.1 6.7	20.1 <i>5.2</i>	<b>21.3</b> <i>2.8</i>	19.6 2.9	13.8 29.7	11.7	• • •	29.3	Antigua Bahamas

## 32. Late foetal deaths and late foetal death ratios (continued)

[See note at head of table.]

Continent and country Cod	e ¹					NUMBER -	- NOMBRE				
,,	195	59	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968
AMERICA, NORTH (continued)										-	
Bermuda ²⁴ C	25	23	37	29	21	21	29	14	19	18	12
British Honduras † U British Virgin Islands		101	98 <b>2</b>	$\ddot{g}$	110	··· ₅	$\frac{\cdot \cdot \cdot}{7}$	•••	•••	•••	• • •
Canada 26 C		560	6 47 Î	6019	5 882	5 732	5 520	4 847	4 429	4 248	3 926
Costa Rica 27		036	980	921	1 085	990	1 097	1 148	1 082	1 041	
Cuba ²⁹ † U		847	5 757	5 680	5 971	5 872	5 579	4999	* 4 661	• • •	• • •
Dominica† Dominican Republic†		839	3051	46 2754	75 2 569	53 2 858	$\begin{array}{c} 65 \\ 3002 \end{array}$	33 2 476	58 3 106	4 233	4 291
El Salvador		988	1 030	1 130	1 144	1 242	1 288	1 311	1 235	1 245	1 311
Greenland		31	31	31	33	26	29	24	* 35		
Grenada	•	45	53	41	42	52	:::	:::	:::	:::	34
Guadeloupe ^{22, 30} U	=	498	470 5 <b>6</b> 08	462	517	498 5 220	404 5 087	436 = 010	498 * 5 961	484	•••
Guatemalatu		287 546	5 <b>6</b> 08	5 616	5 679	5 779	5 984	5 940	0 901		• • • •
Jamaica † '		828	<i>806</i>	834	695	779	868	* 833	* 772	* 736	* 700
Martinique ^{22, 32} U		432	411	434	438	398	423	404	432	338	01.000
Mexico		293 16	27 655 9	27 917 6	28 918 11	29 876 5	30 834	32665	33 726 13	34 030 9	34 796 10
Netherlands Antilles 33 U		214	180	158	157	122	109	92	130	120	•••
Nicaragua ³⁴ †	³⁵	101	128	101	167	428	481	603	•••	•••	•••
Panama ^{36, 37} U		902	993	1 044	1 227	1 077	1 353	1 164	1 044	965	1 015
Canal Zone C	2	13	12	12	4 000	9	10	4 8 0 0	4 5 4 0	* 1 000	1 * 1 479
Puerto Rico	. 2	002 65	1 899 <b>7</b> 1	1 869 <b>49</b>	1 827 <b>86</b>	1 828 <b>50</b>	1 750 <b>67</b>	1 703 <b>49</b>	1 519 <b>48</b>	* 1 673 31	38 15
St. Lucia	_	90	112	108	111	100	55	74	96	•••	
St. Pierre and Miquelon 2		4	$\tilde{\gamma}$	•••	•••	•••	•••	•••	•••	3	
St. Vincent † C		103	72	97	72	85	87	94	_60		•••
Trinidad and Tobago C		971 223	984 50 015	938 59 57 5	863 51 710	882	853	808 47 331	<b>742</b> 43 846	<b>709</b> 42 669	43 615
United States	. 94	20 20	53 915 <b>35</b>	53 575 24	51 719 <b>3</b> 0	49 898 <b>3</b> 9	51 524 39	41 331	45 840 41	42 000	85
AMERICA, SOUTH											
Argentina	. 11	909	11 478	11 605	11 767	11 642	11 917	11 530	11 033	* 12 437	• • •
Brazil State of Gunnahara	a	461	0 /01	2 796							
State of Guanabara		171	2 491 7 269	z 130 7 442	7 294	7 395	6 839	$6\ 657$	6940	$6\ \overset{\dots}{550}$	•••
Colombia 41 †		633	6 763	9439	9 835	10 488	10 074	10 355	10 022	10 351	
Ecuador 42	. 4	221	4 609	4 875	4649	4 841	5 006	4 765	3935	4 245	• • •
Falkland Islands (Malvinas)	•	1	1	1			1	2	²² 66	²² 56	•••
French Guiana 2 U Guyana 44 † C		<i>45</i> 6 <b>82</b>	<i>35</i> <b>597</b>	<i>52</i> 663	<i>62</i> 548	47 <b>48</b> 5	<i>52</i> <b>544</b>	<i>52</i> <b>547</b>	00	50	•••
Amerindian population †U		28	15	6	* 12	* 12				•••	•••
Peru 45 † U	46 3	814	4214		5 523	6 014	5 316	4 918		:::	• • •
Surinam ⁴⁷	. ,	281	265	261	330	341	262	242	267	368	•••
Uruguay Venezuela ⁴⁸ †		07 <b>6</b> 585	1 061 6 731	1 044 6 705	1 007 6 575	999 6 903	1 024 6 388	897 6 771	874 6 823	876 6 789	•••
ASIA											
Burma											
Towns 49		421	3 242	3 287	1 485	2 588	1 687	2990	3 261	2618	* 2 800
Ceylon 50 †		440	5 500	5 472	5~689	5 974 52 300	• • •	• • •	• • •	•••	•••
Cyprus		393	1 680	1 683	1 560	1 633	1 485	1 363	1 246	999	832
Indonesia	. 1	500	1 000	1 000	1 500	1 000	1 400	1 500	- ~40	500	
European population		:::			•••	• • •		***	:::	***	• • •
Iraq ⁵³		133	1 047	1 041	949	878	742	<i>506</i>	827	959	 844
Israel ⁵⁴ C Japan ⁵⁷ C	55 51	736 494	720 49 512	756 48 184	754 46 408	859 44 764	875 42 151	951 39 955	854 30 818	861 36 <i>7</i> 38	044
Kuwait		146	128	144	229	283	275	329	378	307	422
Macau ⁵⁸	•	93	69	40	43	56	•••	• • •	• • •	• • •	• • •
Malaysia											
East Malaysia Sabah†	_	195	174	189	230	117	122	127	167	103	148
Sarawak		118	138	105	116	158	140	•••	•••	•••	•••
West Malaysia		647	6 <b>3</b> 73	6 143	7 006	6 692	6 834	6 838	7 193	• • •	•••
Palestine 59									<b>9</b> 01		
Gaza Strip ⁶⁰	•	• • •	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	391	•••	•••

## 32. Morts fœtales tardives et rapports de mortinalité (suite)

[Voir note au début du tableau.]

					RATIC	O RAPF	PORT						Continent et pays
950–54	195559	196064	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	
													AMERIQUE DU NORD (suite)
30.1	30.5	23.0	19.5	30.8	24.5	1 <i>7.7</i>	17.3	25.2	12.6	18.9	18.4	12.3	Bermudes 24
32.2	23.6	³ 24.3	25.1	24.0	•••	24.7	•••	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	Honduras britannique
<i>22.9</i> 17.8	8 16.9	23.0	10.7	7.2	35.0	25.3	18.9	31.1	,;;;		11.5		lles Vierges britanniques
17.8 1,2824.0	1 <b>4.7</b> 8 17.7	12.6 16.4	1 <b>3.7</b> 17.9	13.5 16.5	12.7 14.8	12.5 17.3	12.3 15.5	12.2 17.8	11.6 ^{28a} 18.2	11.4 28a 17.2	11.5 ^{28a} 16.8	10.8	Canada ²⁶ Costa Rica ²⁷
•••	3 23.8	23.4	23.7	26.8	24.2	22.9	22.9	21.1	18.9	* 18.2	•••		Cuba 29
26.9	8 22.9	21.7		16.7	17.3	29.2	21.0	24.9	11.7	21.4			Dominique
22.0 8.8	23.7 9.2	26.1	24.7	27.7	26.8	24.1	25.9	26.0	23.2	$\substack{24.6\\9.0}$	31.1	$\begin{array}{c} 31.5 \\ 9.3 \end{array}$	République Dominicaine El Salvador
0.0	9.2	9.1	8. <b>5</b>	8.5	9.0	9.0	9.3	9.7	9.5	9.0	8.9	9.5	El Salvador
631.9	24.3	18.1	20.8	19.5	18.8	20.5	15.6	16.2	13.8	* 19.7			Groenland
31.4	15.7	8 12.2	10.9	13.2	11.1	12.3	15.1					11.4	Grenade
$59.5 \\ 30.6$	51.0	44.7	50.7	44.9	46.0	47.5	46.5	38.8	41.1	45.8	47.8	• • •	Guadeloupe ^{22, 30}
$\frac{50.6}{6.4}$	$30.7 \\ 6.9$	29.7	$\substack{29.1 \\ 6.9}$	30.1	29.0	29.7	29.2	30.5	29.5	* 29.4	•••	• • •	Guatemala Honduras
• • •	* 6 13.7	* 12.0	* 12.8	11.8	12.6	10.7	11.8	* 13.0	* 11.9	* 10.8	* 10.9	* 10.7	Jamaique
61.0	45.3	40.1	41.4	38.6	41.0	41.1	39.0	40.9	37.6	42.8	34.2	•••	Martinique ^{22, 32}
15.2	16.5	16.9	16.6	17.2	17.0	17.0	17.0	16.7	17.3	17.3	17.2	16.9	Mexique
33.1 • 36.0	32.6	6 22.8	40.9	25.1	17.9	34.0	14.7	100	18.3	39.6	24.8	31.1	Montserrat
1.7	38.0 1.4	22.8 2.1	$\begin{array}{c} 33.1 \\ 1.6 \end{array}$	27.2 2.0	$\substack{24.4\\1.6}$	$\substack{24.0 \\ 2.5}$	$\begin{array}{c} 19.6 \\ 6.3 \end{array}$	18.2 7.0	16.2 8.5	26.0	24.8	• • •	Antilles néerlandaises ³³ Nicaragua ³⁴
2.,	1.4	æ.1	1.0	2.0	1.0	2.0	0.0	7.0	0.0	•••	•••	•••	incaragoa
* 3 13.1	321.8	25.8	22.6	24.1	24.3	27.5	23.7	29.4	24.8	21.1	19.0	19.3	Panama ^{36, 37}
⁶ 15.9	14.1	14.1	17.0	15.6	15.4	10.9	14.0	14.4	8.7	9.1	10.0	1.5	Zone du Canal
* 35.5 37.0	<i>30.1</i> <b>30.8</b>	23.8	26.7	24.9	24.8	23.9	23.6	22.2	21.4	20.6	* 23.7	* 21.6	Porto Rico
42.6	32.0	38.1 <i>26.5</i>	<b>25.9</b> 21.9	<b>29.3</b> 26.4	<b>24.0</b> <i>26.9</i>	40.7 28.2	<b>24.7</b> 25.1	<b>35.2</b> 13.4	26.3 16.9	<b>27.9</b> 22.5	20.6	³⁸ 37.8	Saint Christophe-et-Nièves et Anguille Sainte-Lucie
8 30.4	11 31.5	11 63.6	31.5	63.6				10.4	10.0		21.6	•••	Saint-Pierre-et-Miguelon ²
34.3	25.3	21.7	25.4	18.1	24.4	19.3	23.4	23.7	24.9	15.9	•••	•••	Saint-Vincent
40.5	33.2	27.3	31.7	29.9	28.4	25.3	26.8	25.9	25.3	24.7	24.9		Trinité-et-Tobago
⁸ 14.5 ⁸ 31.1	$\frac{13.0}{26.9}$	12.5 23.8	12.7 18.1	12.7 29.7	12.6 20.1	12.4 21.8	12.2 25.8	12.8 22.1	12.6	12.2 21.0	12.1	12.5	Etats-Unis
51.1	20.9	20.0	10.1	29.1	20.1	21.0	20.0	zz.1	21.0	21.0	•••	36.2	lles Vierges américaines
27.9	<i>06</i> 0	0/1	250	n i n	011	210	00 V	210	20.0	20.0	* 01.0		AMERIQUE DU SUD
	26.0	24.1	25.0	24.3	24.4	24.0	23.7	24.0	<b>23</b> .9	23.0	* 24.0	•••	Argentine Brésil
50.7	41.7	11 28.5	34.2	28.5			25.0		***				Etat de Guanabara
$34.6 \\ 15.0$	28.0 15.5	$25.4 \\ 14.5$	$26.8 \\ 14.2$	$\substack{26.5\\11.3}$	$\substack{26.3\\15.1}$	25.2 15.1	$\substack{25.3\\15.8}$	23.6	23.0 15.6	24.6 15.1	23.2 15.4	• • •	Chili ⁴⁰ Colombie ⁴¹
† 25.9	28.5	22.3	22.0	22.4	23.4	21.5	21.7	14.9 22.8	21.0	17.8	19.1	• • •	Equateur ⁴²
17.4	44.6	12.7	24.4	18.5	20.8		_	23.8	38.5				lles Falkland (Malvinas)
43 55.2	43 <i>53.0</i>	45.4	43.1	34.1	48.8	59.6	42.0	42.9	44.8	* 53.1	* 43.7		Guyane française ²
37.5 22.2	32.8 8 <i>23.1</i>	* 23.9 * 8 10.8	<b>29.1</b>	26.1	28.4	* 22.6	* 19.8 * 0.6	* 22.5	* 22.4	•••	• • •	• • •	Guyane 44
7.6	8.4	* 10.8 * 14.6	28.1 10.4	17.9 11.2	5.9	* 11.5 14.6	* 9.6 15.7	* 12.1	* 10.8	• • •	•••	•••	Population amérindienne Pérou ⁴⁵
3 37.1	³ 22.9	6 22.7	23.9	22.6	20.3	25.1	10.7	10.1	18.3	20.7		• • •	Surinam ⁴⁷
6 23.3	20.1	16.2	19.0	17.5	16.2	15.2	15.8	17.7	16.3	16.2	14.5	•••	Uruguay
20.3	20.1	19.1	20.3	19.9	19.4	19.3	19.5	17.5	17.8	18.1	16.6	• • •	Venezuela ⁴⁸
													ASIE
50 I	<i>0</i> 0 ^	40.4	an 1	PN 6	00:	e= c		- سر				تعديد	Birmanie
52.4 48.8	38.0 48.6	29.1 11 49.2	37.4 49.8	37.6 49.2	36.1 10, 51 47	35.0 10, 81 43	28.2	15.2	22.5	<b>21.0</b>	17.0	* 18.1	Villes 49
40.0	40.0	11,52 <b>20.3</b>	49.0	49.2		52 20.3	• • • •	• • •	•••	•••	•••	• • •	Ceylan ⁵⁰ Chypre
17.2	12.4	14.5	13.3	15.2	15.5	13.1	13.8	13.3	12.8	12.9	10.6	9.9	Hong-kong
1 401 0	•	•		•		-							Indonésie
3 17.9 5.7		···	6.7		~				;;			• • •	Population européenne
<i>5.7</i> 15.5	8.3 56 14.0	<i>6.0</i> 13.6	6.7 13.5	<i>5.3</i> 12.9	7.6 13.7	6.9 13.4	<i>6.3</i> 14.4	4.7 13.8	4.1 14.4	<i>5,5</i> 1 <b>2.7</b>	6,0 13.3	12.1	lrak ⁵³ Isra <b>ë</b> l ⁵⁴
31.5	31.8	28.2	31.7	30.8	30.3	28.7	27.0	24.6	21.9	22.6	19.0	12,1	Japon 57
•••	3 21.1	13.8	16.2	11.0	11.1	15.1	16.0	14.2	15.0	14.9	10.8	12.8	Koweit
• • •	18.4	³ 12.3	20.7	15.1	9.4	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	Macao ⁵⁸
													Malaisie
14.6	12.9	9.7	14.6	10.9	11.3	13.6	6.8	6.6	6.5	8.0	4.7	6.4	Malaisie orientale Sabah
	8.5	6.3	6.4	7.3	5.3	5.1	7.7	6.3	•••	•••	4.1	0.4	Sarawak
12.0	0.0	0.0	0										
12.0 11 18.4	11 23.5	22.2	23.5	22.5	20.5	23.5	22.3	22.4	23.2	23.2	•••		Malaisie occidentale Palestine ⁵⁹

## 32. Late foetal deaths and late foetal death ratios (continued)

[See note at head of table.]

Continent and country	Code 1					NUMBER -	- NOMBRE				
		1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968
ASIA (continued)						-					
Philippines	U	8 950	9 343	10 366	10 816	11 338	10 646	12 946	11 134	11 556	
Portuguese TimorSingapore	U 61	17		700	754	-::-	91			· · ·	 52
Southern Yemen 63	Ü	881 <i>141</i>	<b>907</b> <i>87</i>	<b>793</b> 114	<b>754</b> 158	<b>765</b> 134	<b>724</b> 129	681 127	<b>649</b> 170	571	52.
[hailand	†	1648	1 557	1 651	1 889	1 849	1 589	1 846	2310	•••	
Furkey Provincial capitals											
and district centers		4 967	4 397	4 521		5 539					5 00
Viet-Nam, Republic of 64	U	10 383	10 790	10 390	11 120	10 733	9664	16 306	•••	•••	••
EUROPE											
Austria	c	1 935	1 916	1 <i>757</i>	1 835	1 814	1 687	1 565	1 471	1 401	1 37
BelgiumBulgaria	 c	<i>2 434</i> 1 <b>69</b> 0	<i>2 380</i> 1 <b>737</b>	2 360 1 677	2 277 1 597	2 242 1 461	<i>2339</i> 1315	2 131 1 251	2022 1219	* 2 963 1 343	* 1 89 1 40
Channel Islands		29	31	38	42	31	30	65 20	65 23	65 14	2
Czechoslovakia	· c	2 351	2 253	2 176	2 031	2 094	2 088	1 896	1 814	1 689	* 1 58
Denmark ⁶⁷ Faeroe Islands	† C	1 0 <b>9</b> 5 <i>21</i>	958 <i>26</i>	971 17	<b>934</b> 10	<b>948</b> 17	906 13	<b>942</b> 8	875 21	*715 9	••
Finland ⁶⁸	• • • •	1 113	1 044	1 107	918	836	786	776	69 800	69 775	* 69 73
France ^{22, 70}	С	13715	14 155	13 840	13 622	14 152	13 849	13 319	13 127	12 526	* 12 10
Germany Eastern Germany		4 588	4 532	4 448	4 132	4 063	3 744	3 468	3 205	2 788	* 71 2 81
Federal Republic of		•	·		•	4000	0144	•		2100	
Germany 72 East Berlin	С	14 639 202	14 719 233	14 413	14 035	13 661	13 279	12 599	11 890	11 179	10 474
West Berlin 73		312	330	<i>235</i> <b>29</b> 1	<i>255</i> <b>326</b>	<i>222</i> 330	<i>231</i> 311	197 <b>302</b>	190 <b>284</b>	154 <b>243</b>	22
Gibraltar	С		3	4	10	12	9	6	7	5	
Greece	25	2 162	2 274	2 042	2 206	2 211	2 441	2 384	2 479	2 434	2 24
Hungary	C C	2 153 60	1 9 <i>57</i> 63	1 740 71	1 597 58	1 651	1 549	1 516	1 515	1 579 50	1 54: 5:
reland						<i>7</i> 1	58 	<i>7</i> 1	<b>58</b> 996	956	93
lsle of Man		15	16	9	14	17	14	12	20	10	1
taly ²²	٠:٠	23 330	22 844	22 153	21 908	21 469	21 558	19 998	19 306	17 346	* 16 26
Luxembourg	C C	<i>7</i> 9 193	82 172	94 158	90 166	84 153	83 160	92 98	56 66	70 64	6 7
Monaco		•••					•••		4	$\tilde{g}$	·.
Netherlands ⁷⁴ Norway	c c	3 878 840	3 618 873	3 724 825	3 645 858	3 627 805	3 405 798	3 262 727	3 135 812	2 916 735	2 69° 75
Poland 75		9 550	8 471	7 611	7 270	6 011	6 425	6 192	5 802	5 591	5 75
Portugal	•••	6668	6.632	6~629	6 471	$6\ 159$	5 826	5 683	5611	5 396	475
Romania San Marino	С	6 298	5 690 2	5 251 5	4 812 1	4 601	4 367 3	4 048 3	4 072	9 644	8 62
Spain		18 207	$18548^{2}$	17 628	17 156	$\begin{smallmatrix} 1\\16\ 650\end{smallmatrix}$	$16\ 003$	14 977	$\begin{smallmatrix} 1\\14&164\end{smallmatrix}$	13 813	* 13 32
Sweden		1 576	1 418	1 340	1 348	1 367	1 391	1 268	1 237	1 157	
Switzerland	С	1 115	1 089	1 186	1 269	1 2 <i>57</i>	1 277	1 181	1 101	1 070	1 06
England and Wales	С	15 901	15 819	15 727	15 464	14 989	14 546	13 841	13 243	12 528	* 11 84
Northern Ireland	†	•••	•••	727	745	663	680	660	550	594	54
Scotland Yugoslovia		2 252	2 252	2 142	2 116	1 989	1 891	1 829	1 587	1 542	1 42
-	•••	4 433	4 505	4 447	4 202	4 118	4 062	4 130	3 872	3 877	* 3 59
OCEANIA											
American Samoa Australia ⁷⁶		10 3 231	3 309	7 3 40 <b>3</b>	3006	12 2 978	$\begin{smallmatrix}9\\2\ 695\end{smallmatrix}$	12 2649	24 2 689	13 2 587	1
Cook Islands	† C 77	• • •				• • •	• • •			4	• •
Fiji		302	288	201	184	251	246	202	204	182	41
Guam	С	42	30	42	33	28	40	60	36	31	2
Non-indigenous population		1	1		1	5	6				
New Zealand	† C	942	887	909	843	824	814	717	668	735	75
Nive Island Pacific Islands ⁷⁸		40	 48	$\frac{\cdot \cdot \cdot}{63}$		 52	 55	61	60		
Tonga ⁷⁹		<del>40</del>	48	•••	44	92 5	00 4	64		40	•
Wallis and Futuna Islands			•••				•••	• • •	• • •	14	
Western Samoa	+ 11				• • •	• • •		<i>30</i>	16	25	

[See footnotes on following page.]

## 32. Morts fœtales tardives et rapports de mortinatalité (suite)

[Voir note au début du tableau.]

						ratio —	RAPPORT						Continent et pays
1950-54	1955–59	1960-64	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	_
									**···	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			ASIE (suite)
8 12.9	6 13.4	$^{14.3}_{^{11}7.6}$	$\frac{14.5}{1.3}$	14.4	16.0	14.0	14.4	13.3	16.3	13.5	13.8	•••	Philippines
³ 2.1 17.0	1.5 15.0	12.8	13.8	14.3	12.9	12.4	12.4	7.6 12.0	11.8	11.4	10.8	10.6	Timor portugais Singapour
$\substack{50.0\\1.6}$	$32.5 \\ 1.6$	$\substack{16.5\\1.7}$	$24.1 \\ 1.9$	$\frac{14.2}{1.7}$	$\substack{15.5\\1.8}$	19.7 $1.9$	$15.8 \\ 1.8$	$\begin{array}{c} 16.4 \\ 1.4 \end{array}$	14.0 1.7	18.4 2.1	• • •	• • •	Yémen du Sud ⁶³ Thaïlande
	_,,												Turquie Capitales de provinces et chefs-lieux de
• • •			•••		***	•••		•••		•••		•••	districts
•••	8 27.1	31.5	24.3	27.0	30.1	34.9	35.3	31.2	52.2	•••	•••	•••	Viet-Nam, République du ⁶⁴ EUROPE
20,1	17.0	13 <i>.7</i>	15.6	15.2	13.4	13.8	13.5	12,6	12.0	11.4	11,0	10.9	Autriche
20.9	16.7	14.7	15.4	15.4	14.9	14.7	14.1	14.5	13.8	13.4	* 20.3	13.3	Belgique
12.6 17.0	12.3 18.4	11.5 17.2	12.3 17.3	12.4 17.1	12.2 20.3	11. <b>9</b> 20.9	11.1 <i>14.5</i>	10.0 14.0	9.9 ⁶⁵ 16.5	9.9 ⁶⁵ 11.9	10.8 ⁶⁵ 7.5	9.9 12.6	Bulgarie Iles Anglo-Normandes
15.2	11.4	9.4	10.8	10.4	10.0	9.3	⁶⁶ 8.9	⁶⁶ 8.7	8.2	8.1	7.8 * 8.8	* 7.4	Tchécoslovaquie
18.9 21.7	16.4 23.5	11.9 20.5	14.8 24.5	12.6 34.0	12.7 21.8	12.0 12.5	11.5 20.0	10.9 15.2	11.0 9.0	9.9 21.7	9.4	•••	Danemark ⁶⁷ (les Féroé
18.5 18.8	14.3 17.3	<i>11.5</i> 1 <b>6.4</b>	<i>13.4</i> 16.5	12.7 1 <b>7.3</b>	<i>13.5</i> 16.5	11.3 16.4	<i>10.2</i> 16.3	<i>9.8</i> 1 <b>5.8</b>	10.0 1 <b>5.4</b>	69 10.3 15.2	⁶⁹ 10.0 14.9	* ⁶⁹ 9.7 * 14.6	Finlande ⁶⁸ France ^{22, 70}
													Allemagne
20.8	17.3	15.3	16.6	16.3	15.6	14.7	14.3	13.7	13.2	12.8	11.8	*7111.5	Allemagne orientale République fédérale
21.5 21.1	17.8 17.1	14.0 13.9	1 <i>5.7</i> <i>13.5</i>	15.5 15.0	14.6 14.3	14.1 14.5	13.3 12.2	12.8	1 <b>2.4</b> 11.2	11.6 11.3	11.2	11.1	d'Allemagne ⁷²
21.5	18.2	13.1	14.9	15.3	12.5	13.5	12.7	13.0 11. <b>7</b>	11.8	1.0.9	9.6 <b>9.</b> 6	9.7	Berlin-Est Berlin-Ovest ⁷³
18.5 10.8	8 14.0 12.9	12.6	105	4.9	7.1	17.8	18.7	14.3	8.8	11.7	9.3	3.7	Gibraltar
18.5	15.2	14.7 12.5	<i>13.5</i> <b>14.2</b>	14.5 1 <b>3.4</b>	13.5 12.4	14.5 1 <b>2.3</b>	14.9 12.5	<i>15.9</i> 11. <b>7</b>	15.7 11.4	16.0 10.9	14.9 10.6	<i>14.0</i> 10.0	Grèce Hongrie
16.4	13.6	13,5	12.4	12.8	15.6	12.3	14.7	12.1	15.0	1 <b>2.4</b> 16.0	11.4 15.6	* 1 <b>2.4</b> 15.3	Islande Irlande
21.1	25.8	20.5	23.4	23.4	13.6	20.7	24.0	20.4	16.9	31.2	14.2	24.8	lle de Man
<i>31.5</i> 18.3	<i>27.5</i> 16.0	<i>23.1</i> 16.9	<i>25.9</i> 15.7	<i>25.1</i> 16.3	<i>23.8</i> 18,4	<i>23.4</i> 17.5	22.4 16.4	21.2 15.9	20.2 1 <b>7.4</b>	19.7 10.8	18.3 14.1	* 17.5 13.8	Italie ²² Luxembourg
23.2 6 21.9	22.2	22.0	22.7	20.1	20.6	22.1	22.9	25.0	17.4	12.4	12.1	13.7	Malte
18.5	16.9	14.6	16.0	15.1	15.1	14.8	14.5	13.6	13.3	<i>8.1</i> 1 <b>3.</b> 1	18.9 12.2	11.4	Monaco Pays-Bas ⁷⁴
1 <i>5.7</i>	14.7	13.2	13.3	14.1	13,2	13.8	12.7	12.2	11.0	12.1	11.0	11.2	Norvège
16.1 ²⁸ 41.9	13.2 32.9	11.8 29.3	$\begin{array}{c} 13.2 \\ 31.3 \end{array}$	$\frac{12.8}{31.0}$	$\begin{array}{c} 12.1 \\ 20.5 \end{array}$	12.1 29.4	10.2 29.0	$\begin{array}{c} 11.4 \\ 26.8 \end{array}$	11.3 27.0	10.9 27.1	10.7 26.7	11.0 24.4	Pologne ⁷⁵ Portugal
21.6 38.6	1 <i>7.7</i>	15.8	17.1	16.2	16.2	15.9	15.6	15.2	14.5	14.9	18.3	16.4	Roumanie
29.0	29.3	$\begin{array}{c} 8.3 \ 25.8 \end{array}$	28.0	7.7 $28.1$	16.6 $27.1$	3.4 26.2	3.5 $25.0$	10.1 23.1	10.5 22.2	3.2 21.3	3.3 20.4	* 20.0	Saint-Marin Espagne
18.8 1 <b>5.9</b>	<i>16.2</i> 1 <b>3.4</b>	<i>12.5</i> 11. <b>7</b>	15.0 12.0	<i>13.9</i> 11. <b>5</b>	<i>12.8</i> 12.0	<i>12.6</i> 1 <b>2.2</b>	<i>12.1</i> 11. <b>4</b>	<i>11.3</i> 11. <b>3</b>	<i>10.3</i> 10.6	10.0 10.0	$9. ilde{5}$	10.2	Svède Suisse
													Royaume-Uni
23.4	22.6	18.4 8 <i>21.3</i>	21.2	20,2	1 <b>9.4</b> 22.8	18.4 22.9	17.6 19.8	16.6 19.8	16.0 19.5	1 <b>5.6</b> 16.6	1 <b>5.</b> 1 17.8	* 14.5 16.3	Angleterre et Galles Irlande du Nord
<b>26.7</b> 11.4	<b>24.0</b> 10.7	<b>20.2</b> <i>10.2</i>	<b>22.7</b> 10.4	<b>22.2</b> 10.4	21.2 10.5	20.3 10.2	19.4 10.1	18.1 10.1	18.2 10.1	16.4 9.7	16.0 10.0	15.0 * 9.4	Ecosse
1117	10.7	10.2	10.4	10.4	10.0	10.2	10.1	10.1	10.1	9.7	10.0	9.4	Yougoslavie OCEANIE
20.1	11.8	10.1	11.6	8.2	8.3	12.3	12.3	9.2	11.2	24.1	12.8	11,2	Samoa américaines
17.6	15.0	13.1	14.2	14.4	14.2	12.7	12.6	11.8	11.9	12.1	11.3	• • •	Australie ⁷⁶
⁶ 16.0 <i>22</i> .7	³ <b>8.6</b> 16.9	14.2	19.0	18.3	12.1	11.1	15.2	14.5	12.1	12.3	10.9	27.2	lles Cook Fidji
18. <i>7</i>	16.0	13.8	17.7	12.3	16. <i>7</i>	12.7	11.2	1 <i>5</i> .8	23.8	13.6	16.7	10,0	Guam Nouvelle-Hébrides
18.8	¹¹ <i>5.2</i> 15.9	12.0	5.2	4.9	120	4.0	22.5	32.8					Population non indigène
8 26.6	11 43.1	13,3	15.2	14.1	13.9	12.9	12. <i>7</i>	13.0	11.9	11.1	12.0	12.1	Nouvelle-Zélande lie Nioué
11 1.5	* 16.0	18.7 $32.0$	16.3	18.3	21.9	16.3	$\substack{18.9 \\ 2.2}$	$\substack{18.2\\1.7}$	21.1	17.9	12.1	23.5	lles du Pacifique ⁷⁸ Tonga ⁷⁹
• • •	•••	• • •	•••	•••	•••	•••	• • •	• • •			39.3	• • •	lles Wallis et Futuna
•••	•••	•••	• • •	•••	• • •	•••	• • •	•••	7.3	3.8	6.9	• • •	Samoa-Occidental

[Voir les notes à la page suivante.]

# Late foetal deaths and late foetal death ratios (continued) — Morts fœtales tardives et rapports de mortinatalité (suite)

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Civil registration data said to be relatively complete are coded "C", those said to be unreliable (incomplete) are coded "U". The code does not apply to estimated data. For further details, see Chapter II.
- ² Live-born infants dying before registration of birth are included among late foetal deaths but are excluded from live births used in the computation of ratios.
- ³ Two-year average.
- ⁴ Corresponding ratio for 54 urban communes, representing about one-fourth of the Algerian population at the 1960 census and about one-third at mid-1963, is 42.8.
- ⁵ Ratio(s) computed on number of baptisms recorded in Roman Catholic church registers.
- ⁶ Three-year average
- ⁷ Live-born infants dying within 24 hours of birth are included among late foetal deaths but are excluded from live births used in computation of ratios.
- ⁸ Four-year average.
- ⁹ Data are for a compulsory registration area of 36 towns and townships which comprises about 12 per cent of total population and is not representative of Ghana.
- 10  Ratio(s) not computed by the Statistical Office of the United Nations.
- $^{10\mathrm{a}}$  Data are believed to be complete only for Tananarive which represents a relatively small proportion of the total.
- ¹¹ One year only.
- ¹² Excluding data for Ifni, shown separately hereunder, which was returned by Spain to Morocco, under a treaty signed on 4 January 1969.
- ¹³ Northen part of former Spanish Protectorate.
- 14 The former French Protectorate.
- ¹⁵ Prior to 1961, data include mainly the non-African population which represents a very small proportion of the total. The civil registration facilities were extended to entire population in 1961.
- ¹⁶ For African population only.
- 17 Prior to 1962 and beginning 1966, data are deaths of foetuses of 180 days' (6 calendar months' or 26 weeks') or more gestation.
- ¹⁸ Comprising the former Colony.
- 19 For Freetown only
- 20 Prior to 1966, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ²¹ Beginning 1955, data exclude Algerian refugees temporarily in the country, estimated at about 170 000 in 1960 and all departed from the country by 30 June 1962.
- ²² Data are deaths of foetuses of 180 days' (6 calendar months' or 26 weeks') or more gestation.
- 23 Beginning 1965, data are based on hospital records.
- ²⁴ Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- ²⁵ Prior to 1956, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 26  Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 27 Ratios for 1950–1965 are computed on live births registered during the period 1951–1964 tabulated by year of occurrence. For completeness of birth registration, see Table 11.
- $^{\rm 28}$  Ratios based on all foetal deaths, irrespective of gestational age.
- $^{28\text{a}}$  Computed on live births tabulated by registration.
- ²⁹ Prior to 1965, ratios are computed on births which are estimates based on analysis of 1943 and 1953 population census returns and application of an assumed rate of growth.

#### NOTES

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ La lettre "C" désigne des données relativement complètes et la lettre "U" des données discutables (incomplètes). Le code ne s'applique pas aux estimations. Pour plus de détails, voir Chapitre II.
- ² Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance pour établir le nombre des morts fœtales tardives, mais non celui des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports.
- ³ Moyenne pour deux ans.
- Le rapport correspondant pour 54 communes urbaines, représentant environ le quart de la population algérienne au recensement de 1960 et environ le tiers à la mi—1963, est de 42,8.
- ⁵ Taux calculé(s) d'après le nombre de baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- ⁶ Moyenne pour trois ans.
- 7 Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance pour établir le nombre des morts fœtales tardives, mais non celui des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports.
- ⁸ Moyenne pour quatre ans.
- 9 Les données se rapportent à une zone où l'enregistrement est obligatoire; cette zone comprend 36 villes et municipalités comptant 12 p. 100 environ de la population totale et n'est pas représentative de l'ensemble du Ghana.
- 10 Le calcul de ce(s) rapport(s) n'a pas été fait par le Bureau de statistique de l'ONU.
- 10a Les données ne sont vraisemblablement complètes que pour Tananarive, qui représente un pourcentage relativement faible du total.
- ¹¹ Pour une année seulement.
- ¹² Non compris Ifni, restitué par l'Espagne au Maroc en vertu d'un traité signé le 4 janvier 1969, et qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
- 13 Partie septentrionale de l'ancien protectorat espagnol.
- 14 Ancien protectorat français.
- 15 Pour les années antérieures à 1961, les données concernent principalement la population non africaine qui représente une proportion très faible du total. Les services de l'état civil ont été étendus à l'ensemble du pays en 1961.
- ¹⁶ Population africaine seulement.
- 17 Pour les années antérieures à 1962 et à partir de 1966, morts fætales survenues après 180 jours (6 mois civils ou 26 semaines) au moins de gestation.
- 18 Y compris l'ancienne colonie.
- 19 Freetown seulement.
- 20 Pour les années antérieures à 1966, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ²¹ A partir de 1955, non compris les réfugiés algériens temporairement dans le pays, au nombre de 170 000 en 1960 (estimation) et qui, au 30 juin 1962, avaient tous quitté le pays.
- 22 Morts fœtales survenues après 180 jours (6 mois civils ou 26 semaines) au moins de gestation.
- 23 A partir de 1965, les données sont fondées sur les registres des hôpitaux.
- 24 Non compris les touristes et les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 25 Pour les années antérieures à 1956, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 26 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 27 Les rapports pour 1950–1965 sont calculés sur la base des naissances vivantes enregistrées au cours de la période 1951–1964 et classées selon l'année de l'événement. Pour la complétude de l'enregistrement des naissances, voir le tableau 11.
- 28 Les rapports sont calculés d'après l'ensemble des morts fætales, quelle que soit la durée de gestation.
- 28a Calculé d'après les naissances vivantes classées selon l'année de l'enregistrement.
- 29 Pour les années antérieures à 1965, les rapports sont calculés d'après un chiffre estimatif des naissances, fondé sur l'analyse des résultats des recensements de population de 1943 et de 1953 auxquels on a appliqué un taux de croissance hypothétique.

## 32. Late foetal deaths and late foetal death ratios (continued) — Morts fœtales tardives et rapports de mortalité (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- ³⁰ Live-born infants dying before registration of birth are included among late foetal deaths but are excluded from live births used in computation of ratios. For 1955–1965, such infants known to have breathed numbered 59, 58, 57, 76, 68, 67, 61, 49, 71, 57 and 87, respectively; those whose ability to breathe was not reported numbered 193, 160, 64, 62, 74, 74, 71, 106 and 97 for 1955–1963, respectively.
- 31 Registration estimated to be only 25-30 per cent complete.
- ³² Live-born infants dying before registration of birth are included among late foetal deaths but are excluded from live births used in computation of ratios. For 1955–1965, such infants known to have breathed numbered 74, 55, 60, 52, 56, 77, 78, 75, 59, 69 and 60, respectively; those whose ability to breathe was not reported numbered 104, 89, 154, 126, 98, 101, 94, 91 and 119 for 1955–1963, respectively.
- 33 Except for Curação since 1957, live-born infants dying before registration of birth are included among late foetal deaths but are excluded from live births used in computation of ratios. Ratios are computed on live births which include those among residents outside the country if listed in a Netherlands Antilles population register.
- 34 Data are all foetal deaths irrespective of gestational age although registration is compulsory only for deaths of foetuses of 28 weeks' or more gestation.
- 35 Beginning 1963, data are based on hospital records.
- ³⁶ Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder; numbers also exclude tribal Indian population, numbering 62 187 in 1960 but beginning 1966, ratios computed on live births including them.
- 37 Prior to 1958, data are deaths of foetuses of 5 lunar months, (20 weeks') or more gestation.
- ⁸⁸ Excluding Anguilla.
- ³⁹ Prior to 1954, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 40 Ratio computed on live births which have been adjusted for under-registration; for details, see Table 11.
- 41 Data based on burial permits but ratios computed on number of baptisms recorded in Roman Catholic church registers.
- ⁴² Excluding nomadic Indian tribes. Prior to 1955, excluding Galápagos Islands, and prior to 1954, also Provinces of Napo Pastaza, Morona Santiago and Zamora Chinchipe.
- 43 Ratio based on deaths of foetuses of 180 days' (6 calendar months' or 26 weeks') or more gestation.
- 44 Excluding Amerindian population, shown separately hereunder.
- 45 Data are based on burial permits and exclude Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- 46 Registration, as measured by burial permits, estimated to be 50 per cent complete.
- ⁴⁷ Excluding Indian and Negro population living in tribes, estimated at 26 000 in 1950–1958, 38 000 in 1959–1962, and numbering 32 006 at 1964 census.
- 48 Excluding Indian jungle population numbering 56 705 in 1950 and estimated at 31 800 in 1961.
- ⁴⁹ Data are for a changing number of towns having a population of approximately 1 million for 1950–1952, 2 million for 1953–1961 and 1963, 1 155 000 for 1962, 3 million for 1964–1965 and 4 million for 1966–1968.
- 50 Data are for selected ("Proclaimed") urban areas in which the registrar is a medical practitioner.
- ⁵¹ Ratio computed on births which include late foetal deaths.
- ⁵² Estimate, based on a survey conducted in Government hospitals.
- ⁵³ Prior to 1963, data are all foetal deaths irrespective of gestational age.
- ⁵⁴ Prior to 1958, data are for Jewish population only. Prior to 1963, excluding Bedouins in the Negev.

#### **NOTES** (suite)

- 30 Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance pour établir le nombre des morts fætales tardives, mais non celui des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports. Pour 1955–1965, le nombre d'enfants dont on sait qu'ils ont respiré s'établit comme suit: 59, 58, 57, 76, 68, 67, 61, 49, 71, 57 et 87, respectivement; pour ceux dont on ignore s'ils ont pu respirer, les chiffres correspondants sont: 193, 160, 64, 62, 74, 74, 71, 106 et 97 pour 1955–1963, respectivement.
- 31 On estime que 25 à 30 p. 100 seulement des morts fœtales tardives sont enregistrées.
- 32 Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance pour établir le nombre des morts fœtales tardives, mais non celui des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports. Pour 1955–1965, le nombre d'enfants dont on sait qu'ils ont respiré s'établit comme suit: 74, 55, 60, 52, 56, 77, 78, 75, 59, 69 et 60, respectivement; pour ceux dont on ignore s'ils ont pu respirer, les chiffres correspondants sont: 104, 89, 154, 126, 98, 101, 94, 91 et 119 pour 1955–1963, respectivement.
- 33 Sauf pour Curação depuis 1957, il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance pour établir le nombre des morts fœtales tardives, mais non celui des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports. Les rapports sont calculés sur la base d'un chiffre des naissances vivantes qui comprend les naissances parmi les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population des Antilles néerlandaises.
- 34 Les données concernent toutes les morts fœtales, quelle que soit la durée de gestation; mais l'enregistrement n'est obligatoire que pour les morts fœtales survenues après 28 semaines au moins de gestation.
- 35 A partir de 1963, les rapports sont fondés sur les registres des hôpitaux.
- ³⁶ Non compris la zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte; il n'est pas tenu compte non plus des Indiens vivant en tribus (62 187 en 1960) pour établir le nombre des morts fœtales; toutefois à partir de 1966, ils sont compris dans le nombre des naissances vivantes qui sert au calcul des taux.
- 37 Pour les années antérieures à 1958, les données se rapportent aux morts fœtales survenues après cinq mois lunaires (20 semaines) au moins de gestation.
- 38 Non compris Anguilla.
- 39 Pour les années antérieures à 1954, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 40 Rapports calculés sur la base des naissances vivantes, ajustées pour tenir compte des lacunes de l'enregistrement; pour plus de détails, voir tableau 11.
- ⁴¹ Les données sont fondées sur les permis d'inhumer, mais les rapports sont calculés d'après le nombre de baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- ⁴² Non compris les tribus d'Indiens nomades. Pour les années antérieures à 1955, non compris les îles Galápagos et, pour les années antérieures à 1954, non compris également les provinces de Napo Pastaza, Morona Santiago et Zamora Chinchipe.
- 43 Les rapports sont fondés sur les morts fœtales survenues après 180 jours (6 mois civils ou 26 semaines) au moins de gestation.
- 44 Non compris les Amérindiens, qui font l'objet d'une rubrique distincte.
- 45 Les données sont fondées sur les permis d'inhumer et ne tiennent pas compte des Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- 46 On estime, d'après les permis d'inhumer, que 50 p. 100 des morts fœtales tardives sont enregistrées.
- ⁴⁷ Non compris les Indiens et les Noirs vivant en tribus, au nombre de 26 000 en 1950–1958, de 38 000 en 1959–1962 (estimations) et de 32 006 au recensement de 1964.
- 48 Non compris les Indiens de la jungle au nombre de 56 705 en 1950 et de 31 800 en 1961 (estimation).
- ⁴⁹ Les données se rapportent à un nombre variable de villes, qui comptaient environ 1 million d'habitants en 1950–1952, 2 millions en 1953–1961 et en 1963, 1 155 000 en 1962, 3 millions en 1964–1965 et 4 millions en 1966–1968.
- 50 Les données se rapportent à certaines zones urbaines à régime spécial ("Proclaimed") où l'officier d'état civil est un médecin.
- 51 Les taux sont calculés sur la base d'un chiffre des naissances qui comprend les morts fœtales tardives.

  22 Estimation fondée que une appuiste monte dans les hânitaux du gouverne.
- 52  Estimation fondée sur une enquête menée dans les hôpitaux du gouvernement.
- 53 Pour les années antérieures à 1963, les données se rapportent à l'ensemble des morts fœtales, quelle que soit la durée de gestation.
- 54 Pour les années antérieures à 1958, population juive seulement. Pour les années antérieures à 1963, non compris les Bédouins du Néguev.

## 32. Late foetal deaths and late foetal death ratios (continued) Morts fœtales tardives et rapports de mortalité (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- ⁵⁵ Prior to 1963, data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ⁵⁶ Two-year average. 1955–1959 average ratio for Jewish population only is 14.6.
- ⁵⁷ Data are for Japanese nationals in Japan only. Prior to May 1952, excluding Tokara Archipelago, and prior to 1954, Amami Islands, both acquired from the Ryukyu Islands on 5 December 1951 and 25 December 1953, respectively.
- ⁵⁸ Data are foetal deaths recorded by Health Service only.
- 59 Former mandated territory administered by the United Kingdom, until Armistice of 1949.
- 60 Comprising that part of Palestine under Egyptian (United Arab Republic) administration following the Armistice of 1949 until June 1967 when it was occupied by Israeli military forces.
- ⁶¹ Data include reports from sources other than civil registers.
- ⁶² Beginning 1953, ratios computed on live births tabulated by year of occurrence.
- 63 Data relate only to the former colony of Aden excluding the islands of Perim and Kamaran but including military personnel and population of the port.
- ⁶⁴ Data are for a changing territory representing about 97 per cent in 1957, 90 per cent in 1963 and 70 per cent in 1965.
- 65 For Jersey only.
- 66 Based on live births excluding infants born alive after less than 28 weeks' period of gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 24 hours of birth.
- 67 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ⁶⁸ Including data for nationals temporarily outside the country.
- ⁶⁹ Data are deaths of foetuses of 24 weeks' or more gestation.
- 70  Ratios computed on data including live births among national armed forces outside the country.
- ⁷¹ Includes data for East Berlin.
- 72 Including residents of Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 73 Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 74 Including events among residents outside country if listed in a Netherlands population register.
- ⁷⁵ Ratios for 1950–1959 computed on live births which have been adjusted for under-registration; for details, see Table 11.
- ⁷⁶ Prior to 1967, excluding full-blooded aborigines, estimated at 40 081 in June 1961 and 49 036 in June 1966.
- 77 Data are for years ending 31 March.
- ⁷⁸ Excluding events among United States military personnel, their dependants and contract employees.
- ⁷⁹ For Tongan population only.

#### **NOTES** (suite)

- 55 Pour les années antérieures à 1963, données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ⁵⁶ Moyenne pour deux ans. Pour 1955–1959, le taux moyen pour la population juive seulement est de 14.6.
- ⁵⁷ Ne concerne que les ressortissants japonais se trouvant au Japon. Pour la période antérieure à mai 1952, non compris l'archipel des Tokara et, pour les années antérieures à 1954, les îles Amami, détachées des îles Ryû-kyû et rattachées au Japon le 5 décembre 1951 et le 25 décembre 1953, respectivement.
- 58 Les données ne concernent que les morts fœtales enregistrées par le Service de santé.
- 59 Ancien territoire sous mandat administré par le Royaume-Uni jusqu'à l'armistice de 1949.
- ⁶⁰ Comprend la partie de la Palestine administrée par l'Egypte (République arabe unie) après l'armistice de 1949 jusqu'en juin 1967, date à laquelle elle a été occupée par les forces armées israéliennes.
- 61 Les données comprennent des renseignements provenant de sources autres que les registres de l'état civil.
- 62 A partir de 1953, les rapports sont calculés sur la base des naissances vivantes classées selon l'année de l'événement.
- 63 Les données ne concernent que l'ancienne colonie d'Aden et ne comprennent pas Perim et l'île de Kamaran; toutefois, il est tenu compte des militaires et de la population du port.
- 64 Les données se rapportent à un territoire variable, qui comptait environ 97 p. 100 de la population totale en 1957, 90 p. 100 en 1963 et 70 p. 100 en 1965.
- 65 Jersey seulement.
- ⁶⁶ Les données sont fondées sur un chiffre des naissances vivantes qui ne tient pas compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- ⁶⁷ Non compris les îles Féroé et le Groenland qui font l'objet de rubriques distinctes.
- ⁶⁸ Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- 69 Morts fætales survenues après 24 semaines au moins de gestation.
- 70 Les rapports sont fondés sur des données qui tiennent compte des naissances vivantes parmi les militaires nationaux hors du pays.
- 71 Y compris Berlin-Est.
- 72 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 73 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 74 Y compris les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 75 Les rapports pour 1950–1959 sont calculés d'après un chiffre des naissances vivantes ajusté pour tenir compte des lacunes de l'enregistrement; pour plus de détails, voir le tableau 11.
- 76 Pour les années antérieures à 1967, non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 et de 49 036 en juin 1966 (estimations).
- 77 Les données se rapportent à des périodes annuelles se terminant le 31 mars.
- 78 Non compris les morts fœtales survenues dans les familles des militaires et des agents contractuels des Etats-Unis.
- ⁷⁹ Tongans seulement.

### MORTALITE FŒTALE

## 33. Late foetal deaths by age of mother: 1963-1968 Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère: 1963-1968

["Late foetal deaths" are those of at least 28 weeks' gestation. Foetal deaths of unknown gestational age are included. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 39. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — « Les morts fætales tardives » sont celles qui surviennent après 28 semaines de gestation au moins. Les données du présent tableau comprennent les morts fætales survenues après une période de gestation de durée inconnue. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 99. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and year			A	GE OF MO	THER (in ye	ars) — AGE	DE LA MER	E (en année	s)		
Continent, pays et année	All ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45–49	50 <b>+</b>	Unknown Inconnu
AFRICA AFRIQUE											
<b>Algeria</b> ¹ — Algérie ¹ Algerian population — Population algérienne											
1964 1965	8 014 7 940	4 8	929 934	1 651 1 470	1 522 1 311	1 405 1 478	896 935	452 404	124 98	33 40	998 1 262
Madagascar											
1964 19	3 940	17	691	741	903	711	532	229	43		73
Mauritius — Maurice											
Island of Mauritius — He Maurice											
1965 †	1 55 <i>7</i>	2	197	386	306	282	271	101	12	• • •	• • •
Namibia — Namibie Coloured population —											
Population de couleur 1963 White population —	21		1	6	3	5	4	2	_	<del></del> .	
Population blanche	18			4	4	_	6	4		_	_
Réunion 1, 2, 3											
1964	82 <i>4</i>		44	136	177	191	158	92	8	1	17
1965	846		44 50	149	168	174	170	108	12	1	
1966	941	1	87	156	204	180	174	121	11	_	14 7 8
1967	882	_	69	152	175	208	156	102	11	1	8
South Africa — Afrique du Sud Coloured population — Population de couleur											
1963White population —	1 854	4	227	433	434	337	281	108	28	2	_
Population blanche	988	2	70	287	245	184	137	55	8		_
Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud European population † — Population européenne †	-			_	_				_		
1964	33 42		1 5	5 1 I	7 10	8 6	6 4	1 -	1	_	4 5
1966	36	_	i	ii	5	5	6	_	<u>'</u>	_	8
1967	31		2	ii	7	3	4	1			3
1968	34	_	1	7	2	2		_		_	22
Spanish North Africa — Afrique du Nord espagnole Ceuta											
1963 †	55		2	5	20	14	$oldsymbol{g}$	4	1		_
1966 *	41		3	7	10	8	11	4 2	-	_	_
1967 *	41	1	1	3	12	12	7	3	2	_	_
1963 †	<i>57</i>		6	11	11	16	10	3		_	_
1964 †	53	_	1	$\epsilon$	11	11	17	7			
1965 † 1966 *	29 28	_	2	$^{5}_{6}$	7 8	6_5	7 8	<b>2</b>	_	_	
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD											
Barbados † — Barbade †											
1963	114	_	24	20	1 <i>7</i>	19	18	11	2		3
1964	121	1	21	21	24	20	18	16			_
1965	134		24	23	25	19	25	1 <i>7</i>	1		

# 33. Late foetal deaths by age of mother (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year			A	GE OF MO	THER (in yea	ars) — AGE	DE LA MER	E (en année	rs)		
Continent, pays et année	All ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50 <del>+</del>	Unknown
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
Canada 4											
1963	5 467	2	401	1 240	1 247	1 094	958	464	40	1	20
1964	5 265	1	365	1 196	1 234	1 068	874	449	53	_	25
1965 1966		1 3	361 393	1 032 1 014	1 082 945	883 <i>77</i> 3	765 694	396 358	55 45	1	1 <i>7</i> 16
1967	4 065	3	375	1 105	915	721	602	294	41	1	8
Costa Rica ⁶ 1966	926	3	119	191	169	171	189	66	1	!4	<b>~</b> 4
1700	320	9	110	101	100	1/1	100	00		4	4
Cuba †											
1963		17	850	1 467	1 236	1 026	807	330	50	1	88
1964	5 579	20	747	1 407	1 146	1 029	802	319	55	1	53
Dominican Republic† —											
République Dominicaine †	0.050		~~~	001	222		242				
1963		<u> </u>	595	864	628	460	212	72	13	1	13
1964		31	602 207	900 229	623 341	503 182	214 121	87 5	11 34	5 5	26 1 352
1966		3	323	472	346	250	187	59	7	2	1 457
1967	4 233	7	692	936	$7\dot{4}5$	583	463	134	24	$\boldsymbol{6}$	643
1968	4 291	7	689	1 032	784	647	421	145	21	1	544
El Salvador											
1963	1 242	7	194	314	293	177	153	52	2	8	42
1964		2	182	305	297	216	182	47	13		44 56
1965		3	201	326	266	213	185	48	11	2	
1966		2	213	330	241	185	160	43	11	_	50
1967 1968		<del>-</del>	195 206	302 312	274 272	186 204	189 161	46 58	13 10	<u></u>	40 83
1700	7 011	4	200	012	212	204	101	50	10	1	00
Greenland — Groenland											
1963			3	1	3	5	5	5	4 1	_	_
1964		_	1 2	4 8	3 2	8 6	7 3	5 3	<u> 1</u>	_	_
1965	. 44	_	~	8	~	U	J	J		_	_
Guadeloupe ^{2, 3, 6}											
1964			36	66	71	80	93	48	6	1	3
1965		1	$\frac{46}{50}$	64	84	99	76	52	10	_	4 5
1966 1967		_	52 47	$\frac{96}{101}$	103 92	97 92	89 93	48 46	8 5	_	9 8
1707	101		41	101	0.0	0.2	00	40	Ü		Ü
Guatemala											
1963		13 12	1 022	1 390	1 186	1 014	721	275	48	10	100
1964 1965		7	995 993	1 498 1 442	1 212 1 226	1 024 977	752 807	281 311	48 54	11 11	151 112
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		•	000	* 77~	1 220	011	007	011	04	**	11~
Jamaica — Jamaïque				4 8 9					_		_
1963 †	779	4	135	176	153	138	105	52	$\epsilon$	1	g
Martinique ^{2, 3, 6}											
1964	423	_	22	60	80	96	97	58	6		4
1965		2	33	55	80	92	77	53	11	_	4
1966 1967			41 33	$rac{60}{56}$	77 59	88 79	$\begin{array}{c} 105 \\ 55 \end{array}$	57	4,		
190/	. 330	1	99	90	09	19	99	48	4	Z	1
Mexico † 7 — Mexique † 7											
1963		174	3 803	8 523	8 302		005		897	33	2 404
1964		93 70	4 331 4 333	8 756 9 077	8 806 9 046		756 424		152 310	39 37	2 724 3 022
1966		41	4 455	9 295	8 977	12	424 735		496	53	3 747
1967	42 777	68	4 902	10 706	10 795	13	644	2 8	513	44	105
1968	43 367	67	4 497	10 861	11 388	14	030	2.	441	33	50
Netherlands Antilles ^{8, 9} —											
Antilles néerlandaises 8, 9											
1963		_	4 7	25	32	30	19	11	1		_
1966	. 129		$\gamma$	26	30	26	27	13			

# 33. Late foetal deaths by age of mother (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year			A	GE OF MO	THER (in yea	ars) — AGE	DE LA MER	E (en année	s)		
Continent, pays et année	All ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45–49	50 +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
Panama 10											
1963	228	1	31	64	58	37	22	6	2		. 7
1964	239 267	_	$\frac{46}{35}$	$rac{60}{91}$	$\frac{54}{60}$	47 35	17 28	$_{9}^{\gamma}$	1		. 7 8
1965	225	1	33	$\frac{g_1}{61}$	44	33 48	20 21	10	1		$\frac{6}{6}$
1967	232		32	$\overset{\circ}{75}$	$5\overline{2}$	$\frac{75}{35}$	20	$\ddot{g}$	_		$reve{g}$
1968	236	3	37	<i>55</i>	53	38	32	12	1	_	5
Canal Zone 11 —											
Zone du Canal ¹¹ 1963	11			5	4	2	_			****	_
1964	14		2	1	4	2	2	2	1	_	
1965	8	_	2	i	1	ī	2	ī	<del>.</del>	_	
1966	8			2	2	2	1	1			_
1967	8	_	1	3	1	2	1	-	_		_
1968	2		1		1	_		<del></del>	_		_
Puerto Rico 12 — Porto Rico 12											
1963	2 157	4	275	571	434	336	345	161	31		
1964	2 084	$\dot{\boldsymbol{6}}$	299	545	417	288	332	166	31	_	
1965	2 017	2	268	579	410	292	272	161	33		_
1966	1 766	1	264	483	348	281	244	115	30	_	_
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago											
1963	882	1	106	207	200	154	138	54	8		14
1964	853	3	113	204	182	145	131	47	4		24
1965	808	2	79	193	182	164	115	48	5		20
1966	742	1	73	193	161	126	106	47	7		28
1967	709	ı	89	187	156	124	94	45	2		11
United States 12 — Etats-Unis 12											
1963	64 640	209	8 243	17 493	14514	11 711	8 771	3 371	321	7	13
1964		212	8 803	18 124	14756	11 670	8 574	3510	282	13	13
1965		214	8644	$16\ 835$	13 166	10 409	7 861	3 414	316	13	13
1966		236	8 815	16 020	12 196	9 188	6 980	2 930	272	13	13 13
1967	54 934	222	8 709	$16\ 185$	11 817	8 561	6 430	2724	286	13	18
United States Virgin Islands ¹² — Iles Vierges américaines ¹²											
1963	48	1	6	8	13	9	8_	3			-
1964	52	_	2 8	11	$\frac{19}{2}$	13	5	2		_	
1965 1966	61 62	_	8 3	29 24	$\frac{\gamma}{11}$	7 12	7 7	3 4		_	
1700	02		3	24	11	12	,	4	1	_	_
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD											
Argentina — Argentine											
1963	11 642	39	899	1 844	1 813	1 624	1 213	516	91	17	3586
1964		28	876	1 774	1 820	1 576	1 210	540	78	25	3990
1965		47	924	1 804	1 880	1 599	1 404	583	91	19	3 179
1966	11 033	54	1 085	1 834	1 824	$1\ 593$	1 395	578	71	10	2589
Chile † — Chili †											
1963	7 395	30	753	1 374	1 383	$1\ 456$	$1\ 197$	581	93	10	518
1964	6 839	30	679	1 359	1 263	1 309	1 114	527	95	7	456
1965 1966	6 657 6 940	21 31	681 694	1 356	1 253 1 365	1 201	1 141	523 510	90	8	383 367
1967	6 550	$\frac{31}{15}$	683	1 437 1 355	1 324	1 273 1 085	1 168 1 114	522	80 85	$\frac{15}{6}$	361
		10	000	1 000	1 024	1 000	1 114	000	00	U	501
Colombia † 14 — Colombie † 14 1963	11754	11	1 000	0 6 10	a sos	0 000	1 700	ero	101		EGO
1964		14 17	1 233 1 240	2 649 2 429	2 505 2 475	2 225 2 112	1 780 1 725	$658 \\ 691$	124 119	$\frac{6}{14}$	560 633
1965		14	$\frac{1}{1}\frac{240}{296}$	$\begin{array}{c}z&4z9\\2&599\end{array}$	$\begin{array}{c} z & 475 \\ 2 & 582 \end{array}$	$\begin{array}{c} z & 11z \\ 2 & 045 \end{array}$	$\frac{1}{1}$	655	119 123	4	472
1966		11	1 534	3 179	3 370	2 720	2 413	968	204	$\frac{7}{4}$	738
1967		26	1 627	3 326	3 452	2813	$\frac{7}{2}\frac{7}{5}\frac{7}{80}$	1 013	177	4 8	557
Ecuador 11, 15 — Equateur 11, 15					•						
1965	5 400	9	803	1 394	1 267	847	710	266	60		40
1966		11	561	1 017	939	639	524	207	47	4 4 7	522
1967	4 654	8	518	969	945	688	$5\tilde{5}\tilde{5}$	222	$\tilde{5}6$	$\tilde{7}$	686
170/	4 034	ō	918	909	949	088	000	zzz	00	1	086

# 33. Late foetal deaths by age of mother (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year			A	GE OF MO	THER (in yea	ars) — AGE	DE LA MER	E (en année	s)		
Continent, pays et année	All ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 <del>+</del>	Unknowr
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)											
French Guiana ^{1, 2}											
Guyane française 1, 2				_	_	_					
1964 1965	53 57		12 7	$rac{6}{1}$	$rac{6}{14}$	8 12	8 13	$_{6}^{\gamma}$		-	$rac{6}{3}$
1966	66		8	13	13	14	12	1	1		4
1967	56	1	3	14	12	13	5	5		_	<i>4</i> <i>3</i>
Iruguay ¹¹											
1963	1 089	2	83	185	237	255	178	76	9	1	63
1964	1 111	5	90	212	198	251	190	75	13		77
1965	981 952	2 5	83 69	182 178	221 205	196 199	153 170	83 81	16 14	1	45 30
	332	J	0.0	170	200	100	170	01	14	1	30
enezuela † ^{11, 16}	= 040		4 000	1 000	4 #0#	4 000	4 400		4.4		
1964	7 218 7 717	44 34	1 036	1 639	1 585 1 686	1 332	1 107	369	72 22	7	27
1966 1967	7 717 7 769	34 44	1 102 1 134	1 727 1 752	1 686 1 669	1 369 1 346	1 244 1 262	442 464	87 79	8 5	18 14
		74	- 104	- 100	- 000	- 040	2 202	404	10	U	14
ASIA ASIE											
urma — Birmanie											
Towns 17 — Villes 17	9 500		201	100	500	100	201	100	10		
1963 †	2 588	_	231	423	500	432	384	138	16		464
aq — Irak											
1963 11	900	2	29	100	154	251	172	50	1		141
1964 1965	742 506		38 20	129 76	180 112	172	103	37	$\epsilon$	1	76
1966 11	885	2	$\frac{20}{55}$	134	195	114 193	118 208	34 52	4 7	1 2	26 37
1967 11	1 060	$\tilde{\tilde{s}}$	74	163	182	272	$\stackrel{\sim}{196}$	$6\widetilde{7}$	18	$\tilde{\tilde{s}}$	80
rael — Israël											
1963	859	1	39	180	241	1 <i>7</i> 8	140	62	7	1	10
1964	875 ~		4	178	209	230	134	62	9	5	14
1965	951	37		215	217	227	154	68	16	1	16
1966 1967	854 861	2 1	76	184	201	192	13 <i>7</i>	42	11	-	9
1968	844		69 31	183 202	209 181	194 194	1 <i>27</i> 143	51 63	14 18	1	12 12
apan ¹⁸ — Japon ¹⁸											
1963	44 764	11	959	11 848	19 028	9 122	2 904	<i>77</i> 0	63	5	54
1964	42 151	8	812	11 495	17 547	8 737	2 763	670	55	6	58
1965	39 955	16	81 <i>7</i>	11 105	16 298	8 240	2710	648	57	11	53
1966	30 818	12	883	8 480	12 161	6 266	2 343	558	51	5	59
1967	36 738	6	8 <i>57</i>	9 153	15 663	7 677	2 730	558	32	1	61
uwait — Koweït											
1967	307		34	63	90	73	36	. 7	<u></u>		1
1968	422		45	99	106	80	$\gamma_5$	11	5		1
hilippines ¹⁹											
1963		4	438	1 566	1 543	1 325	1 085	545	4	4	$5\ 495$
1964 1965		2	432	1 427	1 501	1 278	1 071	435	9		5 153
1966		88 1	624 539	1 891 1 683	2 011 1 862	1 706 1 529	1 417 1 301	594 490	26 11		5 857
1967		8	579	$\frac{1}{1}\frac{695}{695}$	1866	1 515	1 323	528	10		4 604 4 701
ngapore † 20 — Singapour † 20											•
1967	549		2	1 <i>7</i>	20	30	15	3	2	_	460
1968	501		36	93	1 <i>27</i>	99	<i>7</i> 3	33	6	1	33
hailand † — Thaïlande †											
1963	1 849	12	82	300	306	251	206	84	18	4	586
1964	1 589	13	65	203	258	201	170	87	7		585
1965 1966	1 846 2 310	2 4	72 120	218 320	276 333	206 296	166 211	91	19	2 3	794
1700	2 310	4	120	320	555	290	244	138	33	3	819

## MORTALITE FŒTALE

# 33. Late foetal deaths by age of mother (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year Continent, pays et année	AGE OF MOTHER (in years) — AGE DE LA MERE (en années)											
	All ages Tous âges	15	15–19	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45–49	50 <b>+</b>	Unknown Inconnu	
EUROPE						*****						
Austria — Autriche												
1963		2	132	476	392	318	308	1 <i>77</i>	9	_	_	
1964		1	113	456	351	313	297	146	9	_	1	
1965		_	110 138	385 351	362 352	291 270	264 224	144 126	9 9	_		
1967		***************************************	142	357	358	244	174	112	14	_		
1968	1 370		138	362	345	220	191	95	19	_	_	
elgium — Belgique 1965²	2 123		121	463	565	473	297	183	19		2	
	2 120		1.01	400	505	410	201	100	10		~	
ulgaria — Bulgarie 1963	1 461	2	206	480	363	246	121	40	3		_	
1964		ī	187	444	338	198	107	36	3	_	1	
1965	1 251	1	162	454	299	192	101	39	3	_	_	
1966		1	167	439	277	1 <i>7</i> 8	111	40	6			
1967		_	212	507	269	206	106	41	2		_	
1968	1 407	2	215	507	344	195	105	32	7			
hannel Islands — lles Anglo-Normandes												
Jersey 1964	23		3	4	8	1	5	2	_			
1965			3	<i>4</i> 8	5	$\hat{\boldsymbol{\beta}}$	_	1			_	
1966			2	10	4	4	3	_			_	
1967	14	-	1	7	3		1	1	_		1	
zechoslovakia —												
Tchécoslovaquie												
1963		1	161	<i>7</i> 19	458	402	253	95	5		_	
1964		_	191	681	506	358	243	104	4	_	1	
1965		1	183	632	449	322	209	94	. 6	_		
1966 1967		1	216 192	608 580	424 388	274 231	174 194	105 96	12 7			
						_						
enmark † ²¹ — Danemark † ²¹ 1963	948		98	263	242	185	112	44	3		1	
1964		1	90	264	233	183	84	46	4		i	
1965		i	86	308	245	151	101	47	2		i	
1966		_	69	298	238	123	99	44	3	_	1	
aeroe Islands — lies Féroé												
1963		_	_	2	2	3	3	1	_	_	6	
1964			_	2 1	1	2 2	2 1	_		_	$rac{6}{3}$	
1965 1966			2	8	3	$\tilde{z}$	1	1		_	4	
inland ^{11, 22} — Finlande ^{11, 22}												
1963	955	_	52	212	227	207	140	102	15		_	
1964	925		57	215	206	198	$1\dot{5}0$	88	g		2	
1965		_	83	189	244	157	138	86	7		_	
1966 ^{22a}		1	74	214	171	139	116	78	7	_	_	
1967 ^{22a}	775		65	211	175	116	131	63	13		1	
rance ^{2, 3, 23}												
1963		2	801	3 885	4 576	3 953	2 873	1 335	84	5	175	
1964		3 1	899	3 881	4 336	3 956	2 735	1 284	101		209	
1965		2	1 036 975	3 822 4 038	4 138 3 872	3 610 3 401	2 597 2 569	1 219 1 261	98 130	4	149 160	
1967		2	931	3 973	3 636	3 174	2 529	1 060	139	3	166	
iermany — Allemagne Eastern Germany ^{3, 24} —												
Allemagne orientale 3, 24	1 205	1	1.11	1 260	1 005	220	160	201	Y			
1 7 0.5		1	441	1 369	1 025	772	469 460	201 193	$^{7}_{6}$		_	
	2 075											
1964		 5	$\frac{355}{319}$	1 216 1 106	1 073 1 022	672 655					_	
	3 665	5	355 319 326	1 216 1 106 946	1 073 1 022 1 009	655 612	403 379	142 144 114	13 9	_	_	

# 33. Late foetal deaths by age of mother (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère (suite)

Continent, pays et année   All open   -15   15-19   20-24   25-29   30-34   35-39   40-44   45-49   50 + Unicorn Record   Common(con) -	Continent, country and year Continent, pays et année	AGE OF MOTHER (in years) — AGE DE LA MERE (en années)											
Pederal Republic of Germany 1:3 - Republique (edicale d'Allemagne 1-3)   Pederal Republic of Germany 1:3 - Republique (edicale d'Allemagne 1-3)   Pederal Republic of Germany 1:3 - Republique (edicale d'Allemagne 1-3)   Pederal Republic of Germany 1:3 - Republique (edicale d'Allemagne 1-3)   Pederal Republic of Germany 1:3 - Republique (edicale d'Allemagne 1-3)   Pederal Republic of Republique (edicale d'Allemagne 1-3)   Pederal Republic of Republique (edicale d'Allemagne 1-3)   Pederal Republic of Republique (edicale d'Allemagne 1-3)   Pederal Republic of Republique (edicale d'Allemagne 1-3)   Pederal Republic of Republique (edicale d'Allemagne 1-3)   Pederal Republic of Republic of Republic		•	- 15	15-19	20-24	25–29	30-34	35-39	40-44	45–49	50 <del>+</del>		
Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (suite)   Maineage (s	EUROPE (continued — suite)					<del></del> -							
1964.   13 279	Allemagne (suite) Federal Republic of												
1965.   12 599   536   2439   3823   2731   1960   1013   955   2   1066   11890   549   2243   3162   2365   1830   848   134   —		10.070	4.4			2.024	0.400	0.100	1 007		•		
1966.													
West Berlin - 1:4													
Berlin-Ousel 1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1-14   1		11 17 7	31	•	2 102	3 17 2	2 004	1 007	007	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•	_	
1963.   330													
1964.   311		330	17	7	95	95	66	39	16	2	2	_	
1966.   284   18   57   91   62   38   16   2													
Greece - Grècee - Grè	1965	302	21		72	98	61	38	11	1			
Greace - Grâce   1963.   2 211													
1963	1967	243	18	3	52	66	63	28	14	2	2		
1964.   2441   1 91 436 848 664 519 79 8				000	101	o. / /	<b>~</b> 0.0	200	50				
1965.   2 384   - 100   454   824   600   325   63   7   1   1   1966   2479   1   117   464   795   660   371   61   7   - 3   1967.   2 434   - 125   513   733   627   353   72   10   1   - 1   1968   2241   - 121   484   648   560   322   103   3						744					<i>;</i>		
1966.   2479   1   117   464   796   660   371   61   7   - 3   1967   2434   - 125   513   733   627   353   72   10   1   - 1988   2241   - 121   484   648   560   322   103   3     -													
1967													
1968													
1963.												_	
1963.	Hungary — Hongrio												
1964.		1 651	3	148	523	451	289	165	70	2			
1965.   1516													
1966.   1515   1   163   504   383   240   161   53   10						397			57				
1968   1547   1   184   478   384   271   152   70   7		1 5 1 5	1	163	504	383	240	161	53	10	_		
	1967	1 579	1	18 <b>7</b>	506	407	283	145	45	5		_	
1963	1968	1 547	1	184	478	384	271	152	70	7			
1964	Iceland — Islande												
1965			-							1		_	
1966											_	_	
1967   50												_	
										_			
1966	170/	30		,	10	10	,	10	· ·				
1967		006		1	190	17%	959	915	156	1	o	, Q	
1968   934   39													
1963													
1963	Malu ² — Malia ²												
1964	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	21 469	7	674	4 006	5 638	5 123	3 894	1 768	115	6	238	
1965   1998    9			1	447	3 024			4 188	2 446				
Luxembourg    1967   17 346   6   1 199   2 572   4 354   3 958   3 185   1 633   177   1   261			9					$\dot{3}~697$	1 726	166		265	
Luxembourg  1963			4										
1963	1967	17 346	6	1 199	2572	4 354	3 958	3 185	1 633	177	1	261	
1963	Luxembourg												
1965	1963		_								_	_	
1966													
1967											_		
1968											_		
1963										_			
1963	Netherlands 27 — Pays-Bas 27												
1965	1963												
1966											_	_	
1967												_	
											_	_	
	1968				691	765	549	342	192	27			

33. Late foetal deaths by age of mother (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year Continent, pays et année	AGE OF MOTHER (in years) — AGE DE LA MERE (en années)											
	All ages Tous âges	<b>– 15</b>	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50 <b>+</b>	Unknowr Inconnu	
EUROPE (continued — suite)											· · ·	
Norway Norvège												
1963	805	_	70	205	1 <i>7</i> 6	159	133	60	2	_		
1964	798 707	_	62 57	216	196	142	117	59 53	6	_	_	
1965 1966	727 812	_	69	193 237	1 <i>75</i> 188	139 149	108 111	53 52	2 6	_		
1967 1968	735		64 50	214 255	184 186	116 137	106 78	48 45	3	<u>_</u>	_	
Poland — Pologne			55	200	,,,,	.07	, 5	40	~			
1963	6 011	34	5	1 495	1 551	1 264	928	387	36	2	3	
1964	6 425	37		1 531	1 629	1 375	1 068	416	30	3	3	
1965		<i>39</i> <i>39</i>		1 438	1 562	1 326	988	446	32		3	
1966 1967		39 41		1 409 1 475	1 392 1 347	1 202 1 066	921 887	451 364	32 35	3 2	_	
Portugal												
1963			198	944	1 366	1 033	876 856	468	42	1	1 231	
1964 1965			167 151	872 872	1 281 1 248	1 064 1 073	856 896	437 420	51 50	2	1 096 973	
1966		1	168	815	1 214	989	836	406	37		1 145	
1967		<del>-</del>	164	861	1 134	981	817	436	50		953	
1968	4 757	1	196	869	991	970	750	408	46	_	526	
Romania — Rovmanie		_	F 4 F	1 200		~	405			_		
1963 1964		5 5	545 539	1 399 1 239	1 156 1 120	757 776	485 459	231 216	16 8	1 1	6 4	
1965		2	509	1 099	1 109	688	416	202	1 <i>7</i>	i	5	
1966		1	545	1 138	1 008	767	408	195	10		_	
1967		3 3	969 977	2 367 2 018	2 448 1 965	2 099 1 884	1 286 1 271	433 471	38 34		1 2	
San Marino — Saint-Marin												
1965	3	_			3		_	_			_	
1966 1967		_		_	<del>-</del> 1	_	_			_		
	•				-							
<b>Spain</b> ²⁸ — <b>Espagne</b> ²⁸ 1963	22 645	13	423	3 112	$6\ 495$	5 855	3 932	1 738	189	20	868	
1964		19	483	3 151	5 737	5 762	3 877	1 781	216	38	897	
1965	20 779	6	447	3 054	5 412	5 289	3 804	1 805	243	23	696	
1966		11	421	3 129	4814	4 895	3 743	1 698	230	37	618	
1967 1968		$\frac{3}{14}$	458 439	3 232 3 246	4719 $4613$	4 822 4 407	3 685 3 630	1 783 1 642	191 183	17 7	348 427	
	10000	14	400	0 240	4015	4 401	3 030	1 042	100	'	421	
<b>Sweden — Suède</b> 1963	1 367		110	329	396	255	189	80	8	-		
1964	1 391		140	345	375	261	175	85	10			
1965		1	140	345	320	235	165	56	6			
1966 1967		1	146 117	390 374	301 301	190 189	138	67 26	5 9	_	_	
	1 137		111	374	501	109	140	20	Э		_	
Switzerland — Suisse 1963	1 257	_	42	299	353	277	182	98	6			
1964		_	43	332	362	253	190	91	6			
1965		_	48	291	334	259	152	85	12	_		
1966			56 37	291 271	303	226	140	78 57	7 5			
	. 10/0	_	3/	27 1	299	255	146	3/	3			
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales — Angleterre et Galles												
1963		1 O		3 753	4 061	3 081	2 063	88 <i>7</i>		52		
1964		1 1		2 624	4 023	2 857	2 002	803		51	29	
1965 1966		11		3 583 3 549	3 737 3 566	2 622 2 370	1 832 1 <i>75</i> 8	794 718		78 53	29 29	
1967		1 2		3 749	3 282	2 117	1 518	598		53	29	
1968 *		1 1		3 619	3 036	2 087	1 331	519		59	29	
Northern Ireland †												
Irlande du Nord† 1963	. 663		23	131	156	130	149	64	6		,	

# 33. Late foetal deaths by age of mother (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and year Continent, pays et année	AGE OF MOTHER (in years) — AGE DE LA MERE (en années)											
	All ages Tous âges	- 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 <b>+</b>	Unknown Inconnu	
EUROPE (continued — suite)												
United Kingdom (continued) — Royaume-Uni (suite) Northern Ireland† (continued) — Irlande du Nord† (suite)												
1965	660		25	135	152	150	131	59	5	_	3	
1966	550		25	107	137	117	99	54	7		4 1	
1967 1968	594 541		30 32	$\frac{133}{105}$	155 130	111 135	120 100	37 34	$\frac{\gamma}{1}$		1 4	
Scotland† — Ecosse †												
1963 11	1 997	³⁰ 3	³⁰ 122	510	50 <b>5</b>	433	300	111	10		3	
1964	1 891	30 I	³⁰ 111	485	523	384	255	110	9	_	13	
1965	1 829	⁸⁰ 3	³⁰ 133	453	511 415	363 307	255 201	105 84	5 6	_	1 3	
1966 ¹¹	1 588 1 542	30	³⁰ 146 ³⁰ 129	426 392	415 425	307 286	201 21 <i>7</i>	84 81	5	_	7	
1968 11	1 425	30	³⁰ 112	389	389	283	180	58	11	1	2	
Yugoslavia — Yougoslavie												
1963	4 118	1	314	1 104	1 151	810	512	192	14	4 3	16	
1964	4 062 4 130		<i>331</i> <i>388</i>	1 094 1 136	1 138 1 105	778 781	489 484	$\frac{195}{190}$	21 26	3	12 18	
1965 1966	3 872		379	$\frac{1}{981}$	1.055	762	404 457	188	30	2 4 4	12	
1967	3 877	4 2	428	1 039	987	742	478	160	22	4	15	
OCEANIA — OCEANIE												
American Samoa —												
Samoa américaines				<i>a</i>	,	سے						
1963 1964 ³¹	12	_	1	2 1	$\frac{4}{3}$	5,	2	_				
1965	10 12		3	1	3 2	4 1	$\tilde{\tilde{s}}$	1	1		_	
1966			2	10	2	2	$\tilde{s}$	4			1	
1967		_	~	3	_	4	5	-	_		1	
Fiji† — Fidji†					0.0	20	20				~	
1963		_	26	65	$\frac{66}{25}$	38	32	16	1		7 20	
1964		_	26 30	96 45	35 37	34 20	23 20	$_{6}^{\gamma}$	5 3	_	20 41	
1965 1966		_	30 14	$\frac{45}{55}$	37	20	19	12	1	_	46	
1967			12	37	25	14	19	8	2		65	
1968		_	25	164	106	51	37	11	1	_	20	
Guam 32			_	_	_		_	_			•	
1963			1	3 5	2 7	9	3 9	7	_	_	2	
1964		-	3	11	11	11	7	1	_		1	
1966 * 11	47	_	6	2	12	6	14	6	1			
1967 * 11		_	3	11	7	7	7	3	_		4	
New Zealand† —												
Nouvelle-Zélande †	824	³⁰ 1	³⁰ 59	225	206	141	124	62	6			
1963 1964		33 3	33 99	33 206	185	150	118	44	9			
1965 34		1	74	194	167	147	90	42	ź	_	_	
1966		i	79	199	180	88	74	41	6			
1967	735	_	93	200	163	125	106	42	5	_	1	
Pacific Islands 35 —												
lles du Pacifique ³⁵ 1963 ³²	. 52	_	6	13	$\epsilon$	10	10	6		_	1	
1964 32		_	3	8	9	12	13	8	1		1	
1965 32			11	14	13	10	11	4 5		_	1	
1966	. 60	_	$^{4}_{6}$	14	18	11	7		1	_		
1967		1		9	4 16	$\frac{10}{9}$	$^9_{16}$	1 5	_	_		
1968	. <i>81</i>	_	12	23	10	Э	10	θ	<del></del>			

[See footnotes on following page. — Voir les notes à la page suivante.]

## 33. Late foetal deaths by age of mother (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère (suite)

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Data include live-born infants dying before registration of birth.
- 1a Data are believed to be complete only for Tananarive which represents a relatively small proportion of the total.
- ² Data are deaths of foetuses of 180 days' (6 calendar months' or 26 weeks') or more gestation.
- ³ Age classification based on difference between year of birth of mother and year of delivery of foetus.
- ⁴ Excluding Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ⁵ Data are deaths of foetuses of 4 lunar months' (16 weeks') or more gestation.
- ⁶ Data include live-born infants dying before registration of birth; for numbers of these, see Table 32.
- ⁷ Data are deaths of foetuses of 3 calendar months' or more gestation.
- ⁸ Data are for Aruba, Bonaire and Curação only.
- ⁹ Except for Curação, data include live-born infants dying before registration of birth.
- 10 Data are for cities of Panama and Colon only.
- ¹¹ Data include deaths of foetuses of less than 28 weeks' gestation. For number of these, see Table 37.
- 12 Data are deaths of foetuses of 5 lunar months' (20 weeks') or more gestation.
- 13 Data for "50+" and "unknown", as appropriate, have been distributed.
- ¹⁴ Data based on burial permits for foetal deaths, irrespective of gestational age.
- 15 Excluding nomadic Indian tribes.
- ¹⁶ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- 17 Data are for a changing number of towns having a population of approximately 2 million for 1963.
- 18 Data are for Japanese nationals in Japan only.
- ¹⁹ Data are all foetal deaths, irrespective of gestational age.
- ²⁰ Data exclude non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- ²¹ Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ²² Including data for nationals temporarily outside country.
- ^{22a} Data are deaths of foetuses of 24 weeks' or more gestation.
- ²³ Live-born infants dying before registration of birth are included among foetal deaths. For 1963–1967 these numbered 3 537, 3 555, 3 355, 3 015 and 3 087, respectively.
- ²⁴ Includes data for East Berlin.
- ²⁵ Data include late foetal deaths among residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and exclude those among alien armed forces and non-resident civilians temporarily in area.
- ²⁶ Including events among residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding those among alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ²⁷ Including events among residents outside country if listed in a Netherlands population register.
- ²⁸ Data include live-born infants dying within 24 hours of birth.
- ²⁹ Late foetal deaths in which the mother's age was not stated have been proportionally distributed and included with the stated cases. These numbered as follows: 106 for 1964, 90 for 1965, 71 for 1966 and 101 for 1967.
- 30  For under 16 years and 16–19 years, as appropriate.
- 31 Including 1 foetal death of 20 weeks.
- 32 Data exclude deaths of foetuses of unknown gestational age, for number of these, see Table 37.
- 33 For under 16 years, 16–20 years and 21–24 years, as appropriate.
- ³⁴ Including one foetal death of 27 weeks' gestation.
- 35 Excluding events among United States military personnel, their dependants and contract employees.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 1 Y compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ^{1a} On pense que les données ne sont complètes que pour Tananarive, qui représente une fraction relativement faible de la population totale.
- ² Morts fœtales survenues après 180 jours (6 mois civils ou 26 semaines) au moins de gestation.
- ³ La classification par âge est fondée sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de la mortinaissance.
- ⁴ Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ⁵ Morts fœtales survenues après 4 mois lunaires (16 semaines) au moins de gestation.
- ⁶ Y compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance; pour leur nombre, voir tableau 32.
- ⁷ Morts fœtales survenues après 3 mois civils au moins de gestation.
- ⁸ Les données ne concernent qu'Aruba, Bonnaire et Curação.
- 9 Sauf pour Curação, y compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 10 Villes de Panama et de Colon seulement.
- 11 Y compris les morts fœtales survenues après moins de 28 semaines de gestation. Pour leur nombre, voir tableau 37.
- 12 Morts fœtales survenues après 5 mois lunaires (20 semaines) au moins de gestation.
- 13 Les données pour les groupes d'âge "50+" et "inconnu", selon le cas, ont été réparties.
- 14 Les données sont fondées sur le nombre de permis d'inhumer délivrés sur déclaration de la mort fœtale, quelle que soit la durée de gestation.
- 15 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 16 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- ¹⁷ Les données se rapportent à un nombre variable de villes, qui comptaient environ 2 millions d'habitants en 1963.
- 18 Les données ne concernent que les ressortissants japonais au Japon.
- 19 Les données se rapportent à l'ensemble des morts fœtales, quelle que soit la durée de gestation.
- 20 Non compris les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant.
- ²¹ Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- $^{22}\,\mathrm{Y}$  compris les ressortissants finlandais temporairement hors du pays.
- ²²⁸ Morts fœtales survenues après 24 semaines au moins de gestation.
- 23 Les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance sont compris dans les morts fœtales. Pour les années 1963 à 1967, ils étaient au nombre de 3 537, 3 555, 3 355, 3 015 et 3 087 respectivement.
- 24 Y compris Berlin-Est.
- 25 Les données comprennent les morts fœtales tardives survenues parmi les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest mais non parmi les militaires étrangers et les agents civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 26 Les données comprennent les morts fætales tardives survenues parmi les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non parmi les militaires étrangers et les agents civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 27 Il est tenu compte des morts fœtales tardives parmi les résidents hors du pays qui sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
  28 Y compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont
- suivi leur naissance.

  29 Les morts fœtales tardives pour lesquelles l'âge de la mère n'est pas connu
- ont été réparties proportionnellement entre les groupes d'âges indiqués. Elles étaient au nombre de 106 en 1964, 90 en 1965, 71 en 1966 et 101 en 1967.
- 30 Moins de 16 ans et 16—19 ans, selon le cas.
- 31 Y compris une mort fœtale de 20 semaines.
- 32 Il n'est pas tenu compte des morts fætales survenues après une période de gestation de durée inconnue. Pour leur nombre, voir tableau 37.
- 33 Moins de 16 ans, 16–20 ans et 21–24 ans, selon le cas.
- $^{34}\,\mathrm{Y}$  compris une mort fœtale survenue après 27 semaines de gestation.
- 35 Non compris les morts fœtales survenues dans les familles des militaires et des agents contractuels des Etats-Unis.

## 34. Late foetal death ratios specific for age of mother : 1963-1968 Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère : 1963-1968

[Ratios are the number of late foetal deaths per 1 000 live births of the same age group. "Late foetal deaths" are those of at least 28 weeks' gestation. Foetal deaths of unknown gestational age are included. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 40. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les rapports représentent le nombre de morts fœtales tardives pour 1 000 naissances vivantes du même groupe d'âge. Les "morts fœtales tardives" sont celles qui surviennent après 28 semaines de gestation au moins. Les données du présent tableau comprennent les morts fœtales survenues après une période de gestation de durée inconnue. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 100.

Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and year		AC	SE OF MOTHE	R (in years) —	AGE DE LA	MERE (en anné	es)	
Continent, pays et année	All ages Tous âges	- 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 +
AFRICA AFRIQUE								
Aadagascar ¹ 1964	19.5	21.8	14.9	17.6	20.2	26.2	29.6	31.7
Aauritius — Maurice Island of Mauritius ² — Ile Maurice ²								
Réunion ^{3, 4, 5}								
1964	49.4	40.3	<i>33.8</i>	39.6	58.0	68.6	87.4	♦ 104.7
1965	50.2	40.7	37.1	37.7	51.2	73.0	105.6	118.
1966	56.4	64.9	37.5	46.5	53.2	79.8	121.8	113.4
1967	<i>55.1</i>	51.8	36.6	42.3	63,3	78.7	113.9	137.
outh Africa — Afrique du Sud Coloured population — Population de couleur								
1963	24.7	22.6	18.9	23.0	27.2	38.4	38.7	41.
White population — Population blanche 1963	13.1	11.2	11.0	10.9	14.6	23.1	31.7	49.
	10.1	11.~	11.0	10.0	- 4.0	20.1	· · · ·	.,
panish North Africa — Afrique du Nord espagnole Ceuta	24.0	<b>A</b> @@ 0	A 122	20 a	00 t	Q /1 °	<i>♦ 62.5</i>	125.
1963 †	34.6	<i>♦ 32.8</i>	<b>⋄</b> 13.7	39.3	38.1	<i>♦ 41.7</i>	v 6z.5	· 129.
Mellila †			A	24.0	10.0	~	A 10× 1	
1963	38.5	♦ 85.7°	♦ 33.7°	21.9	43.6	54.3	<ul><li>♦ 107.1</li><li>♦ 129.6</li></ul>	_
1964	36.7	<i>♦ 14.7</i>	<i>♦ 16.3</i>	26.4	30.6	97.7	¥ 129.6	
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD								
Barbados† — Barbade†								
1963	16.9	18.1	12.5	11.6	1 <i>6.7</i>	24.9	42.8	<b>45.</b>
1964	18.6	16.5	12.2	1 <i>7</i> .1	18.7	25.6	69.0	
1965	21.1	1 <i>7</i> .9	13. <i>7</i>	18.4	19.4	34.5	69.1	<b>\$ 40.</b>
Canada ²								
Dominican Republic 2 — République Dominicaine 2								
il Salvador ²								
Suadeloupe ^{4, 5, 6}								
1964	38.8	42.0	28.2	26.4	37.0	59.2	73.2	112.
1965	41.1	48.7	26.3	31.2	47.3	49.4	75.9	120.
1966	45.8	50.7	37.8	38.7	42.4	60.0	69.4	<i>♦ 100.</i>
1967	47.8	47.4	41.0	37.1	45.8	72.6	70.1	79.
Svatemala ⁹								
lamaica — Jamaïque								
1963 †	11.8	11.5	9.3	10.3	13.0	16.1	24.9	23.
Aartinique ^{1, 5, 6}								
1964	40.9	28.7	28.0	29.1	42.8	62.2	82.9	♦ 92.
1965	37.6	47.4	24.2	28.7	39.7	44.5	66.5	137
1966	42.8	52.6 38.6	27.2	29.1	$\substack{40.4\\36.9}$	70.8 39.4	80.3 76.6	<ul><li>40.</li><li>78.</li></ul>
1967	34.2	0.86	24.6	24.1	<i>5</i> 0. <i>9</i>	<i>ა</i> ჟ.4	10.0	10.
Aexico † ⁷ — Mexique † ⁷					~	2 2		50
1963	20.7	21.5	18.5	19.7		2.7		25.2
1964	21.1	23.1	18.2	20.3		3.1 a.c		24.3 22.4
1965	21.5	22.2	18.8	20.4		2.6		2.4 2.4
1966	21.5	22.7	19.0	20.1		4.5 3.8		2.4 20.2
1967	21.7	22.8 20.0	$19.5 \\ 18.7$	$21.7 \\ 22.0$		3.5		21.2
1968	21.2	20.0	18.7	zz.0	.8	υ.υ	2	

34. Late foetal death ratios specific for age of mother (continued) — Rapports de mortalité fœtale tardive selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year		AG	E OF MOTHE	R (in years) —	- AGE DE LA /	MERE (en anné	es)	
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>– 20</b>	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45 +
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)								
Netherlands Antilles ^{8, 9} — Antilles néerlandaises ^{8, 9}								
1963 1966	20.0 26.8	♦ 10.0 ♦ 17.5	$17.3 \\ 21.1$	$17.9 \\ 21.8$	$\begin{array}{c} 22.9 \\ 27.2 \end{array}$	24.7 44.8	$32.0 \\ 57.0$	<i>♦ 24.4</i>
		1113	~			7.710	3112	
Panama ¹⁰ 1963	17.1	15.0	14.3	17.3	20.1	25.8	♦ 27.5	♦ 74.1
1964	17.7	21.3	13.0	16.4	24.4	20.1	<i>♦ 29.8</i>	♦ <i>90.9</i>
1965	19.1	15.1	19.5	17.4	17.9	30.3	<i>♦ 39.6</i>	♦ 55.6
1966	16.0	14.5	12.5	12.6	26.7	23.3	37.9	<b>4</b> 0.0
1967	15.2	13.0	14.4	13.9	17.1	21.1	<i>♦ 37.0</i>	_
Puerto Rico 11 — Porto Rico 11				2.0	22.1	50.0	a	
1963	27.9 26.4	21.2	21.4	24.7	33.4	50.3	73.1	3.8
1964	26.4 25.3	22.4 19.4	19.7 20.6	22.8 22.1	28.8 29.1	49.6 42.7	$73.1 \\ 70.6$	19 84.6
1966	24.0	20.2	20.0 18.4	$\frac{22.1}{20.5}$	30.4	42.2	59.6	85.
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago								
1963	26.8	19.3	20.4	25.3	30, <i>7</i>	48.4	64.8	<b>♦ 84.</b> :
1964	25.9	21.4	20,0	23.5	29.7	45.3	59.2	<b>⋄</b> 52.
1965	25.3	15.3	19.1	24.0	35.5	42.5	61.9	<b>♦ 52.</b> 6
1966	24.7	14.7	19.8	24.1	30.1	43.6	63.0	<b>♦ 83.</b> :
1967	24.9	18.5	19.4	24.4	30.5	40.7	71.8	<b>^</b> 18.0
United States Virgin Islands 12 — Iles Vierges américaines 12 1964	29.5 30.5 31.7	<ul><li>♦ 7.1</li><li>♦ 26.2</li><li>♦ 8.7</li></ul>	17.7 39.8 33.3	43.6 > 13.5 23.5	48.0 <b>&gt;</b> 25.7 49.8	<ul><li>43.5</li><li>55.1</li><li>50.7</li></ul>	<ul><li>♦ 60.6</li><li>♦ 68.2</li><li>♦ 90.9</li></ul>	- <i>♦ 500</i> .
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD								
Chile † ² — Chili † ²								
French Guiana ^{3, 4} — Guyane française ^{3, 4}								
1965	49.1	<b>\$</b> 51.9	♦ 3.5	50.7	61.6	92.7	♦ 107.1	
1966	<i>53.1</i>	<i>♦ 41.5</i>	45.0	43.8	67.6	93.5	<i>♦ 18.9</i>	<b>♦</b> 166.7
1967	67.3	<i>♦ 24.5</i>	65.5	67.0	114.8	<i>♦ 66.7</i>	<i>♦ 147.1</i>	_
Uruguay								
1963 13, 14	19.1	14.0	12.4	16.7	23.6	31.1	40.4	38.7
Venezuela † 14, 15								
1964	19.8	20.7	15.7	17.5	21.4	27.4	31.2	30.
1966	20.5	20.4	16.2	18.0	22.5	28.8	35.6	35.7
1967	19.0	19.Ô	15.1	16.6	20.4	27.7	34.1	29
ASIA ASIE								
İsrael — İsraël	111	0 =	10.7	107	15 /	24.8	36.5	< 23.
1963 1964	14.4 13.8	$egin{array}{c} 8.5 \ 6.6 \end{array}$	$\substack{10.4\\9.7}$	13.7 11.2	$15.4 \\ 18.8$	24.8 22.8	33.6	36.
1965	14.4	6.9	11.0	11.3	17.9	25.6	34.9	40.
1966		14.2	8.8	10.6	15.0	22.4	22.6	Ź5.
1967		14.5	8.6	11.9	15.9	20.9	30.4	46.
Japan ² — Japon ²								
Kuwait ¹⁶ — Koweït ¹⁶								
1967	10.8	9.7	7.3	10.3	16.4	14.7	♦ 16.4	<b>\$</b> 30.
1968		11.7	9.7	10.6	14.9	25.6	20.7	45.
6. 17 A. 17								
Singapore ¹⁷ — Singapour ¹⁷ 1968 †	10.6	11,1	7.8	8.8	11,4	1 <i>7</i> .2	23.3	<b>\$ 27.</b>
1700	10.0	11.1	7.0	0.0	11.7	17.2	20.5	-· ·

34. Late foetal death ratios specific for age of mother (continued) —
Rapports de mortalité fœtale tardive selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year		AC	E OF MOTHE	R (in years) —	- AGE DE LA	MERE (en anné	es)	
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>– 20</b>	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45 +
EUROPE								
Austria — Autriche								
1963	13.5	9.9	10.0	12.1	13.7	22.7	39.5	♦ 54.5
1964	12.6	8.5	9.8	10.4	14.1	23.2	30.5	<b>♦ 45.9</b>
1965	12.0	7.9	9.0	10.1	14.1	22.2	33.0	<b>39.0</b>
1966	11.4	8. <b>7</b>	8.8	9.3	13.9	20,1	31.2	<b>♦ 35.</b> 9
1967	11.0	9.1	8.9	9.2	13.2	16.6	31.2	54.9
1968	10.9	8.9	8.8	9.0	12.4	19.2	29.4	67.
elgivm — Belgique								
1965 4	13.7	11.6	10.2	11.7	15.4	19.1	40.0	82.
oulgaria ² — Bulgarie ²								
zechoslovakia² — Tchécoslovaquie ²								
Denmark † 18 — Danemark † 18								
1963	11.5	10.1	9.2	10.2	14.7	18.9	27.1	<b>31.</b>
1964	10.9	9.1	8.8	9.8	15.1	15.1	30.4	<b>44.</b>
1965	11.0	8. <i>7</i>	9.6	10.1	12.4	18.3	33.0	<b>♦ 17.</b>
1966	9.9	6.8	8.6	9.7	10.0	19.1	35.1	⋄ 30.
inland ^{14, 19} — Finlande ^{14, 19}						40.0	22.0	1.0
1963	11.6	7.8	8.2	10.0	13.9	16.6	30.9	46.
1964	11.5	7.7	8.6	9.2	14.5	18.5	26.3	♦ 33. ♦ 22.
1965 1966 ²⁰	11.6	10.3 8.9	7.8	$^{11.2}_{7.9}$	12.3	17.5 $16.2$	29.2 30.5	\$ 28.
1967 20	10.3 10.0	$\stackrel{o.9}{7.9}$	$\begin{array}{c} 8.4 \\ 7.9 \end{array}$	8.2	$\substack{11.4\\10.2}$	19.4	25.8	54.
rance ^{3, 4, 5, 20} a								
1963	20.4	18.9	16.3	16.6	21.9	32.0	47.3	61.
1964	19.9	18.9	15.8	16.0	22.1	30.5	45.0	65.
1965	19.3	18.0	15.1	16.1	21.2	29.7	45.0	47.
1966	19.1	1 <i>7</i> .6	14.9	15.8	20.4	29.9	47.0	64.
1967	18.6	1 <i>7</i> .5	14.3	15.7	20.4	30. <i>7</i>	42.5	70.
Germany — Allemagne								
Eastern Germany 5, 21 — Allemagne orientale 5, 21		40.0		40.0	20.0	20.0	101	A 05
1963	14.2	10.8	11.1	13.0	20.7	28.0	46.1	♦ 85.
1964	13.6	9.6	10.4	13.3	18.5	27.6	45.3	♦ 65. 114.
1965 1966	13.0 12.7	$\substack{10.0\\9.8}$	10.0	$12.5 \\ 12.3$	$\frac{18.0}{16.9}$	$25.0 \\ 25.1$	$37.7 \\ 41.5$	\$ 79.
1967	11.6	$\frac{9.8}{9.0}$	$9.7 \\ 8.7$	10.5	16.9 16.0	27.6	39.6	♦ 38.
Federal Republic of Germany ^{5, 22} —								
République fédérale d'Allemagne 5, 22								
1964	12.8	9.8	9.4	10.7	14.2	21.9	34.1	64.
1965 *	12.4	9.8	8.9	10.3	14.2	21.1	33.2	45.
1966 * 1967 *	11.6 11.2	8.9 8.2	8.4 8.1	9.8 9.0	13.0 13,2	20.4 19.9	30.0 33.2	60. 50.
	11.2	0.2	0,1	7.0	13,2	17.7	55.2	50.
West Berlin 5, 23 — Berlin-Ouest 5, 23 1963	12.7	6.2	9.5	11.9	20.1	25.3	39.5	♦ 153.
1964	11.7	7.9	7.8	11.8	13.4	26.0	33.1	♦ 103.
Greece ² — Grèce ²								
Hungary ² — Hongrie ²								
Iceland — Islande								
1963		18.0	8.2	13.8	13.9	23.3	<b>37.8</b>	<b>♦ 166.</b>
1964		<b>⋄</b> 5.5	8.8	9.5	12.0	25.7	<b>42.3</b>	A 100
1965		14.7	8.7	13.1	15.5	19.4	55.6	<b>^</b> 133,
1966 1967		13.3	♦ 4.6 6.8	10.6 11.0	16.5 ◇ 10.7	29.2 22.5	<ul><li>23.8</li><li>42.6</li></ul>	-
	- • • •	/· <del>-</del>	0.0					
	16.0	12.3	11.4	10,1	16.4	21.9	34.5	33.
1967		16.3	10.9	11.5	17.0	19.6	27.0	47

34. Late foetal death ratios specific for age of mother (continued) — Rapports de mortalité fœtale tardive selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year		AC	GE OF MOTHE	R (in years) —	- AGE DE LA	MERE (en anné	es)	
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>– 20</b>	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45 +
EUROPE (continued — suite)								
taly ² — Italie ²								
uxembourg								
1963	16.4	♦ 16.1	13.2	10.8	18.1	31 <i>.7</i>	♦ 59.8	♦ 166.7
1964	15.9	♦ 7.2	10.5	13.2	16.1	35.5	♦ 64.5	_
1965	17.4	♦ 16.5	13.3	15.4	16.0	35.0	♦ 47.6	-
1966	10.8	♦ 21.9	<b>⋄</b> 5.5	7.7	13.7	♦ 14.5	♦ 61.9	
1967 1968	14.1 13.8	◆ 6.0 ◆ 29.1	8.0 10.7	13.9 8.7	↑ 10.2 12.3	30.9 31.8	◇ 87.4 ◇ 35.4	× 333.3
	13.0	27.1	10.7	6.7	12.3	31.6	33.4	
Netherlands ² — Pays-Bas ²								
Norway — Norvège								
1963	12.7	12.4	10.4	10.4	13.6	19.7	24.9	♦ 12.7 • 20.6
1964 1965	12.2	10.2	10.2	11.0	12.4	18.1	24.4 23.4	♦ 38.5 ♦ 11.4
1966	11.0 12.1	9.0 10.6	8.6 9.9	9.8 10.4	12.7 14.4	1 <i>7</i> .0 18.8	23.4 24.7	<ul><li>↓ 11.2</li><li>↓ 41.2</li></ul>
1967	11.0	10.3	9.9 8.4	10.4	11.8	19.3	26.4	♦ 18.9
1968	11.2	7.8	9.6	10.2	14.5	1 <i>5.7</i>	27.5	♦ 38.8
Poland ² — Pologne ²								
•								
Portugal ²								
Romania Roumanie								
1963	15.6	13.4	13.5	14.4	18.0	23.8	34.6	52.6
1964	15.2	13.6	12.5	13.8	18.9	23.7	34.2	<b>26.7</b>
1965 1966	14.5	12.8	11.9	14.0	16.6	22.1	33.1	50.1 22.8
1967	14.9 18.3	13.4 14.7	12.7 14.8	13.3 16.8	18.3 21.5	21.4 28.0	32.6 36.0	58.3
1968	16.4	13.8	12.9	14.5	18.9	25.7	37.2	44.3
C								
Spain ²⁶ — Espagne ²⁶ 1963	34.2	34.9	28.0	29.8	33.7	43.8	58,7	77.8
1964	31.9	36.4	25.3	27.0	32.2	40.3	55,6	90.1
1965	31.1	32.4	24.8	26.8	30.5	39.3	56.3	72.7
1966	29.6	29.7	24.4	24.3	28.8	38.9	54.3	86.6
1967	28.7	30.6	24.8	24.0	27.5	35.8	51.4	38.4
1968	28.2	27.1	22.3	23.6	28.1	38.1	53.1	58.5
Sweden — Suède								
1963	12.1	8.3	9.5	12.1	13.0	19.6	27.3	♦ 41.2
1964	11.3	9.5	8.9	10.5	12.6	17.9	29.3	66.2
1965	10.3	9.5	8.5	9.0	12.0	17.8	21.0	♦ 32.4
1966	10.0	9.8	9.1	8.5	10.1	15.7	28.5	<i>♦ 28.1</i> <i>♦ 55.6</i>
1967	9.5	8.5	8.6	8.4	10.6	17.2	11.9	₹ 99,0
Switzerland — Suisse								
1963	11.4	8.9	9.3	9.5	12.4	1 <i>7</i> .6	32.2	♦ 33.0
1964	11.3	8.5	9.8	9.6	11.1	18.1	30.1	<b>♦ 34.1</b>
1965 1966	10.6	9.2	8.5	9.0	11.8	15.2	29.5	58.0 \$ 39.5
1967	10.0 10.0	10.8 <i>7</i> .0	8.5 7.9	8.3 8.4	10.6 12.5	1 <i>4.</i> 5 1 <i>6.</i> 3	27.9 21.2	◆ 24.4
				<b>.</b>	. 2.0			
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales — Angleterre et Galles								
1963	17.6	15.2	14.0	15.4	20.0	27.7	39.8	43.1
1964	16.6	15.3	13.1	14.9	18.6	26.6	36.0	49.3
1965	16.0	14.6	12.8	14.2	18.1	25.4	38.1	<b>57.</b> 1
1966	15.6	14.2	12.4	14.1	1 <b>7.4</b>	26.2	38.4	38.7
1967	15.1	14.2	12.9	13.5	16.2	24.1	34.1	49.3
Scotland † — Ecosse †								
1963 14	19.4	17.0	16.0	15.8	22.5	32.3	41.9	70.9
1964	18.1	14.0	15.0	16.4	20.1	26.9	40.6	♦ 63. ♦ 30.
1965 1966 ¹⁴	18.2	15.8 15.6	14.4 13.8	16.5 1 <b>4.3</b>	20.4 18.7	27.9	43.4 35.8	◆ 44.8
1967	16.4 16.0	13.8	12.3	15.0	18.0	24.1 27.2	36.4	♦ 33.3
		10.0	1 4.4	, ,,,,				

## 34. Late foetal death ratios specific for age of mother (continued) — Rapports de mortalité fœtale tardive selon l'âge de la mère (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Cartinant and the last		AC	SE OF MOTHE	R (in years) —	AGE DE LA	MERE (en anné	es)	
Continent, country and year Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>— 20</b>	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45 +
EUROPE (continued — suite)								
Yugoslavia ² — Yougoslavie ²								
OCEANIA — OCEANIE								
Fiji† — Fidji†								
1963	15.2	12.6	11.6	15.8	16.9	<i>2</i> 3.8	38.1	<i>♦ 6.7</i>
1964	14.5	18.5	17.5	8.2	14.1	16.5	4.5	<i>♦ 33.3</i>
1968	27.2	18.9	30.6	26.1	24.9	30.4	27.3	9.3
New Zealand† — Nouvelle-Zélande†								
1963 *	12.7	6.5	12.0	11.4	12.8	21.8	36.7	♦ 58.8
1964	13,0	²⁶ 10.5	²⁶ 11.4	10.6	14.8	22.0	26.3	♦ 84.1
1965 27	11.9	10.8	9.3	9.8	16.6	18.7	27.2	♦ 30.0
1966	11,1	10.3	9.5	10.4	10.7	16.6	30.0	<i>♦ 57.7</i>
1967	12.0	11.4	9.4	9.0	1 <i>5.7</i>	26.4	32.9	<b>41.3</b>
Pacific Islands ²⁸ — Iles du Pacifique ²⁸								
1963 29	18.9	♦ 16.7	20.9	<i>♦ 8.9</i>	19.4	28.1	<i>♦ 39.2</i>	_
1964 29	18.2	♦ 7.4	♦ 10.8	<i>♦ 12.2</i>	21.0	38.0	\$ 49.7°	<i>♦ 30.3</i>
1965 29	21.1	24.8	19.0	18.3	17.1	27.6	28.8	_
1966	17.9	$\diamond$ 7.9	16.0	24.1	17.5	<i>♦ 16.6</i>	<i>♦ 31.6</i>	<i>♦ 37.0</i>
1968	23.5	23.7	24.2	22.3	<i>♦ 14.6</i>	33.8	<i>♦ 32.8</i>	_

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- ♦ Based on less than 10 foetal deaths.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- Data are believed to be complete only for Tananarive which represents a relatively small proportion of the total.
- ² See Table 36.
- ³ Live-born infants dying before registration of birth are included among foetal deaths but excluded from live births used in computation of ratios.
- ⁴ Ratios are for deaths of foetuses of 180 days' (6 calendar months' or 26 weeks') or more gestation.
- ⁵ Age classification based on difference between year of birth of mother and year of delivery of foetus (or live-born child).
- 6 Live-born infants dying before registration of birth are included among foetal deaths but excluded) from live births used in computation of ratios; for numbers of these, see Table 32.
- ⁷ Ratios are for deaths of foetuses of 3 calendar months' or more gestation but computed on confinements resulting in live births.
- 8 Data are for Aruba, Bonaire and Curação only.
- ⁹ Except for Curação, live-born infants dying before registration of birth are included among late foetal deaths but excluded from live births used in computation of ratios.
- ¹⁰ Data are for cities of Panama and Colon only.
- 11 Ratios are for deaths of foetuses of 5 lunar months' (20 weeks') or more gestation and are computed on live births based on a 50 per cent sample of recorded births.
- ¹² Ratios are for deaths of foetuses of 5 lunar months' (20 weeks') or more gestation.
- ¹³ Ratios based on live births which occurred and were registered during the same year.
- 14 Ratios include deaths of foetuses of less than 28 weeks' gestation; for number of these, see Table 37.
- ¹⁵ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- ♦ Sur la base de moins de 10 morts fætales.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de
- On estime que les données ne sont complètes que pour Tananarive, qui représente une proportion relativement faible du total.
- ² Voir tableau 36.
- 3 Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance pour établir le nombre des morts fœtales, mais non celui des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports.
- ⁴ Les rapports concernant les morts fætales survenues après 180 jours (6 mois civils ou 26 semaines) au moins de gestation.
- ⁵ La classification par âge repose sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de la mortinaissance (ou de la naissance vivante).
- 6 Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance pour établir le nombre des morts fætales, mais non celui des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports; pour leur nombre, voir tableau 32.
- 7 Les rapports concernent les morts fœtales survenues après 3 mois civils au moins de gestation, mais sont calculés sur la base des accouchements d'enfants vivants.
- 8 Aruba, Bonaire et Curação seulement.
- 9 Sauf pour Curação, il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance pour établir le nombre des morts fætales, mais non celui des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports.
- 10 Villes de Panama et de Colon seulement.
- 11 Les rapports concernent les morts fœtales survenues après 5 mois lunaires (20 semaines) au moins de gestation et sont calculés sur la base du nombre de naissances vivantes établi d'après un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées.
- 12 Les rapports concernent les morts fœtales survenues après 5 mois lunaires (20 semaines) au moins de gestation.
- 13 Les rapports sont calculés sur la base des naissances vivantes survenues et enregistrées la même année.
- 14 Les rapports tiennent compte des morts fœtales survenues après moins de 28 semaines de gestation; pour leur nombre, voir tableau 37.
- 15 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).

## 34. Late foetal death ratios specific for age of mother (continued) — Rapports de mortalité fœtale tardive selon l'âge de la mère (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- 16 Ratios are based on data including births to Kuwaiti nationals residing outside Kuwait numbering 331 and 256 for 1967 and 1968, respectively.
- 17 Ratios exclude non-locally domiciled military and civilian service personnel and their dependants.
- ¹⁸ Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 19 Including data for nationals temporarily outside the country.
- 20 Ratios are for deaths of foetuses of 24 weeks' or more gestation.
- 208  Ratios computed on data including live births among national armed forces outside the country.
- ²¹ Including data for East Berlin.
- ²² Ratios include events among residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and exclude those among alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 23 Ratios include events among residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and exclude those among alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ²⁴ Ratios are computed on live births registered within one year of occurrence.
- 25 Live-born infants dying within 24 hours of birth are included among late foetal deaths but excluded from live births used in computation of ratios.
- 26  For under 21 years and 21–24 years, as appropriate.
- 27 Ratios computed on distribution including one foetal death of 27 weeks' gestation.
- ²⁸ Excluding events among United States military personnel, their dependents and contract employees.
- 29 Ratios exclude death's of feotuses of unknown gestational age. For numbers of these, see Table 37.

#### **NOTES** (suite)

- 16 Les rapports sont fondés sur des données qui comprennent les naissances survenues parmi les ressortissants du Koweit résidant hors du pays, au nombre de 331 et de 256 en 1967 et en 1968 respectivement.
- 17 Les rapports ne tiennent pas compte des militaires et agents civils non résidents et des membres de leur famille les accompagnant.
- 18 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 19 Y compris les ressortissants finlandais temporairement hors du pays.
- 20 Les rapports concernant les morts fœtales survenues après 24 semaines au moins de gestation.
- 20a Les rapports sont fondés sur des données qui tiennent compte des naissances vivantes parmi les militaires nationaux hors du pays.
- ²¹ Y compris Berlin-Est.
- 22 Les rapports tiennent compte des morts fœtales tardives survenues parmi les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest mais non parmi les militaires étrangers et les agents civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 23 Les rapports tiennent compte des morts fœtales tardives survenues parmi les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non parmi les militaires étrangers et les agents civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 24 Les rapports sont calculés d'après les naissances vivantes enregistrées dans l'année qui suit l'événement.
- 25 Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance pour établir le nombre de morts fætales, mais non celui des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports.
- ²⁶ Moins de 21 ans et 21-24 ans selon le cas.
- 27 Les rapports sont calculés d'après une répartition qui comprend une mort fœtale survenue après 27 semaines de gestation.
- 28 Non compris les morts fœtales survenues dans les familles des militaires et des agents contractuels des Etats-Unis.
- 29 Les rapports ne tiennent pas compte des morts fœtales survenues après une période de gestation de durée inconnue. Pour leur nombre, voir tableau 37.

## 35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order: 1963-1968 Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance: 1963-1968

["Late foetal deaths" are those of at least 28 weeks' gestation. Foetal deaths of unknown gestational age are included. Unless otherwise specified, total-birth order is assumed to be based on number of previous live births and foetal deaths to the mother. Unknown age category shown only when there are frequencies for one or more years. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 40. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les "morts fætales tardives" sont celles qui surviennent après 28 semaines de gestation au moins, Les données du présent tableau comprennent les morts fætales survenues après une période de gestation de durée inconnue". Sauf indication contraire, le rang de naissance est déterminé par le nombre total d'enfants nés vivants ou mort-nés que la mère a déjà eus. La rubrique "Age inconnu n'apparaît que s'il existe des données de cette catégorie pour une année au moins. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit d'estimations ou de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 100. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OF	DER RA	NG DE NA	AISSANCE		····		
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AFRICA — AFRIQUE												
Algeria ¹ — Algérie ¹ Algerian population — Population algérienne 1963 ^{2, 3}												
All ages — Tous âges		716	222	248	256	195	170	131	82	55	75	4 287
-20		188	34	19	8	1	1	1			_	419 824
20–24 25–29		212 137	104 43	93 72	56 83	19 56	$rac{6}{57}$	2 26	$\overset{z}{9}$	2		779
30-34	1 122	76	43 23	40	57	73	51	$\frac{26}{46}$	32	$2\widetilde{6}$	4 11	687
35–39		60	10	$\overset{40}{16}$	30	34	41	33	22	14	24	443
40–44		17	3	4	12	8	$\tilde{10}$	21	13	8	31	251
45 and over — 45 et plus		6			6	3	3	1	3	5	5	65
Unknown — Inconnu	856	20	5	4	4	1	1	1	1			819
Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice												
1965 † All ages — Tous âges	1 557	297	169	173	188	164	138	120	102	75	131	_
-20		142	41	7	7	2		120	102			
20–24		92	84	85	60	27	24	7	5	1	1	
25–29		43	24	33	64	51	35	22	16	9	9	_
30-34		12	13	25	32	49	48	38	25	1 <i>7</i>	23	_
35–39	. 271	6	4	19	19	24	27	42	37	30	63	_
40-44	. 101	2	3	4	6	11	3	8	17	15	32	-
45 and over — 45 et plus	. 12		_	_	_	_	1	3	2	3	3	_
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD												
Canada 4												
All ages — Tous âges												•
1963		1 431	806	867	659	454	394	249	180	116	308	3 16
1964		1 380	781 700	813	642	452	334	222	183 154	113 104	329 243	13
1965 1966		1 283 1 319	723 706	680 588	546 430	399 359	257 239	191 168	118	79	243	9
1967		1 378	719	563	417	289	194	133	89	80	198	5
-20	. 4005	1 07 0	, , ,	300	717	207	1,74		•	•	.,,	_
1963	. 403	310	69	19	5			_	_		_	
1964	. 366	287	54	20	4	1	_	_		_	_	_
1965		294	55	11	1	_	_	_	_	_	_	1
1966		316	63	15	2	_			_	_	_	1
1967 20–24	. 378	294	69	11	3		_					'
1963	. 1 240	584	312	199	82	45	13	4	1	-		_
1964		564	293	197	86	37	9	5	3	_	_	2
1965		512	242	165	60	37	13	2	Ī	_	_	
1966	. 1014	538	250	137	54	22	9	3	_			1
1967	. 1105	615	290	127	45	19	8	1	_			_
25–29				0.40	015	101						
1963		289	227	262	215	106	81	32	23	6	6 5	3
1964 1965		281 270	224 226	246 219	195 159	115 98	94 48	40 29	25 16	6 8	5	4
1966		246	211	179	106	94	59	34	7	2	7	_
1967		266	192	182	137	66	32	21	9	6	4	_
30-34												
1963		138	113	198	160	136	117	89	51	47	45	<del></del>
1964		133	129	182	184	138	96	66	47	32	59	2
1965		113	120	150	153	121	71 41	61	41	20	30	3
1966		111	96	122 143	13 <b>7</b> 110	103 83	61 57	44 42	39 28	20 20	40 31	
1967	. 721	119	88	143	110	0,5	3/	42	20	20	31	

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RA	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknowr Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)		,,,, <u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>										
anada ⁴ (continued — suite) 35–39												
1963	958	63	59	136	136	116	118	82	59	38	150	1
1964	874	72	63	116	121	107	84	70	60	46	131	4
1965 1966	765 694	59 72	60 65	89 94	123 93	95 102	78 65	67 52	<i>57</i> 37	46 32	90 81	i
1967		62	61	67	86	83	62	41	40	29	71	_
40-44												
1963	464	29	25	50	58	48	62	3 <i>7</i>	42	23	90	1
1964 1965	449 396	25 20	17 17	49 42	45 48	49 41	47 43	35 29	43 32	21 30	11 <i>7</i> 93	i
1966	358	19	21	41	32	34	40	32	31	20	86	2
1967		18	16	27	32	36	34	25	10	21	75	
45 and over — 45 et plus										_		
1963	41	2	1	2 3	2 6	3 4	3 4	5 6	4 5	2 8	17 17	_
1964 1965	53 56		3	4	1	7	3	3	7	_	25	2
1966		5	_	_	6	4	5	3	4	5	12	1
1967		1	3	5	4	2	1	3	2	4	1 <i>7</i>	
Unknown — Inconnu				_	_						•	
1963	20	16	1	1	1		_	_	_			4
1964 1965		18 14		_	1		1	_	_		_	ī
1966		12							_	_		4
1967		3	_	1			_	_		_		4
All ages — Tous âges 1963 1964		957 633	769 772	628 695	320 527	126 230	51 106	4 17	3 1	2	=	19
1963		570	25	_	_		_	_	_		_	_
1964 20–24	633	580	47	2	1	_			_	_	_	3
1963	864	189	546	127	2		_	_	_	_		_
1964		41	601	243	14	_		_			_	1
25–29												
1963		100	171	310	45	1	1		_	_	_	
1964 30–34	623	7	108	352	142	12	1	_				1
1963	460	52	25	164	175	38	5	1		_		
1964		3	13	81	280	107	14	1		2		2
35–39	040	0.0		0.4	00	00	4.1					
1963 1964		22	3	$\frac{24}{9}$	89 61	<i>63</i> 78	14 58		_	_	_	4
40-44	214		0	v	01	70	90					7
1963	72	7	1	3	8	21	26	3	3		-	_
1964	. 87	_	_	4	11	31	28	12	1	_		•
45 and over — 45 et plus	1/	,	1		1	3	5			_	_	
1963 1964		4 2		3	2	1	5	3	_	_		
Unknown Inconnu				Ü	~	•		J				
1963		13				<del>-</del>	_			_		_
1964	. 26	_	_	1	16	1	_	_				8
Salvador												
All ages — Tous âges												
1963		634	150	118	84	64	58	46	29	19	40	
1964		677	108	107	99	63	$\frac{69}{29}$	37	36 27	39 81	53 63	
1965 1966		681 676	127 124	$\frac{96}{114}$	104 85	67 56	73 64	42 38	27 22	31 22	63 34	_
1967		643	117	108	81	66	68	48	35	28	51	_
		762	123	75	76	62	52	50	34	27	50	_
1968	. 1311	102	120	70	, 0	0.0		0.0	,		0.0	
1968 -20						0.0		00				
1968	. 201	147 142	30 30	16 10	7 2		=	_	_	=	1	_

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)												
l Salvador (continued — suite)												
−20 (continued — suite) 1966	. 215	165	33	10	7			_		_		
1967		185	33 37	16 16	7	_	_			_		_
1968		158	37	11	4	_			_			
20–24 1963	. 314	149	68	43	29	12	13				_	
1964	. <i>305</i>	167	39	48	27	11	13	_	. —	_		
1965		185	45	42	31	7	16	_	_	_		_
1966 1967		180 161	48 43	47 39	32 33	6 14	17 12	_		_	_	_
1968		198	42	31	26	13	11	_		_	_	_
25-29	200		-	٠.		0.0		4.0		0		
1963 1964		137 137	37 21	34 34	23 36	29 24	14 19	12 9	5 10	2 7		_
1965		118	30	24	29	22	23	10	5	5		_
1966	. 241	107	20	28	20	24	18	11	9	4	_	
1967 1968		136	16	29	22 25	23 19	20 17	16 15	7 5	5 7	_	
30-34	. 272	144	26	14	zo	19	17	10	J	•		
1963		82	6	14	8	17	15	12	14	4 13	5	
1964		$\frac{97}{29}$	$\frac{9}{11}$	10	20	14	21	12 16	11 6	13 8	9 13	_
1965 1966		78 86	11 13	15 17	22 13	26 15	18 10	10 12	g	4	6	
1967		78	16	10	10	15	18	13	13	2	11	_
1968		93	8	15	14	15	14	17	12	7	9	_
35–39	150	an	-	10	0	,	7	11	9	8	21	
1963 1964		67 67	$\frac{5}{7}$	10 2	8 14	$\frac{4}{9}$	14	14 13	13	17	26	_
1965		74	4	$\tilde{4}$	12	7	16	12	11	16	29	
1966		63	$\boldsymbol{g}$	8	11	10	13	12	2	12	20	-
1967 1968		76 76	$\frac{4}{7}$	$\gamma \ 3$	8 6	11 8	15 5	17 14	10 10	18 7	23 25	_
40–44	. 101	70	,	J	U	0	U	14	10	•	~0	
1963		17	1	_	4	2	7	6	1	4	10	_
1964		20 22	1	2 1		4 3	1	3 2	1 3	2 1	13 13	_
1965 1966		$\frac{zz}{25}$		1	$\overset{z}{1}$	3 1	6	1	_	1	7	
1967	. 46	19	_	2	1	2	1	1	5	2	13	
1968	. 58	22	2	1	_	5	4	2	4	5	13	
45 and over — 45 et plus 1963	. 10	4	2		_	_	1	_	_		3	
1964		$\overset{4}{7}$		_	_		_		1		5	
1965		3		_	2	_	_	1	1		6	
1966 1967		4 8	_	_	1	_	_	2 1	2	1	1	_
1968		3	1	_	_	1	_	_	3	1	4 2	_
Unknown Inconnu					_							
1963	. 42	31 40	1 1	1 1	5		1 1	2	_	1	_	
1964 1965		40 42	3	2		2	_	1	1	1	2	_
1966	. 50	46	1	3	_	_			_		_	_
1967		30	1	<u>5</u>		1 1	2 1	2	_			_
1968	. 83	77		_	1	1	1	Z	_		1	
Gvatemala												
All ages — Tous âges	F 880	1 100	00%	051	707	==1	105	284	220	146	255	_
1963 1964		1 427 1 551	897 966	854 860	720	554 479	435 424	204 343	255	149	237	_
1965		1 566	916	840	680	555	409	302	228	139	305	_
-20	1 005	N 1 0	aaa	on	an	ø					_	
1963 1964		713 710	230 215	67 62	22 16	3 4	_	_	_		_	_
1965		733	211	47	8	4 1		_	_		_	
20-24				•			0.1			~		
	1 000	382	391	320	169	67	34	14	6	7		
1963 1964		468	425	328	177	46	25	24	5	_		

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fætales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RA	NG DE NA	ISSANCE	<del></del>			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknowr Inconnu
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)									-			_
ratemala (continued — suite) 25–29												
1963 1964 1965	1 212	159 137 165	161 195 170	255 266 257	239 240 255	173 153 184	94 118 91	50 56 56	27 32 22	20 6 12	8 9 14	
1963 1964 1965	1 024	65 97 76	77 69 68	126 130 122	168 168 147	173 144 163	159 139 143	93 121 101	72 83 79	38 40 32	43 33 46	_ _
35–39 1963 1964 1965		46 39 49	26 34 37	60 45 57	76 78 78	99 95 106	111 97 110	85 96 103	75 98 76	48 68 62	95 102 129	<u>-</u>
40-44 1963 1964 1965	275 281	13 20 19	4 9 10	8 11 14	22 19 19	28 24 36	22 33 31	31 35 27	31 28 35	24 29 32	92 73 88	_ 
45 and over — 45 et plus 1963 1964	58 59	3 4	3 2	2 2	5 4	6 7	8 8	6_6	$rac{6}{8}$	6 3 1	13 15 25	
1965 Unknown — Inconnu 1963 1964	100 151	8 46 76 52	5 17 17	6 16 16 9	4 6 18 11	4 5 6 8	8 7 4 3	6 5 5 4	3 3 1 5	3 3 	25 4 5 3	_ _ _
uerto Rico ⁵ — Porto Rico ⁵	112	5.0	•		••	J	J	7	· ·			
All ages — Tous âges 1963 1964 1965 1966	. 2084 2017	440 455 472 430	296 266 282 213	223 223 221 201	169 183 162 156	141 145 148 135	143 119 120 85	128 116 107 96		592 567 489 441		25 10 16 9
nited States ⁵ — Etats-Unis ⁵	. 1700	400	210		100	200				77-		
All ages — Tous âges 1963 1964 1965 1966 1967	. 65 931 . 60 859 . 56 637	15 841 17 665 17 160 17 531 15 794	9 916 10 344 9 757 9 583 9 401	9 389 9 488 8 437 7 803 7 304	7 789 7 696 6 683 6 037 5 511	5 698 5 740 5 085 4 452 3 966	4 017 3 945 3 619 3 080 2 764	2 925 2 827 2 593 2 215 1 945		6 687 6 724 6 150 5 205 4 542		2 378 1 502 1 375 731 3 707
-20 1963 1964 1965 1966	. 9 015 . 8 858 . 9 051	5 652 6 278 6 315 6 559 6 117	1 673 1 767 1 687 1 715 1 600	583 594 487 520 407	176 168 143 122 101	33 35 36 35 35	6 6 11 7	3 2 - 4 1		1 2 1 2 3		325 164 183 83 660
20-24 1963 1964 1965 1966	. 17 493 . 18 124 . 16 835 . 16 020	6 059 6 916 6 659 6 788 6 289	4 189 4 380 4 152 4 004 4 118	3 116 3 069 2 811 2 503 2 447	1 763 1 767 1 459 1 349 1 141	905 888 826 639 568	444 436 334 308 264	181 166 153 125 97		131 129 92 91 66		705 373 349 213 1 195
25-29 1963 1964 1965 1966	. 14 514 . 14 756 . 13 166 . 12 196	2 096 2 360 2 263 2 289 2 052	2 204 2 319 2 173 2 211 2 130	2 769 2 868 2 450 2 346 2 288	2 390 2 405 2 104 1 953 1 737	1 747 1 732 1 455 1 319 1 128	1 142 1 117 991 829 735	739 737 608 493 431		913 882 779 595 558		514 336 343 161 758
30–34 1963 1964 1965 1966	. 11 711 . 11 670 . 10 409 . 9 188	1 114 1 148 1 021 1 039 782	1 087 1 036 993 972 923	1 634 1 700 1 492 1 385 1 229	1 904 1 785 1 578 1 393 1 313	1 486 1 618 1 382 1 222 1 112	1 159 1 172 1 061 895 832	942 911 828 733 578		1 973 1 985 1 819 1 415 1 254		412 315 235 134 538
35-39 1963 1964 1965	. 8771 . 8574 . 7861	684 715 636 623	590 617 538 503	940 929 858 793 677	1 146 1 144 1 027 874 891	1 121 1 041 967 866 779	894 848 843 711 621	757 709 692 581		2 338 2 337 2 124 1 939		301 234 176

505

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OF	DER — RA	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth óème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown
AMERICA, NORTH (continued) AMERIQUE DU NORD (seite					···							
United States ⁵ (continued) — Etats-Unis ⁵ (suite) 40–44												
1963		215	159	321	384	374	341	273		1 192-		112
1964		234	212	307	398	398	345	269		1 274		73
1965 1966		246 214	191 164	310 244	349 320	394 341	346 303	283 256		1 214 1 040		81 48
1967		130	140	238	299	318	273	243		921		162
45 and over 45 et	t plus											_
1963		21	14	26	26	32	31	30		139		$\frac{9}{2}$
1964 1965		14 20	13 23	21 29	29 23	28 25	22 38	33 29		115 121		7 8
1966		20 19	23 14	29 12	26	30	23	23		123		2
1967		7	15	18	29	26	32	27		118		14
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD												
Chile† — Chili†												
All ages — Tous âges		0.050	0.00	wo.a	~ 4 ~	500	70W	1.10	200	010	F10	201
1963 1964		2 259 1 958	829 813	$793 \\ 731$	715 740	598 552	507 465	449 416	286 303	210 228	548 456	201 177
1965		1909	868	693	621	515	422	408	328	272	609	12
1966		2 031	876	725	640	540	465	402	329	275	641	16
1967	6 550	1 900	<i>854</i>	657	576	508	421	386	311	247	651	39
-20	783	588	124	10	$\boldsymbol{g}$	,	1	1				10
1963 1964		512	134	46 40	13	4 2	4	_	_	_	_	4
1965		524	115	$\overset{\tau}{45}$	14	$\tilde{z}$	$\vec{1}$	1		_	_	
1966		536	127	46	12	3	_	_		_	_	1
1967	698	515	133	42	7	1	_	_		_	_	_
20–24 1963	1 374	597	282	216	141	58	30	16	4	4	3	23
1964		568	278	212	165	65	35	21	4 5		1	9
1965		536	321	225	138	71	37	14	5	6	3	
1966		616	324	202	142	80 72	46 33	17 18	6	3 1	- 2	1
1967 25-29	1 355	587	294	206	138	12	99	10	4	1	N	
1963	1 383	348	182	207	205	157	121	77	36	15	16	19
1964	1 263	278	188	191	196	141	101	96	33	18	17	4
1965		269	204	193	177	132	100	90	47	21	$egin{array}{c} 19 \ 31 \end{array}$	1
1966 1967		323 298	197 212	$\frac{196}{180}$	193 164	156 157	119 121	75 83	47 59	28 30	19	
30-34	1004	200	~1~	100	104	10,	101	00		00		_
1963		199	125	173	180	177	158	163	87	55	119	20
1964		193	106	142	177	149	153	124 116	$rac{97}{96}$	65 74	93 123	10 1
1965 1966		145 141	114 115	122 153	136 147	138 142	$\frac{136}{140}$	123	114	82	116	
1967		145	89	102	140	128	104	122	91	57	106	1
35-39						400		400	0.0	0.0	201	40
1963		142 112	78 65	92 92	121 124	130 118	110 109	127 114	92 104	82 89	204 178	$\frac{19}{9}$
1964 1965		118	64	$\frac{32}{61}$	95	125	89	131	123	111	224	_
1966		93	$\overset{\circ}{63}$	78	104	98	108	130	106	116	270	2
1967		71	73	87	73	106	103	106	119	101	274	1
40-44	E04	,,	1 5	o E	00	<b>E</b> E	00	£ 1	E.C.	39	177	5
1963 1964		44 37	15 20	35 31	38 51	55 61	66 51	51 46	56 56	39 41	130	3
1965		27	21	26	43	27	49	44	44	48	194	_
1966	510	27	23	32	31	43	34	49	49	38	184	
1967		27	22	25	36	34	47	46	32	46	206	1
45 and over 45 e 1963		5	5	4	9	6	11	11	6	15	29	2
1964		$\overset{o}{9}$	5	2	6	8	7	$\overset{11}{9}$	7	12	37	
1965		4 5	3	4	7	8	6	6	g	• 9	42	_
			~	a	~		40		•	~		
1966 1967		5 5	5 3	z 3	5 8	9 6	10 9	$rac{6}{7}$	$^6_{\it 3}$	7 10	40 37	_

## MORTALITE FŒTALE

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OF	DER — RA	NG DE NA	AISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)												
Chile † (continued) — Chili † (suite)												
Unknown — Inconnu 1963		336	18	20	12	11	10	3	5	<del></del>	_	103
1964 1965		249 286	17 26	21 17	8 11	8 12	5 /.	6_6	1 4	3 3	4	138 10
1966	. 367	290	22 28	16 12	$\epsilon$	g	4 8	2	1 3	1 2	$\frac{\tau}{\gamma}$	12 35
1967	. 361	252	20	12	10	4	4	4	Э	Z	7	55
Colombia † 6 — Colombie † 6 All ages — Tous âges												000
1963 1964		2 130 2 209	1 402 1 140	1 233 1 100	$rac{1}{1} rac{187}{037}$	1 030 820	837 772	710 607	582 547	445 423	1 305 1 146	893 1 654
1965	. 11 747	2265	1 216	1 190	1 055	896	743	588	511	404	1 215	$1\ 66\.4$
1966 1967		2 502 2 679	1 503 1 459	1 410 1 390	1 292 1 230	1 104 1 058	$\begin{smallmatrix}1&001\\&985\end{smallmatrix}$	798 819	751 667	565 553	2 001 1 735	2 214 3 004
-20 1963	. 1 247	762	, 266	91	28	9			_	_	_	87
1964	. 1 257	736	246	91	40	11	4 5		_		_	128
1965 1966		762 885	259 331	106 119	29 41	8 6	4 3		_	_	_	142 160
1967		929	306	106	48	8	4	_		_	_	252
20–24 1963	. 2649	734	603	496	333	189	81	44	16	5	_	148
1964		705	429	407	307	143	98	37	20	5	_	278
1965 1966		756 815	473 591	418 531	281 385	189 221	76 $148$	33 66	17 33	13 23	_	343 366
1967 25–29		860	612	506	348	190	106	56	28	12		608
1963	. 2505	314	277	347	390	342	246	197	116	65	. 90	121
1964 1965		352 367	245 280	351 363	329 336	278 278	232 239	157 $161$	122 111	57 62	$rac{66}{69}$	286 316
1966	. 3370	446	340	417	433	360	332	233	186	93	129	401
196 <b>7</b> 30–34	. 3 452	405	309	396	408	360	308	250	157	83	129	647
1963		154	139	174	246	267	272	231	209	149	312	72
1964 1965		212 181	121 108	$\begin{array}{c} 135 \\ 168 \end{array}$	207 201	222 224	230 216	206 172	170 164	148 117	260 279	201 215
1966 1967		170 225	136 134	180 197	230 234	272 279	253 285	269 247	237 190	185 181	459 369	329 472
35-39			•		•			·				•
1963 1964		76 118	73 61	79 82	142 112	161 114	171 150	$169 \\ 156$	$\begin{array}{c} 155 \\ 162 \end{array}$	$\frac{165}{146}$	527 453	62 171
1965	. 1 957	116	66	102	143	161	157	165	166	152	533	196
1966 1967		109 148	75 64	128 127	145 146	175 157	197 212	151 201	209 210	175 197	811 751	238 367
40-44		•		25	29						295	31
1963 1964		$rac{19}{36}$	11 18	20	30	39 36	48 39	48 46	64 59	49 48	304	55
1965 1966		35 30	16 13	23 21	45 38	27 49	39 50	$\frac{44}{60}$	44 68	$\begin{array}{c} 45 \\ 66 \end{array}$	261 481	76 92
1967	. 1013	46	17	38	36	47	59	52	70	63	398	187
45 and over — 45 et plus 1963		6	2	5	7	6	6	9	17	10	59	3
1964	133	2	3	2	7	$\boldsymbol{6}$	10	4	11	15	55	18
1965 1966		3 5	3 2	2 3	8 7	<i>4</i> 8	$^6_{12}$	7 11	$rac{5}{9}$	10 18	$rac{66}{99}$	13 34
1967		10	4	6	5	11	5	10	8	12	82	32
Unknown — Inconnu 1963	560	65	31	16	12	17	9	12	5	2	22	369
1964 1965		48 45	17 11	12 8	5 12	10 5	8 6	$\frac{1}{6}$	3 4	4 5	8 7	$\begin{array}{c} 517 \\ 363 \end{array}$
1966	738	42	15	11	13	13	$\epsilon$	8	$\overset{\cancel{a}}{9}$	5	22	594
1967	. 557	56	13	14	5	$\boldsymbol{6}$	6	3	4	5	6	439
Ecuador ^{7, 8} — Equateur ^{7, 8} All ages — Tous âges												
1965		1 414	842 608	810 552	601 507	495	350 200	264 207	218		404 334	2 12
1966	4 471 4 654	1 479 1 681	603 575	552 526	507 457	328 363	290 277	207 218	$\begin{array}{c} 159 \\ 179 \end{array}$		37 <i>3</i>	5

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OF	RDER — RA	NG DE NA	AISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)								. ,				
Ecuador ^{7, 8} (continued) — Equateur ^{7, 8} (suite) —20												
1965 1966 1967	. 572	629 438 367	145 106 109	31 21 41	7 7 8		_	-				=
20-24 1965 1966 1967	. 1017	483 347 358	423 275 256	281 192 169	121 135 101	61 35 52	12 19 17	9 8 8	3 4 5		_1	
25–29 1965 1966 1967	. 1267 . 939	151 105 150	190 149 116	285 207 188	244 182 167	171 118 138	117 81 82	49 44 53	36 32 22		23 21 29	<u>1</u>
30-34 1965 1966 1967	. 847 . 639	73 42 83	52 48 52	139 87 72	138 107	141 86 93	102 91 85	81 63 62	60 37 61		60 76 74	1 2 2
35–39 1965 1966	. 710 . 524	29 24	26 16	59 35	104 67 58	89 75	88 77	95 55	78 48	1 1	79 30	- 6
1967 40–44 1965 1966	. 266	4.9 7 7	25 3 7	40 14 10	59 21 15	55 26 10	67 23 17	62 22 29	57 33 31	1	41 17 81	_
1967 45 and over — 45 et plus 1965	. 222 . 64	21 4	2 2 2	6 1	13 2 2	7 3	15 8 5	23 8 7	24 8 6		01 24 25	_ _
1966 1967 Unknown — Inconnu 1965	. 63	1 4 38	z 2 1	<i>3</i>	ž 3	<i>6</i> —	10	<i>5</i> —	7		22 —	1
1966 1967 Uruguay ⁸		515 649	13	7	1 2	1	1	1 5	1 3		3	. 2 2
All ages — Tous âges 1963 1964 1965	. 1111 . 981	119 131 132 122	100 91 103 85	92 75 73 55	56 47 39 51	29 47 31 37	23 38 26 17	26 24 23 24	13 23 9 14	17 16 13 9	41 36 36 44	573 583 496 494
-20 1963 1964 1965	. 95 . 85	23 33 20 22	10 11 10 11	3 6 5 3	$\frac{3}{1}$	1 1 —		  				45 43 50 36
20-24 1963 1964 1965	. 185 . 212 . 182	37 29 39 44	23 26 29 18	21 14 20 10	9 12 7 4	1 5 6 8	2 5 2 1	<u>2</u> 		$\frac{1}{1}$	_ _ _	90 120 79 92
25-29 1963 1964 1965	. 237 . 198 . 221	25 32 32	29 14 28	21 16 21	11 9 10	7 8 9	4 9 6	9 6 4	4	1 2 2	3 1	123 101 109
1966 30–34 1963 1964 1965	. 255 . 251 . 196	29 16 27 23	21 21 17 17	16 33 22 12	16 10 12 11	7 11 12 4	2 8 8 9	6 10 6	4  5 2	3 3 5	2 4 8 4	102 145 127 103
1966	. 178 . 190 . 153	13 8 4 10 9	22 13 12 11 11	10 10 9 9 10	14 12 7 6 8	10 7 15 7 9	3 6 12 4 7	7 7 3 6 7	2 5 10 3 2	2 6 6 4 5	10 17 17 14 14	106 87 95 79 88

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fætales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

	entinent, country, age of					BIRTH OR	DER RA	NG DE NA	NISSANCE				
Co	ther (in years) and year ntinent, pays, âge de la re (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth óème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
	CA, SOUTH (continued) — LERIQUE DU SUD (suite)			* 30				·		, <u>"</u>			
Uruguay	8 (continued — suite) 40–44												
	1963		3	2	1	8	1	1	2	3	5	11	39
	1964 1965	75 83	2	$rac{\gamma}{3}$	3 5	3 5	3 2	2 2	$\frac{3}{6}$	5 3	4	7	36 39
	1966		$\frac{4}{3}$	1	4	4	2	$\overset{z}{2}$	3	4		14 13	44
	45 and over — 45 et plus				7	7			•	7	•		
	1963	10	_			_	_	1			1	4 3	4 7
	1964 1965	13 16	_	3	2	_	1	2		_		3 3	7
	1966				1	2		ĩ		1		4	6
	Unknown — Inconnu				_							•	
	1963	63	7	2	3	3	1	1	2	1	1	z	40
	1964 1965		4 4	4 2	3 1	<i>3</i>	2 3	2 1	2 1	3 1	1		54 30
	1966		2	~ 1	1	1	1	1	1	1	_	1	20
Venezuel	la † ², º, º All ages — Tous âges												
	1964	2 994	554	335	357	331	253	227	218	159	157	381	22
	1965		621	371	345	299	267	259	222	171	163	445	23
	1966		588	377	334	290	287	228	235	180	180	443	8
	1967	3 072	560	365	<i>363</i>	319	272	214	188	181	152	455	3
	−20 1964	381	209	96	44	19	6	1	_	_			6
	1965		224	84	33	17	3			_	_	_	$\overset{\circ}{g}$
	1966	408	261	92	41	7	3	_			_		4
	1967	381	<i>236</i>	88	37	12	4	4	_	_		_	_
	20-24 1964	663	182	128	145	92	52	32	17	5	2	_	8
	1965		220	151	142	84	62	32	15	$\overset{o}{6}$	~ 3	2	6
	1966		192	144	124	$9\dot{\gamma}$	62	23	14	8	5	_	_
	1967	689	198	149	132	93	66	29	11	$\boldsymbol{6}$	4	1	_
	25–29 1964	667	93	56	94	104	86	82	59	39	29	23	2
	1965		112	84	94	101	79	$7\tilde{e}$	57	43	31	20	~ 5
	1966	655	83	77	$8\dot{6}$	101	84	72	67	39	21	25	
	1967	700	80	83	120	115	90	77	41	46	26	22	
	30-34 1964	561	41	36	45	67	61	59	67	52	42	88	3
	1965		$\frac{31}{34}$	35	40 40	60	66	77	77	67	$\overset{42}{49}$	gg	2
	1966	584	27	33	46	42	72	70	75	62	55	99	3
	1967	542	22	34	47	54	<i>59</i>	61	64	65	49	87	
	35–39 1964	493	23	13	19	40	41	40	55	43	65	153	1
	1965	564	23	13	32	29	45	62	60	44	56	200	
	1966	571	22	25	28	34	51	48	57	54	72	180	_
	1967	519	20	$\boldsymbol{6}$	21	30	47	<i>33</i>	51	47	55	208	1
	<b>40–44</b> 1964	196	5	5	7	8	5	12	18	20	18	97	1
	1965	174	5	3	4	7	10	$\overset{1z}{9}$	11	$\tilde{g}$	20	96	_
	1966	222	3	5	7	6	13	15	16	17	24	115	1
	1967	205	_	3	6	12	6	8	20	17	17	114	2
	45 and over — 45 et plus 1964	27	1		1	1	1		2		1	19	1
	1965		1	1		1	1	3	$\tilde{z}$	2	4	26	
	1966	41	_	1	2	3	2		$\stackrel{\circ}{6}$		3	24	_
	1967	34	3	2	_	3		1	1	_	1	23	
	Unknown — Inconnu 1964	6	_	1	2	_	1	1		_		1	_
	1965	$oldsymbol{6}$	2		- z	_	1		_	_	_	2	
	1966	_		_		_		_		_	_		_
	1967		1			_	· <del></del>	1	-			_	

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fætales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	RDER RA	NG DE NA	AISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
ASIA — ASIE												
iraq — irak												
All ages — Tous âges	500	~ 1	00	~ /	1.5	20	10	10	, ,	0.1	10	01
1965 1966 ⁸	506 885	71 143	38 65	$\frac{54}{69}$	45 84	39 81	42 75	48 57	44 62	24 60	$\begin{array}{c} 17 \\ 189 \end{array}$	<u>84</u>
1967 ⁸		97	72	74	109	91	103	71	55	47	64	277
-20 1965	21	10	2	3	_	_		Finance	_	_		6
19668	57	33	7	g	8	_		_	*	_	-	
1967 ⁸ 20–24	77	14	3	4	1		1	1	_	_	_	53
1965	76	20	11	10	7	7	2	$\epsilon$	1	_	_	12
1966 8		47	25	14	12	16	2	4	1		13	
1967 ⁸ 25–29	163	25	20	$\epsilon$	g	8	4	3	1	1		86
1965	112	22	g	17	18	10	12	3	9	3	2	7
1966 8	195	40	18	36	22	28	3	10	3	2	33	36
1967 ⁸ 30–34	182	20	27	22	29	12	22	7	1	4	2	30
1965	114	6	12	9	8	14	16	13	10	5	.4	17
1966 ⁸ 1967 ⁸	193 272	11 22	12 16	$rac{6}{21}$	17 34	13 34	42 34	26 25	15 19	10 12	41 20	
35–39	212	22	10	21	04	·		20	10			
1965	118	$\frac{6}{2}$	2	10	11	8	9	15	18	5	6	28
1966 ⁸ 1967 ⁸		$rac{5}{7}$	1 2	$\frac{1}{9}$	16 25	17 26	23 24	12 22	31 16	37 18	65 22	
40-44							•					
1965		2	2	_	1		2 1	4 2	$\frac{3}{7}$	8 11	5 26	7
1966 ⁸ 1967 ⁸				1 2	$\frac{1}{6}$	3 3	$\stackrel{\scriptscriptstyle I}{9}$	z 8	12	8	13	5
45 and over — 45 et plus			_		-							0
1965 1966 ⁸			_		_	_		2 2	1	_	 5	2
1967 8				1	3		2	$\tilde{\tilde{s}}$	4	2	4	3
Unknown — Inconnu	20	_		_				~		0		-
1965 1966 ⁸		$\frac{5}{7}$	-2	5 1			$\frac{1}{3}$	5 1	2 5	3	$\frac{-}{6}$	
1967 8		8	$\tilde{\vec{s}}$	$\overset{\mathtt{r}}{g}$	2	4 8	7	2	2	2	$\overset{\circ}{\mathcal{S}}$	34
Japan ¹⁰ — Japon ¹⁰												
All ages — Tous âges												
1963		22 231	11 731	5 831	2 527	1 176	570	333	177	72	62	54
1964 1965		20 858 19 855	11 492 11 109	5 483 5 134	2 282 2 066	977 869	501 416	257 225	132 128	65 57	46 43	58 53
1966		15 759	8 086	3 818	1 617	757	363	177	90	55	37	5 <b>9</b>
1967 -20	36 738	17 474	10 989	4 933	1 840	801	315	144	100	43	38	61
1963	970	857	93	18	2	_	_		_	_		_
1964	820	727	8.5	6	2		-		_		_	
1965 1966		735 803	91 87	6 5	1	_	_			_	_	_
1967		766	88	9	_		_	_	_	_	_	
20–24	11 040	0.701	2 437	505	94	18	2	1	_			
1963 1964		8 791 8 421	2 465	498	81	17	7	1 4	2	_		_
1965		8 206	2 377	439	64	17	1	1	_	_	_	
1966 1967		6 267 6 654	1 <i>777</i> 2 010	349 404	70 62	14 20	1 2	2 1	_		_	_
25–29	, , , , , ,	0 004	2010	404	~-		-	•				
1963 1964		9 311	6 036	2 641 2 450	784 732	184 191	52 43	13 20	7 6	_	_	
1704		8 504 7 998	5 601 5 289	2 182	645	138	31	10	4		1	-
	10298				467	134	35	8	2		_	_
1965 1966	. 12 161	6 216	3 773	1 526								
1965 1966 1967	. 12 161		3 773 5 533	1 526 2 026	518	140	26	9	5	3	_	
1965 1966 1967 30–34 1963	. 12 161 . 15 663 . 9 122	6 216			518 1 11 <i>5</i>	140 502	26 198	9 72	5 34	3 9	7	
1965 1966 1967 30–34 1963 1964	. 12 161 . 15 663 . 9 122 . 8 737	6 216 7 403 2 601 2 532	5 533 2 520 2 646	2 026 2 064 1 944	518 1 115 976	140 502 387	26 198 155	9 72 65	5 34 27	3 9 2	7 3	
1965 1966 1967 30–34 1963	. 12 161 . 15 663 . 9 122 . 8 737 . 8 240	6 216 7 403 2 601	5 533 2 520	2 026 2 064	518 1 11 <i>5</i>	140 502	26 198	9 72	5 34	3 9	7	_

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OF	DER — RA	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th $+$ 10ème $+$	Unknown Inconnu
ASIA (continued) — ASIE (suite)												
Japan ¹⁰ (continued) — Japon ¹⁰ (suite 35–39	)											
1963 1964 1965 1966 1967	. 2763 . 2710 . 2343	566 581 580 540 579	559 591 610 515 729	508 510 542 460 579	442 401 366 336 372	350 283 263 226 215	203 204 159 130 117	155 109 87 74 68	72 39 57 33 44	26 29 28 20 14	23 16 18 9 13	
40-44 1963 1964 1965 1966	. 670 . 648 . 558	98 89 94 83 78	79 101 79 77 70	88 73 89 71 68	82 83 83 76 82	117 89 73 66 92	100 85 77 64 69	83 51 66 43 33	59 51 49 32 25	36 27 19 23 19	28 21 19 23 22	_ _ _
45 and over — 45 et plus 1963 1964 1965 1966 1967	. 61 . 68 . 56	7 4 7 2 7	7 3 4 4	7 2 5 8 4	8 7 10 3 5	5 10 11 10 5	15 7 11 11 2	9 8 7 9 2	5 7 8 4 5	1 7 2 3	4 6 3 2 2	
Unknown — Inconnu 1963 1964 1965 1966	. 54 . 58 . 53	- - - -	_ _ _ _		= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	_ _ _ _		_ _ _ _				54 58 53 59 61
Philippines ¹¹ All ages — Tous âges	. 01	<del></del>	_	_		_	_	_	_		_	01
1963 1964 1965 1966	. 11 389 . 14 454 . 12 125	7 284 924 1 430 1 581 1 351	909 666 982 771 807	670 597 921 685 744	629 559 841 666 669	620 531 855 564 606	542 482 605 538 540	401 386 549 427 442	332 364 412 374 388	254 266 322 312 268	404 600 729 562 637	
-20 1963 1964 1965 1966 1967	. 442 . 434 . 712 . 540	355 203 300 222 275	66 61 92 53 60	12 14 30 21 14	5 8 7 — 3	1 1 1 — 3		1 1 		<u>1</u> 	<u>-1</u> 	145 276 244 232
20-24 1963 1964 1965 1966	. 1 566 . 1 427 . 1 891 . 1 683	733 370 576 486 522	397 281 382 303 325	224 189 244 188 218	122 139 144 109 124	45 61 96 49 44	27 24 32 12 15	10 12 17 5 10	2 8 6 4 5	3 7 4 1 2	3 7 12 2 6	— 329 378 524 424
25-29 1963 1964 1965 1966	. 1501 . 2011 . 1862	440 196 299 302 307	208 184 280 246 236	236 217 269 251 282	229 193 289 264 254	190 198 245 165 210	120 130 149 139 124	66 72 108 65 69	28 30 48 40 48	18 27 27 18 17	8 25 25 29 17	229 272 343 302
30–34 1963 1964 1965 1966 1967	. 1 278 . 1 706 . 1 529	215 89 108 109 128	97 71 99 100 107	103 101 176 131 141	166 122 186 168 172	206 139 200 193 194	190 170 245 183 198	149 148 177 173 163	106 136 131 134 104	44 70 85 69 61	49 97 106 57 80	135 193 212 167
35–39 1963 1964 1965 1966 1967	. 1 071 . 1 417 . 1 301	135 28 60 55 54	34 29 60 39 41	68 43 62 63 64	78 60 105 86 78	124 94 109 114 111	14 <b>3</b> 115 127 154 136	130 112 186 125 141	118 141 165 133 149	94 108 133 132 113	161 230 293 261 281	111 117 139 155
40-44 1963 1964 1965 1966 1967	. 435 . 594 . 490	66 5 21 23 11	16 10 21 9 10	16 13 38 11 13	22 21 30 21 19	34 20 41 24 22	50 21 37 32 48	36 24 40 41 49	68 33 52 48 69	86 44 48 74 55	151 188 214 157 190	56 52 50 42

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of	BIRTH ORDER — RANG DE NAISSANCE  All orders 1st 2nd 3rd 4th 5th 6th 7th 8th 9th 10th												
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu	
ASIA (continued) — ASIE (suite)			,		·····								
Philippines 11 (continued — suite)													
45 and over — 45 et plus 1963	. 44	3	_	1		4	4	5	3	4	20		
1964	. <i>90</i>	2	_	2	5	$\frac{4}{3}$	4 8	7	5	4 4	43	11	
1965		$rac{g}{z}$	18	48	35	57	5	$\frac{9}{9}$	$\epsilon$	13	52	14	
1966 1967		5 3	1 1	5 2	<i>5</i> 4	2 4	11 7	8 3	$_{9}^{9}$	10 15	46 43	$\frac{14}{9}$	
Unknown — Inconnu	. 100	•	•	~	7	7	•	Ü			70		
1963		5 337	91	10	7	16	.8	4	7	4	11		
1964		31	30 30	18	11	15	14 10	11 11	$\frac{9}{\prime}$	$^6_{12}$	10 22	4 998 5 506	
1965 1966		$rac{57}{379}$	20 20	54 15	45 13	106 17	7	10	$\frac{4}{6}$	1z 8	10	4 119	
1967		51	27	10	15	18	12	7	4	5	20	4 532	
EUROPE	,								•				
elgium — Belgique													
1965 ¹²													
All ages — Tous âges		875	389	326	193	113	77	50	35	14	51		
-20		108	13			_	_	_	_	-	_	_	
20–24 25–29		306 236	$\frac{90}{130}$	44 116	16 44	6 24	$\frac{1}{9}$	<u></u>		_	_	. —	
30–34		138	$\frac{130}{94}$	92	57	34	21	g	8	5	15	·	
35–39		58	46	44	42	33	25	18	13	4 5	14		
40-44		24	14	ЗÒ	<b>3</b> 1	13	20	16	11	5	19		
45 and over — 45 et plus.		3	2	_	3	3	1	1	3	_	<i>3</i>	_	
Unknown — Inconnu	. 2	2	_	_	<del></del>		_		_	_	_		
Bulgaria — Bulgarie													
All ages — Tous âges											• 4	. 1	
1963 1964		660 637	423 361	161 142	83 70	45 45	41 21	21 12	12 13	8	6	- <u>1</u>	
1965		617	347	138	59	33	21	8	14	5	9		
1966		607	304	137	75	24	21	22	13	12	4		
1967		699	351	112	60	42	34	18	14	4	9		
1968 -20	. 1 407	680	381	183	66	33	26	14	10	8	6		
-20 1963	. 208	179	26	2				_	_	_	_	1	
1964		171	15	2		_	_		_	_		_	
1965		143	18	2		_		_			•	_	
1966		153	12	3			_	_	_	_			
1967		195	16	1	_	_	_	_	_	_	_		
1968 20-24	. 217	192	24	1	_	_	_		_	_			
1963,	. 480	296	139	35	8	2	_	_		_	_		
1964	. 444	291	116	29	7	1		_	_				
1965		303	110	29	11	1	_	_	_	_	_	_	
1966		282	116	32	6 7	2	1	_			_		
1967 1968		334 323	132 131	30 46	5	2 2		_	_	_	_		
		020		40	•	_							
25–29							3	3		_		-	
25–29 1963		110	153	61	23	10							
25–29 1963 1964	. 338	106	139	56	24	9	3	1	_	_	_	_	
25–29 1963 1964 1965	. 338 . 299	106 98	139 122	56 50	24 19	9 6	3 1	1 1		_	2	_	
25–29 1963 1964 1965	. 338 . 299 . 277	106 <b>98</b> 102	139 122 92	56 50 45	24 19 22	9 6 5	3 1 4	1 1 6	_	 1 			
25–29 1963 1964 1965	. 338 . 299 . 277 . 269	106 98	139 122	56 50	24 19	9 6	3 1	1 1			2		
25-29 1963 1964 1965 1966 1967 1968	. 338 . 299 . 277 . 269 . 344	106 98 102 94 107	139 122 92 106 132	56 50 45 32 69	24 19 22 19 26	9 6 5 10 4	3 1 4 5 4	1 1 6 1 2	2	_	2		
25-29 1963 1964 1965 1966 1968 30-34 1963	. 338 . 299 . 277 . 269 . 344	106 98 102 94 107	139 122 92 106 132	56 50 45 32 69	24 19 22 19 26	9 6 5 10 4	3 1 4 5 4	1 1 6 1 2		_ _	2		
25-29 1963	. 338 . 299 . 277 . 269 . 344 . 246 . 198	106 98 102 94 107 49	139 122 92 106 132 77 67	56 50 45 32 69 48 33	24 19 22 19 26 30 25	9 6 5 10 4 11 18	3 1 4 5 4 21 7	1 1 6 1 2		_	2		
25-29 1963	. 338 . 299 . 277 . 269 . 344 . 246 . 198 . 192	106 98 102 94 107 49 40 48	139 122 92 106 132 77 67 66	56 50 45 32 69 48 33 32	24 19 22 19 26 30 25 19	9 6 5 10 4 11 18 11	3 1 4 5 4 21 7 10	1 6 1 2 7 3 2		_ _	2	  	
25-29 1963	. 338 . 299 . 277 . 269 . 344 . 246 . 198 . 192 . 178	106 98 102 94 107 49	139 122 92 106 132 77 67	56 50 45 32 69 48 33	24 19 22 19 26 30 25	9 6 5 10 4 11 18	3 1 4 5 4 21 7	1 1 6 1 2			2  	  	
25-29 1963	. 338 . 299 . 277 . 269 . 344 . 246 . 198 . 192 . 178 . 206	106 98 102 94 107 49 40 48 40	139 122 92 106 132 77 67 66 54	56 50 45 32 69 48 33 32 34	24 19 22 19 26 30 25 19 24	9 6 5 10 4 11 18 11 6	3 1 4 5 4 21 7 10 8	1 6 1 2 7 3 2 6	 2  3 2 4 3	$-\frac{3}{2}$	2    1		
25-29  1963	. 338 . 299 . 277 . 269 . 344 . 198 . 192 . 178 . 206 . 195	106 98 102 94 107 49 40 48 40 49 31	139 122 92 106 132 77 67 66 54 69	56 50 45 32 69 48 33 32 34 27 43	24 19 22 19 26 30 25 19 24 21 24	9 6 5 10 4 11 18 11 6 13	3 1 4 5 4 21 7 10 8 14	1 1 6 1 2 7 3 2 6 8 2	2  3 2 4 3 2 1	$-\frac{3}{2}$	2    1 2	  	
25-29  1963	. 338 . 299 . 277 . 269 . 344 . 198 . 192 . 178 . 206 . 195	106 98 102 94 107 49 40 48 40 49	139 122 92 106 132 77 67 66 54	56 50 45 32 69 48 33 32 34 27	24 19 22 19 26 30 25 19 24 21	9 6 5 10 4 11 18 11 6 13	3 1 4 5 4 21 7 10 8 14	1 1 6 1 2 7 3 2 6 8	 2  3 2 4 3 2	$-\frac{3}{2}$	2    1 2	  	

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year	<u>-</u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		BIRTH OR	DER — RA	NG DE NA	AISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknow
EUROPE (continued — suite)												
ulgaria (cont.) — Bulgarie (suite) 35–39 (continued — suite)												
1966		21	23	15	16	9	. 6	6	7	6	2	_
1967 1968		18 20	25 24	15 18	9 9	11 10	11 9	6	6 4	1 3	4 2	
40-44	100	20	47		,		,	·	•		-	
1963		3	2	4	6	8	7	2	2		-6	_
1964		6	5	8	2	6	2	1	3	2	1	
1965		7	5	5	4	5	3	2	2	1	5 1	_
1966 1967		8 9	7	6	7	1 5	1	4	3 4	2 2	3	_
1968		7	3 1	7 6	4 1	3	2	2	4	4	2	_
45 and over — 45 et plus	32	,	,	0	•	3	2	2	7	7	-	
1963	3	_			_	2					-1	
1964	3		1	-		_		_	2	_		-
1965	. 3	1	1	_				1			_	_
1966	6	1		2	_	1	1	_		1		_
1967		_	_			1	1			_	-	-
1968	7	_			1	_	1	2	1	1	1	_
Unknown — Inconnu 1964	1				_						1	_
1904	•	_	<del></del>	_				_	_		•	
echoslovakia — Tchécoslovaquie												
All ages — Tous âges											40	
1963		840	468	331	187	93	57	36	24	16	42	_
1964		817	521	290	176	108	54 40	31 40	29 37	24 13	3 <i>7</i> 29	_
1965 1966		764 730	448 465	282 237	164 136	79 76	47	38	24	16	45	_
1967		704	396	239	116	74	54	34	18	11	43	_
-20		, 04	370	20,	110	, ,		-				
1963	162	141	18	3	_		_	_			_	-
1964	191	166	23	2				_	_		_	-
1965		163	1 <i>7</i>	3	1		_		_	_		-
1966		190	22	4	1				-	-	_	-
1967	. 192	171	19	2				_			_	-
20-24	710	424	175	50	20	5	-					_
1963 1964		464 425	165 194	59 44	20 13	4	5	1		1	_	_
1965		394	176	47	14	_	1		_	_		_
1966		367	173	49	16	3		_		_	_	-
1967		343	161	52	17	5	2	_				-
25-29						_	_					
1963		124	149	102	51	22	6	1	1	_	2	-
1964	506	135	1 <i>67</i>	106	56	22	12	2	2	3	1	-
1965	. 449	113	158	93	46	18	7	7	4	1	2	-
1966		103	163	77	41	21	14	4	1		_	-
1967	. 388	104	135	83	34	13	12	6	1	_		-
30-34	. 402	66	97	93	59	35	19	16	8	2	7	_
1963 1964	. 358	45	88	93 86	48	40	18	11	9	5	8	-
1965		54	60	88	48	33	15	5	11	6	2	_
1966		3 <i>7</i>	76	54	38	24	14	15	6	4	6	-
1967		44	45	56	30	22	11	9	6	2	6	-
35-39												
1963		34	31	60	38	23	18	14	10	9	16	-
1964	. 243	37	39	35	44	34	15	12	12	7	. 8	-
1965		28	28	42	41	17	11	13	12	5	12	-
1966		20	24	42	25	18	8 14	11	8	4	14 18	-
1967 40-44	. 194	33	26	32	23	24	16	13	4	5	10	
1963	. 95	11	8	14	19	8	9	5	4	4	13	
1964		8	10	17	15	7	ý	5	6	9	18	-
1965		12	9	9	11	11	5	14	10	í	12	-
1966		11	6	11	14	10	9	7	8	8	21	-
1967		9	9	13	12	9	12	5	6	4	1 <i>7</i>	-
45 and over — 45 et plus												
1963		_		_	-		_		1		4	-
1964	. 4	1	_	_	_	1	_	_	_		2	_

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OF	RDER — RA	NG DE NA	AISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)			.,									
Czechoslovakia (continued) — Tchécoslovaquie (suite) 45 and over (continued) —												
45 et plus (suite) 1965	6	_		3			1	1		_	1	
1966		2	1		1	_	2	1	1	_	4	
1967 Unknown — Inconnu	7		1	1		1		1	1		2	_
1964				_			_	_	_		-	1
1967	1	_		_		_	1		_		_	
France ^{13, 14, 15}												
All ages ² — Tous âges ² 1963	16 101	5 364	2 994	2 246	1 460	1 058	703	461	320	231	387	877
1964		5 141	3 027	2 145	1 464	955	711	505	324	225	372	977
1965	15 130	5 135	2 877	1 988	1 353	891	658	416	296	179	366	971
1966		4 923	2 868	1 914	1 320	861	641	433	294	203	397	1 083
1967 -20 ²	14 093	5 115	2 <i>7</i> 91	1 826	1 188	767	554	357	268	197	346	684
1963	579	452	88	12	2	_	_	_	_	_	_	25
1964		512	116	9	_	_	_	_	_	_	_	36
1965 1966		621 568	116 115	17 19	1 9	1		_		_	_	43 39
1967		547	99	21	2	1	_	_	1	1	_	29
20-24 ²												
1963		2 089	819	287	86	28	5	1	_		-	192 237
1964 1965		2 045 2 023	<i>7</i> 79 795	314 271	104 104	27 36	9 8	3	1	_	_	237
1966		2 067	863	307	100	27	10	3	<u>.</u>	_	1	292
1967	3 564	2 183	826	291	95	34	10			_	1	124
25-29 2	4 2 1 0	1 562	991	742	380	205	109	54	25	15	1	234
1963 1964		1 400	1 017	674	348	203	108	53	19	10	3	274
1965		1 367	1 005	595	358	168	91	30	23	10	6	248
1966		1 224	914	581	329	172	99	45	15	3	4	263
1967 30–34 ²	3 434	1 228	866	552	311	148	88	37	19	5	5	175
1963	3718	765	705	631	457	366	229	146	101	53	64	201
1964		730	699	628	498	292	269	161	102	64	50	221
1965		648	600	618	419	286	233	130	91	46	61	215 235
1966 1967		602 659	596 612	552 497	41 <i>5</i> 352	270 228	225 157	112 97	80 79	47 49	55 61	168
35–39 ²			*	•••				•••	• •	• •	•	
1963		366	310	402	366	302	228	170	107	103	157	150
1964 1965		325 341	323 263	384 350	366 323	284 270	187 204	183 160	119 111	82 70	1 <i>57</i> 141	137 154
1966		321	294	312	299	263	208	162	119	89	156	156
1967		368	290	352	287	236	1 <i>87</i>	145	106	87	156	122
40-44 ² 1963	. 1 236	125	<i>7</i> 9	163	164	151	122	81	78	57	146	70
1964		119	87	128	138	140	131	103	76 74	61	149	67
1965		127	91	129	137	122	106	85	67	49	139	78
1966		132	79 07	125	149	120	89	96	<i>77</i>	61	153	89
196745 and over ² 45 et plus ²		119	8 <i>7</i>	102	128	105	98	62	57	49	106	57
1963		5	2	9	5	6	10	9	9	3	19	5
1964		10	6	8	10	9	7	5	10	8	13	5
1965		8 9	7 7	8 18	11	8	16 10	8 15	3 3	4 3	19 28	3 9
1966 1967		11	11	11	19 13	9 5	14	16	6	6	17	9
Germany — Allemagne												
Eastern Germany ^{15, 16} — Allemagne orientale ^{15, 16}												
All ages — Tous âges												
1964		1 550	816	584	406	235	163	93	60	30	37	1
1965		1 429	825	537 515	314	218	124	83 60	50 51	37	48	_
1966 1967		1 307 1 148	743 623	515 467	324 289	$\frac{194}{165}$	121 102	62 52	54 35	31 23	44 38	_
190/	. DO4Z	1 140	020	401	209	100	102	92	30	20	90	

# 35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OF	RDER — RA	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
ermany (cont.) — Allemagne (suit Eastern Germany ^{15, 16} (cont.) — Allemagne Orientale ^{15, 16} (suit —20												
1964	. 355	314	36	5			_	_	_		_	_
1965		268	50	5	1	_	_	_	_	_		_
1966 1967		280 293	42 38	4_6			_	_	_	_		
20-24	. 000	200	00	U	~							
1964		711	316	134	40	14	1	_	_	_	_	_
1965		645	299	115 115	32 27	11	2	2	_	_	*****	_
1966 1967		545 434	249 186	76	32	$\frac{9}{7}$	1 2	_	_	_	_	_
25–29		707	100		0.0	•	.~					
1964		353	270	195	119	68	34	22	g	2	1	_
1965		$rac{365}{315}$	257 267	187 179	105 125	58 66	28 38	12 8	8 6	2 5	_	_
1966 1967		268	207 228	167	120 85	46	30 25	o 5	5 5	2	_	_
30–34	. 001	200	~~0	107	00	40	~0	J	Ü	~		
1964		96	107	144	121	81	51	29	20	12	11	_
1965 1966		93 103	140 122	117 116	82 90	84 64	53 47	33 27	25 22	13 13	15 8	
1967		110	117	120	88	54	35	18	** 8	10	4	_
35–39						•	-		~			
1964		52	64	82	96	49	45	27	18	11	16	_
1965		37 50	54 46	94 79	70	43	26 25	28 22	12 15	$\frac{18}{9}$	21 27	_
1966 1967		32	$\frac{40}{39}$	83	62 67	44 47	$\frac{zo}{31}$	22 24	18	9	22	_
40-44	. 0.2	0.0	00	00	0.	7'	0.	~~	10	Ü		
1964		24	22	24	29	23	29	15	13	4	9	1
1965		19	23	15	23	21	14	8	5	4	10	_
1966 1967		13 11	$\begin{array}{c} 16 \\ 15 \end{array}$	21 15	20 15	$rac{9}{11}$	$\frac{10}{9}$	4 4	10 4	4	$\frac{7}{9}$	_
45 and over — 45 et plus			10	10	10			7	7	~	Ü	
1964			1	<del>_</del>	1	_	3	_	_	1	_	_
1965 1966		2 1	2 1	4 1	1	1 2				_	2 2	_
1967					_	_	_	1			$\ddot{\tilde{s}}$	_
	.,							_				
eece — Grèce												
Ali ages — Tous âges 1963	2211	1 053	628	285	114	68	28	12	11	3	8	1
1964		1 175	685	325	140	59	24	14	12	3	_	4
1965	2 384	1 142	683	320	133	56	21	14	8	5	2	
1966		1 125	750	356	130	48 36	33	13	10	3	11	_
1967 1968	10. 1. 1	1 057 949	768 689	386 379	122 126	36 43	29 26	13 13	11 8	6 4	6 4	_
-20		040	000	0,0	120	40	20	10	Ü	4	4	
1963		56	10		1		_	_	_	_	_	_
1964		$^{79}_{79}$	10 16	3						_	_	
1965 1966		91	25	5 2				_	_	_		
1967	125	98	23	4	_		_			_	_	
1968	121	97	23	1	-	_	_	_	_	_	_	
20–24 1963	464	294	132	27	8	1	1				_	1
1964		289	116	23	7	1	_		_			_
1965	454	284	129	34	6	_	1			_	_	_
1966		300	136	24	4 4	_		_				_
1967 1968		338 298	126 140	43 42	4 4	2		_	_		_	
25–29	•• 404	200	140	4~	4		-	-		<del>-</del>		
1963		394	220	79	27	16	2	2		2	2	
1964		419	250	112	43	19	2	_	3	_	_	_
1965 1966		434 401	237 239	104 112	34 29	10 9	3 1	1	1 1	_	_	_
1967		300	281	114	23 21	$\frac{3}{9}$	4 5	1	1	1	_	
1968		278	229	$110^{-7}$	25	4	2		_			

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

[See note at head of table, — Voir note au début du tableau.]

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER — RA	NG DE NA	ISSANCE				
EUROPE (continued — suite)	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknowi Inconnu
EUROPE (continued — suite)											<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>	
Greece (continued) — Grèce (suite)												
30–34 1963	. 592	209	186	114	44	24	10	2	3		_	_
1964	. 664	284	203	107	40	17	5	5	2	1	_	_
1965 1966		233 224	194 213	101 137	45 49	24 16	8 13	2 4	1 1	1 2		_
1967	. 627	209	219	125	48	g	10	3	1	1	2	_
1968 35–39	. 560	184	186	115	48	14	8	4	1			
1963	. 289	90	71	55	28	19	12	4	6		4	
1964		93	89	60	38	15	12	7	4	_	_	1
1965 1966		86 93	$rac{97}{116}$	$rac{67}{75}$	42 37	15 20	$\frac{\gamma}{11}$	$rac{6}{7}$	5 6		5	
1967	. 353	96	92	87	41	$\boldsymbol{g}$	10	6	$\boldsymbol{6}$	2	4	
1968	. 322	72	88	82	<i>38</i>	18	$\boldsymbol{9}$	$\boldsymbol{6}$	5	3	1	
40-44 1963	. 53	9	9	10	6	8	3	4	2	_	2	_
1964	. 79	10	17	20	11	7	5	2	3	2		2
1965 1966		21 13	10 21	$rac{9}{5}$	5 10	7 2	1 4	5 1	1 1	2	2 4	_
1967		15	22	13	8	$\widetilde{\widetilde{\sigma}}$	$\overset{4}{4}$	$\dot{s}$	1	1	_	_
1968	. 103	20	23	28	11	7	$\boldsymbol{6}$	3	2		3	
45 and over — 45 et plus 1963	. 2	1	_		-		_		_	1	_	
1964	. ~~2	_		_	1	_		_	_			1
1965	. 8	4	_		1	_	1	_	_	2	_	_
1966 1967				1	1	1 2	1	1	1 2			_
1968		_	_	1		_	1	<del></del>		1	_	
Unknown — Inconnu												
1964 1965		1 1			_	_	_	_	_	_	_	_
1966		$\hat{\boldsymbol{s}}$	_	_	_	_	_	_			_	
U												
Hungary — Hongrie All ages — Tous âges												
1963		704	412	217	126	60	48	22	22	14	26	_
1964		703 696	385 364	1 <i>67</i> 173	106 99	66 71	36 38	30 28	1 <i>7</i> 1 <i>7</i>	17 10	22 20	
		689	383	157	94	60	42	33	24	15	18	
1965 1966	. 1515	007										
1966 1967	. 1 579	712	472	153	76	48	36	33	21	10	18	_
1966 1967 1968	. 1 579			153 183	76 106		36 27	33 26				_
1966 1967	. 1 579 . 1 547	712	472			48			21	10	18	
1966 1967 1968 –20 1963 1964	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136	712 656 135 123	472 447 12 11	183 4 2		48			21	10	18	<u>-</u>
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149	712 656 135 123 136	472 447 12 11 11	183 4 2 2		48			21	10	18	
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188	712 656 135 123 136 152 162	472 447 12 11 11 11 25	183 4 2 2 1 1	106 — — — —	48			21 12 — — —	10	18	
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188	712 656 135 123 136 152	472 447 12 11 11	183 4 2 2 1	106 — — —	48 54 — — —	<b>27</b>		21 12 — — —	10	18	
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188 . 185	712 656 135 123 136 152 162	472 447 12 11 11 11 25 20	183 4 2 2 1 1 2	106 — — — — — — 1	48 54    	27     	26    	21 12 — — —	10 16 — — —	18	
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188 . 185 . 523 . 487	712 656 135 123 136 152 162 162 322 340	472 447 12 11 11 11 25 20 131 108	183 4 2 2 1 1 2 49 28	106 	48 54 — — — — — — 8 4	27     2	26     	21 12 —————————————————————————————————	10 16 — — —	18	
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188 . 185 . 523 . 487 . 510	712 656 135 123 136 152 162 162 322 340 351	472 447 12 11 11 11 25 20 131 108 107	183 4 2 2 1 1 2 49 28 35	106 ————————————————————————————————————	48 54 — — — — — — 8 4 2	27      2 3	26 	21 12 —————————————————————————————————	10 16 — — — — — —	18	
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188 . 185 . 523 . 487 . 510 . 504	712 656 135 123 136 152 162 162 322 340	472 447 12 11 11 11 25 20 131 108	183 4 2 2 1 1 2 49 28	106 	48 54 — — — — — — 8 4	27     2	26     	21 12 —————————————————————————————————	10 16 — — —	18	
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188 . 185 . 523 . 487 . 504 . 506	712 656 135 123 136 152 162 162 322 340 351 327	472 447 12 11 11 11 25 20 131 108 107 129	183 4 2 2 1 1 2 49 28 35 33	106	48 54 	27 	26 	21 12 — — — — — —	10 16 — — — — — —	18	_
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188 . 185 . 523 . 487 . 510 . 504 . 506	712 656 135 123 136 152 162 162 322 340 351 327 330 305	472 447 12 11 11 11 25 20 131 108 107 129 129	183 4 2 2 1 1 2 49 28 35 33 32 33	106	48 54 ——————————————————————————————————	27 	26      2 2	21 12 —————————————————————————————————	10 16	18 20 	_
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188 . 185 . 523 . 487 . 510 . 504 . 506 . 478	712 656 135 123 136 152 162 162 322 340 351 327 330	472 447 12 11 11 11 25 20 131 108 107 129 129	183 4 2 2 1 1 2 49 28 35 33 32 33 75 63	106	48 54 	27 	26      2 2 2  3 2	21 12 	10 16 	18 20 	_ 
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188 . 185 . 523 . 487 . 510 . 504 . 506 . 478	712 656 135 123 136 152 162 322 340 351 327 330 305	472 447 12 11 11 11 25 20 131 108 107 129 129 127	183 4 2 2 1 1 2 49 28 35 33 32 33 75 63 65	106	48 54 	27     2  3 1 4  12 9 9	26      2 2 2  3 2 4	21 12 	10 16	18 20 	_ _ _
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188 . 185 . 523 . 487 . 510 . 504 . 506 . 478 . 451 . 402 . 397 . 383	712 656 135 123 136 152 162 162 322 340 351 327 330 305	472 447 12 11 11 11 25 20 131 108 107 129 127 158 146 141 139	183 4 2 2 1 1 2 49 28 35 33 32 33 75 63 65 47	106	48 54 ——————————————————————————————————	27 	26 	21 12 	10 16	18 20 	
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188 . 185 . 523 . 487 . 510 . 504 . 506 . 478 . 451 . 402 . 397 . 383 . 383	712 656 135 123 136 152 162 322 340 351 327 330 305	472 447 12 11 11 11 25 20 131 108 107 129 129 127	183 4 2 2 1 1 2 49 28 35 33 32 33 75 63 65	106	48 54 	27     2  3 1 4  12 9 9	26      2 2 2  3 2 4	21 12 —————————————————————————————————	10 16	18 20 	
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188 . 185 . 523 . 487 . 510 . 504 . 506 . 478 . 451 . 402 . 397 . 383 . 407	712 656 135 123 136 152 162 322 340 351 327 330 305 150 134 132 132 143 116	472 447 12 11 11 11 25 20 131 108 107 129 129 127 158 146 141 139 173 161	183 4 2 2 1 1 2 49 28 35 33 32 33 75 63 65 47 43 62	106	48 54 	27 	26 	21 12 	10 16	18 20 	
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188 . 185 . 523 . 487 . 510 . 504 . 506 . 478 . 451 . 402 . 397 . 383 . 407	712 656 135 123 136 152 162 162 322 340 351 327 330 305	472 447 12 11 11 11 25 20 131 108 107 129 129 127 158 146 141 139 173	183 4 2 2 1 1 2 49 28 35 33 32 33 75 63 65 47 43	106	48 54 ——————————————————————————————————	27 	26 	21 12 	10 16	18 20 	
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188 . 185 . 523 . 487 . 510 . 504 . 506 . 478 . 451 . 402 . 397 . 383 . 407 . 384	712 656 135 123 136 152 162 162 322 340 351 327 330 305 150 134 132 143 116	472 447 12 111 111 112 25 20 131 108 107 129 127 158 146 141 139 173 161	183 4 2 2 1 1 2 49 28 35 33 32 33 75 63 65 47 43 62 44 39 39	106	48 54 ——————————————————————————————————	27	26 	21 12 	10 16 	18 20 	
1966	. 1 579 . 1 547 . 151 . 136 . 149 . 164 . 188 . 185 . 523 . 487 . 510 . 504 . 506 . 478 . 451 . 397 . 383 . 407 . 383 . 384	712 656 135 123 136 152 162 162 322 340 351 327 330 305 150 134 132 143 116	472 447 12 11 11 11 11 25 20 131 108 107 129 129 127 158 146 141 139 173 161	183 4 2 2 1 1 2 49 28 35 33 32 33 75 63 65 47 43 62 44 49	106	48 54 ——————————————————————————————————	27 	26 	21 12 —————————————————————————————————	10 16 	18 20 	

516

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	RDER — RA	NG DE NA	ISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
Hungary (cont.) — Hongrie (suite) 35-39												
1963		34 33	25 27	31 24	23 20	13 15	13 11	8 11	5 7	5 7	8 11	_
1964 1965	154	22	33	23	19	15	11	8	6	6	11	_
1966 1967		25 16	32 36	24 23	22 20	9 11	12 4	13 10	12 14	3 4	9 7	_
1968 40-44	152	21	35	19	26	15	11	7	3	9	6	
1963		. 6	6	14	11	4	3 4	2 7	5 3	7 3	12	_
1964 1965		12 6	11 5	11 9	11 7	4 7	5	6	5	2	10 5	_
1966 1967		8 11	4 6	5 1	6 4	5 4	4 5	4	5 2	7 1	5 7	_
1968		8	11	8	11	7	6	6	3	3	7	
45 and over — 45 et plus 1963	2		_	_		1	1	_				
1964 1965	6	1		_	2	1	1	_	1		_	_
1966	10	i	2	_	1	1	_	1	_	1	3	_
1967 1968			_	1		1	1	_		1	1 2	_
Italy ^{12, 17} — Italie ^{12, 17}		_			-							
All ages ² — Tous âges ²												
1963 1964		8 252 8 149	4 231 4 188	2 808 2 947	1 889 1 949	1 237 1 285	820 798	559 563	374 414	257 243	350 388	71 28
1965	19 448	7 5Ô7	$\dot{3}~957$	2 835	1 752	$1\ 095$	776	519	376	239	342	50
1966 1967		6 908 6 088	3 895 3 452	2 739 2 541	1 743 1 672	1 169 1 031	746 688	509 423	343 326	249 218	427 361	76 65
-20 ² 1963	. 647	564	70	11	1	_		·		_		1
1964	. 4 <i>30</i>	371	48	10		_		_		_	_	1
1965 1966		976 1 037	155 178	27 29	2 10	_		_		_	_	1 2
1967 20–24 ²		917	180	43	6	1	_	_		_	_	7
1963		2810	744	265	70	19	10	1	_			13
1964 1965		2 247 2 034	488 595	153 200	50 76	11 23	$_{g}^{\gamma}$	1 1	_	_	_	5 5
1966	. <i>2733</i>	1 827	568	219	67	29	6	2	_	_		15 9
1967 25–29 ²	. 2528	1 671	544	195	73	29	5	z	_			
1963 1964		2 767 3 097	1 424 1 380	$\begin{array}{c} 694 \\ 645 \end{array}$	348 279	$\frac{179}{139}$	69 56	36 25	11 4	$\frac{6}{4}$	1 2	20 5
1965	. 5 202	2565	1 307	707	340	138	76	31	18	7 7	5	11
1966 1967		2 279 1 935	1 312 1 183	$669 \\ 649$	338 294	160 128	74 58	42 29	12 17	3	2 1	12 5
30–34 ² 1963	. 5 050	1 381	1 226	906	610	398	250	115	73	33	45	13
1964	. 5 087	1 459	1 270	988	613	336	209	99	58	24	23	8
1965 1966		1 205 1 062	1 094 1 077	992 896	525 532	323 327	223 186	111 115	68 72	46 40	27 57	$\frac{10}{7}$
1967 35–39 ²		915	914	827	503	302	184	94	60	33	<i>33</i>	13
1963		573	603	667	598	420	304	230	170	101	126	9
1964 1965		732 551	702 620	758 649	$\begin{array}{c} 645 \\ 541 \end{array}$	444 397	285 285	226 182	139 162	79 $105$	104 134	6 12
1966	. 3556	517	590	635	523	395	271	206	128	111	$16\dot{2}$	18 15
1967 40-44 ²		463	460	585	524	327	266	160	132	78	119	
1963 1964		150 220	158 263	254 353	244 327	209 323	174 212	165 184	107 172	107 116	149 230	$\frac{9}{1}$
1965	. 1 691	165	167	243	254	183	163	170	115	70	157	4
1966 1967	. 1 595	175 168	$156 \\ 155$	271 225	253 231	234 208	187 $149$	128 117	$\begin{array}{c} 117 \\ 99 \end{array}$	78 87	173 152	14 4
45 and over ² — 45 et plus 1963		3	4	9	16	12	12	11	13	10	29	
1964		18	$3\overset{4}{2}$	38	34	32	29	28	41	20	29	
									•			

# 35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER RA	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknowr Inconnu
EUROPE (continued — suite)						,						
taly $^{12, 17}$ (cont.) — Italie $^{12, 17}$ (suite) — 45 and over 2 (continued) —												
45 et plus ² (suite) 1965	164	9	11	14	14	29	17	23	11	14	19	2
1966	17Ô	3	10	16	19	23	22	14	14	12	<i>33</i>	4 2
1967 Unknown ² — Inconnu ²	173	6	10	13	32	24	16	9	15	11	35	2
1963		4	2	2	2	_	1	1	_		_	6
1964 1965		5 2	5 8	2 3			_ 3			_	_	2 5
1966	25	8	4	4	1	1	1	1		1	_	4 10
1967	106	13	6	4	9	12	10	12	3	$\epsilon$	21	10
letherlands 18 — Pays-Bas 18												
All ages — Tous âges 1963	3 627	1 263	663	552	357	248	166	129	72	121	56	_
1964	3 405	1 262	640	488	357	212	143	99	69	1	35	
1965 1966		1 224 1 283	691 594	490 446	292 287	209 168	120 130	75 86	58 54	86	03	_
1967	2 916	1 195	647	372	243	160	98	68	44	31	58	_
1968 -20	2 699	1 191	585	386	231	114	69	41	24		58	
1963		101	5	3	_	1	_	_	_		_	_
1964 1965		103 116	9 4	2 1	_	_	_	_	_		_	_
1966		127	10	i					_			-
1967		117	11	<u> </u>	_	_	_	_	_		_	_
1968 20–24	. 133	119	13	ı		_	<del></del>				_	
1963		454	105	46	7	2	1	1	_	_	1	
1964 1965		426 420	92 134	36 41	13 6	3		_	_	_		
1966	640	472	122	33	7	5	1		_		_	_
1967 1968		485 511	152 137	36 34	4 5	3 3	1		_	_	_	_
25-29												
1963 1964		409 446	247 248	150 144	71 67	27 30	14 7	4 4	2 2	1	_	
1965		429	273	142	51	19	11	2	2		1	_
1966		436	228	116	43	23	7	4	_	1		_
1967 1968		368 363	253 231	113 116	38 39	12 10	4 4	2 2	1	1	_	_
30-34										_		
1963 1964		185 1 <b>7</b> 8	1 <i>97</i> 193	199 1 <i>77</i>	136 133	81 60	3 <i>4</i> 37	21 12	11 5	9	-14 <del></del>	_
1965	738	158	192	165	99	63	22	16	14		9	_
1966 1967		153 141	136 1 <i>57</i>	1 <i>5</i> 0 126	96 76	46 52	21 19	16 11	5 8	3 3	_	
1968		119	129	140	87	31	25	7	6		5	
35–39 1963	. 681	87	79	113	104	86	<i>7</i> 1	53	29	46	13	_
1964		81	74	96	99	82	52	45	31		-41	_
1965		75 72	62 77	104 111	91 95	70 50	40 64	28 25	19 23	31	29 1	_
1966 1967		58	<i>77</i> 51	71	91	63	43	31	12	8	24	
1968		53	43	76	63	41	22	13	10		21	
40−44 1963	. 373	24	27	39	34	45	42	44	29	57	32	_
1964	. 322	28	24	28	41	38	44	34	24		-61	
1965 1966		25 19	24 20	35 30	44 43	45 39	46 34	27 35	18 23	47	54	_
1967	. 242	24	23	24	34	26	26	23	18	18	26	_
1968	. 192	24	28	16	34	23	18	16	7		-26	-
		2	3	2	5	6	4	6	1	8	4	_
45 and over — 45 et plus 1963		3	•									
45 and over — 45 et plus 1963 1964	. 44		_	5	4	2	3	4	7 5		-19	<i>-</i>
45 and over — 45 et plus 1963	. 44 . 33				4 1 3	2 9 5	3 1 3 5	4 2 6	7 5 3			- -

# 35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OR	DER RAI	NG DE NA	AISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1st 1er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)						<del></del>	<u>-</u>					
Poland — Pologne All ages — Tous âges												
1963		2 075	1 255	919	700	402			641 <del></del>			19
1964 1965		2 247 2 096	1 319 1 305	$\frac{1012}{975}$	729 729	447 385			$\begin{array}{c} 661 \\ 695 \end{array}$			10
1966		1 982	1 232	946	621	407			606			8
1967 -20		1 982	1 192	888	585	328			614			2
1963 1964		302 332	38 33	3 5	_	_			_			2
1965		347	43	5	2				_			
1966		347	<i>39</i>	3 3	3	_						_
1967 20-24	415	361	50	ъ	_	_			1			_
1963		900	400	136	53	4						2
1964 1965		961 902	387 355	139 137	32 34	$\frac{10}{7}$			2 3			_
1966	1 409	866	370	135	2Ò	13			5			
1967 25–29	. 1 475	915	390	129	33	7			1			
1963		485	440	311	189	80			42			4 5
1964 1965		521 472	500 459	305 340	162 179	88 76			48 35			<i>b 1</i>
1966	. 1392	410	428	302	155	64			<i>33</i>			
1967 30–34	. 1347	398	399	309	144	55			42			
1963		230	236	272	230	129			164			3
1964 1965		237 218	260 285	305 276	245 242	148 116			179 188			1 1
1966		202	246	283	199	138			134			
1967	. 1066	163	217	246	187	107			$14\dot{6}$			_
35–39 1963	. 928	115	103	151	174	128			251			6
1964	. 1068	142	105	203	208	144			264			2
1965 1966		119 113	130 107	164 166	189 174	124 126			260 229			2 6
1967		110	100	145	163	111			257			1
40–44 1963	. 387	42	36	40	52	54			162			1
1964	. 416	51	31	52	78	57			146			1
1965 1966		36 41	31 40	51 54	79 63	58 61			190 190			1 2
1967		$\frac{71}{31}$	34	52	54	43			149			ĩ
45 and over — 45 et plus 1963	. 38		1	5	2	7			aa			1
1964		3	2	3 3	$z \\ 3$				22 22			1
1965		1	2	2	$\frac{4}{7}$	$\frac{4}{2}$			19			
1966 1967		3 4	2 2	3 4	4	5 5			15 18			_
Unknown — Inconnu			,	•								
1963 1964			1 1			_			_			1
1965		1	_						_			2
Portugal ¹⁹												
All ages — Tous âges	~ aa*	1001		004		240						
1963 1964		$rac{1\ 964}{1\ 904}$	733 728	621 568	447 403	319 302	227 244	206 172	115 142	97 93	200 170	336 324
1965	. 4990	1 881	782	610	371	278	204	162	143	94	181	284
1966 1967		1 637 1 673	737 $725$	584 579	387 355	324 288	200 225	173 168	131 115	90 92	202 220	308 246
1968		1 693	678	492	319	268	201	157	133	90	192	174
-20 1963	. 198	169	23	1.	2	·			,		_	_
1964	. 167	144	23 21	4 2			_		_	_	_	_
1965 1966		139 157	11 11		1		_	_			_	_
1967		157 149	14	1	_	_				_	_	_
	$19\dot{\gamma}$	176	17	4								

# 35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year					BIRTH OR	DER — RAI	NG DE NA	ISSANCE				
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
ugal ¹⁹ (continued — suite) 20-24												
1963	944 872	664	166	78	26	6	3 3	1		_	_	
1964 1965		646 642	127 150	62 53	28 20	$^{5}_{6}$	1	_		_	_	_
1966 1967		597 597	137 166	50 66	23 23	6 5	1 4	1		_	_	_
1968	869	636	139	57	25	7	2	3		_		_
25-29 1963	1 366	657	271	213	119	60	24	15	5	1	1	_
1964	1 281	609	272	175	104	64	38	8	3	5	1	2
1965 1966		584 500	276 297	188 207	$^{94}_{101}$	$rac{55}{56}$	23 23	11 18	4 3	4 5	5 4	_4
1967	1 134	516	241	174	91	62	26	16	4 8	3	4	
1968 30–34	991	481	217	145	43	55	20	14	8	3	1	4
1963		275	170	167	140	102	69	54	24	14	18	_
1964 1965		305 292	186 213	179 173	124 135	$\frac{93}{75}$	68 74	46 46	29 32	20 16	13 17	1
1966		227	174	163	139	107	66	47	29	22	15	
1967 1968		221 228	181	187 171	114 137	93 82	73 65	49 38	23 36	19 18	20 19	1 2
35–39	970	220	174	171	157	02	00	90	50	10	10	~
1963		146	75	120	103	101	87 $95$	75 72	50 60	44 38	75 54	
1964 1965		$\begin{array}{c} 141 \\ 159 \end{array}$	88 99	104 145	98 87	106 102	70	68	55	44	$\frac{34}{67}$	_
1966	836	115	90	121	93	112	67	68	56	33	80	1
1967 1968		143 134	$^{94}_{99}$	113 77	86 81	72 76	79 69	58 59	56 51	33 32	82 71	1
40-44		104										_
1963 1964		49 54	27 31	37 45	53 45	45 31	43 34	54 42	32 43	33 27	95 84	
1965		62	32	44	30	37	29	33	44	28	81	
1966		39	26	40 35	30 37	38 50	41 39	36 42	36 27	28 34	92 102	
1967 1968		41 36	28 31	$\frac{36}{36}$	30 30	44	40	39	$\frac{27}{34}$	34	83	1
45 and over — 45 et plus		,			,		1	Y	,	5	11	_
1963 1964		4 5	1 3	1 1	4 4	5 3	$\frac{1}{6}$	γ 4	$\frac{4}{6}$	3	18	_
1965	. 50	3	1	7	1	3	7	4 3	8	2	11	_
1966 1967		$egin{smallmatrix} \mathcal{Z} \ 6 \end{smallmatrix}$	2 1	2 3	1 4	$^{5}_{6}$	2 4	3 3	7 5	2 3	11 15	_
1968		2	1	2	$\ddot{\vec{\beta}}$	4	$\overset{7}{5}$	4	4	$\check{s}$	18	
Unknown — Inconnu	. 337			1						_	_	336
1963 1964	. 320	_		_	_		_	_	_		_	320
1965	. 280	_				_			_	_	_	280 307
1966 1967		_		_	_	_	_	_	_	_	_	243
1968			_	_		_		_	_	_	_	166
mania — Roumanie												
All ages — Tous âges 1963	. 4601	4 0 1 1	442	99	16	4	2	2		3		- 22
1964		3 876	390	70	15	3	3	1	_		_	9
1965 1966		3 618 3 632	354 335	45 77	8 1 <i>7</i>	5 1	4	1			_	13 6
1967		8 661	775	141	40	12	6	4		3		- 2
1968	. 8 625	7 783	700	106	25	5	1	1	1	_		3
-20 1963	. 550	517	29	3	_		_		_	_		1
1964	. 544	529	13	2	_		-		_		_	
1965 1966		490 525	19 20	_	1	_	_			_	_	_
1967	. 972	938	32	2	-	_	_			_		
1968 20-24	. 980	955	24	1	_	_	_				_	_
	. 1399	1 270	113	14			_	_			-	2
1963 1964		1 147	84	4	2							2

#### MORTALITE FŒTALE

# 35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fætales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year	BIRTH ORDER — RANG DE NAISSANCE													
morner (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu		
EUROPE (continued — suite)							-							
Romania (cont.) — Roumanie (suite)														
20–24 (continued — suite) 1966	1 138	1 065	63	8	1	_		_	_			1		
1967	2 367	2 208	140	11	6	1	1		-		_			
1968	2 018	1 874	124	14	4	2	_	_	-	_	_	_		
2529 1963	1 156	1 021	99	28	4	2	_	_		1		- 1		
1964	1 120	974	116	24	4	1	_	_	_	<u> </u>	_	1		
1965		988	98	17	1	3	_	_	_	_	_	2		
1966 1967		899 2 223	83 171	18 40	5 6	_ 6	2 1	1	_	_	_	1		
1968		1 769	160	28	6	ĭ			_	_	_	1		
30-34														
1963		629	93	17	6	2	1	1		_	_	8		
1964 1965		669 606	88 69	13 9	4 3	_	1 1		_	_	_	1		
1966		654	77	27	4	1	2				_	2		
1967	. 2 099	1 815	221	49	10	1		1		1		- 1		
1968	. 1884	1 666	191	23	2	1	1	_	_	_	_			
35–39 1963	. 485	384	<i>7</i> 1	21	4	_	1	1	_			3		
1964		367	68	19	3	_	i		_	_		ĭ		
1965	. 416	347	56	6	3	2	2				_			
1966		334	55	16	3	_	_	_	_	_	_	_		
1967 1968		1 081 1 098	155 137	31 24	12 9	2		2 1	1	_	_	1		
40-44	. 1 27 1	1 070	137	24	7	_	_	•	•	_	_	1		
1963	. 231	1 <i>75</i>	35	14	2	_				2		- 3		
1964		180	20	8	2	2	1	1	_	_	_	2		
1965		159	32	8		_	1	_	_		_	2		
1966 1967		148 368	36 46	8 7	1	2		_				2		
1968		394	59	14	4		_				_	_		
45 and over — 45 et plus				_										
1963		13	2	2 —	_		_	~	_	_	-	_		
1964 1965		9 13	4		_		_	1	_		_	_		
1966		7	i	_	2	_	_							
1967	. 38	27	10	1		_	_		******	_		_		
1968	. 34	26	5	2		1		_	_	_	_			
Unknown — Inconnu 1963	. 6	2	_	_		_			_	_	_	4		
1964		ī	1	_		_	_	_	_	_	_	2		
1965	. 5	2	_	_		_		_	_		_	3		
1967		1			_	_	_		-	_	_	_		
1968	. 2	1	_		_	_		_	_		_	1		
Sweden ²⁰ — Suède ²⁰														
Ali ages — Tous âges														
1963		531	294	169	43	15	7			5		_		
1964 1965		487 480	307 274	172 143	75 80	17 21	8 8			4 6		_		
1966		465	270	148	49	20	8			2 2		50		
<b>-2</b> 0		•		•	,-		_			-		0.0		
1963		42	7	_			_				_	_		
1964 1965		38 48	9 5		_	_	_		_	_		_		
1966		43	13	1	_	_	_	_	_		_	_		
20-24		•		_										
1963		168	67	33	<i>5</i>		_	_		_	_	_		
1964 1965		$\begin{array}{c} 170 \\ 185 \end{array}$	82 71	21 19	$\overset{7}{6}$	_	-			_	_	_		
1966		205	$\overset{71}{67}$	19 23	3	<i>2</i>	_	_	_	_		_		
25–29		.,00	٠.		0									
1963		177	116	53	11	6				_		_		
1964 1965		156	$\frac{112}{98}$	61	14 18	3	3	_	_	_	_			
1966		145 131	98 90	41 43	18 12	4 2	_	_	_	_	_	_		
170011111111111	. ~10	101	00	40	1 ~	~								

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OF	RDER — RA	NG DE NA	AISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth óème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
Sweden ²⁰ (cont.) — Suède ²⁰ (suite) 30–34												
1963 1964 1965 1966	. 247 . 215	78 80 53 44	70 69 69 62	48 45 51 49	20 39 28 19	5 9 7 6	3 3 4 2		9	3 ? 3 1		, _ _ _
35–39 1963 1964 1965 1966	. 114 . 128	51 33 38 26	26 29 29 30	30 32 23 28	6 14 26 12	2 4 7 8	3 1 3 3		1	1 1 2 1		  21
40-44 1963 1964 1965 1966	. 29 . 25	15 8 11 15	8 5 2 8	12 8 4	1 1 2 3	2 1 1 4	$\frac{1}{3}$		1 1	1		   25
45 and over — 45 et plus 1963 1964 1965 1966	. 3 . 2	$\frac{-}{2}$		1 1				<u>-</u>	<u>-</u> -	<u>-</u>	  	<u>-</u> - 4
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales ^{14, 21} — Angleterre et Galles ^{14, 21} All ages — Tous âges 1963 1964 1965 1966 1967 1968 *	. 14 546 . 13 841 . 13 243 . 12 528	6 581 6 382 6 168 6 038 5 988 5 693	3 115 2 991 2 866 2 772 2 664 2 505	2 196 2 133 1 987 1 861 1 652 1 692	1 266 1 316 1 197 1 133 1 011 855	764 722 703 622 550 488			1 067 1 002 920 817 663 615			´
-20 1963 1964 1965 1966 1967 1968 *	. 1 176 . 1 195 . 1 229 . 1 201	986 1 064 1 080 1 090 1 102 1 087	94 97 100 125 90 101	12 12 14 13 9	3 1 1 —		_ _ _ _		   			_ _ _ _ _
20-24 1963 1964 1965 1966 1967	. 3 624 . 3 583 . 3 549 . 3 749	2 471 2 357 2 355 2 338 2 474 2 437	816 833 768 780 868 807	326 311 329 310 286 298	109 102 94 99 92 56	27 19 31 19 20 15			4-2 6 3 9 6			/ <u>-</u> - - - -
25-29 1963 1964 1965 1966 1967	. 4 023 . 3 737 . 3 566 . 3 282	1 745 1 612 1 552 1 443 1 319 1 218	1 054 1 048 1 000 1 011 921 862	666 697 621 581 571 533	311 373 324 306 271 253	166 193 143 139 130 98			119 100 97 86 70 72			_ _ _ _ _
30-34 1963 1964 1965 1966 1967	2 857 2 622 2 370 2 117	830 774 664 675 604 569	690 632 601 505 467 467	636 588 540 481 429 480	379 377 373 326 281 255	230 196 211 175 164 164			316 290 233 208 172 152			
35–39 1963 1964 1965 1966 1967	2 002 1 832 1 758 1 518	398 402 383 368 356 271	348 277 294 270 241 199	406 397 359 348 261 278	313 336 255 284 260 211	221 213 206 183 154 143			377 377 335 305 246 229			

35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of					BIRTH OI	RDER — RA	NG DE N	AISSANCE				
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)					<u></u>							
United Kingdom (cont.) — Royaume-Uni (suite) England and Wales ^{14, 21} (cont.) — Angleterre et Galles ^{14, 21} (suite) 40–44												
1963		145	107	144	143	112	<u> </u>		236			
1964 1965		163 117	101 96	116 114	113 142	93 102			21 <i>7</i> 223			_
1966		116	76	120	109	102			197			_
1967		123	67	92	100	73			143			
1968 *	519	109	66	85	70	58			131			_
45 and over — 45 et plus	52	6			11	۰			1.5			
1963 1964		10	6 3	6 12	12	8 8			1 <i>5</i> 16			
1965		17	7	10	8	10			26			_
1966		8	5	8	8	6			18			_
1967 1968 *		10 2	10 3	4 9	7 10	10			23 25			_
1900	39	2	3	7	10	10			23			_
Scotland † 2, 22 — Ecosse † 2, 22												
All ages Tous âges 1963 8	1 851	629	385	285	202	130	99	55	23	16	26	
1964		548	367	282	202	114	87	49	23 28	18	26 28	1 7
1965		541	358	314	208	107	76	38	21	19	20	·
1966 ⁸		529	289	224	157	90	57	33	25	12	20	_
1967		513	281	228	148	94	57	36	21	7	15	_
1968 ⁸	1 293	459	277	210	143	78	52	27	19	10	18	
1963 8	100	86	13		1	_	_	_		_		_
1964	. 93	83	10	_		_		_		_	_	_
1965		92	10	-		_	_	_	_	_	_	_
1966 ⁸ 1967		93 89	16 10	1 2	_	_		_	_	_	_	_
1968 8		70	12	î	_			_			_	
20-24												
1963 ⁸		282	117	48	18	6	ļ	_		_		_
1964 1965		235 235	127 110	51 54	25 18	6 4	5 1	1	_	_		_
1966 8		234	86	49	8	2	<u>.</u>		_		_	_
1967	356	216	79	42	15	3	1			_		_
1968 8	351	198	96	36	16	2	3	-	_			_
25–29 1963 ⁸	481	149	120	91	63	28	20	6	2	1	1	
1964		139	133	97	76	27	12	8	4		<u>.</u>	
1965	. 485	132	135	112	69	20	12	4	_	1	_	_
1966 8	. 392	117	106	<b>7</b> 3	<b>5</b> 5	27	. 6	5	3	_	_	_
1967 1968 ⁸		126 119	11 <i>7</i> 91	81 <i>77</i>	34 42	25 21	10 11	4 5	1 2	1	_	
30-34		,	• •	• • •	72		• • •	•	-	•		
1963 ⁸		<b>73</b>	82	89	56	44	36	15	4	3	4	_
1964		61	60	81	56	41	24	13	8	8	4	_
1965 1966 ⁸		51 46	65 51	<i>7</i> 9 65	72 49	34 31	23 18	9 12	4 8	8 2	1 2	_
1967		42	48	56	47	27	20	12	7	2	2	
1968 8	. 263	45	53	56	49	31	16	4	7	1	1	_
35–39 1963 ⁸	. 281	24	41	44	42	2.5	22	21	10		1.5	
1964		34 25	41 30	44 38	42 50	35 <b>29</b>	32 30	21 15	13 10	4	15 7	_
1965		27	27	52	38	29	27	17	9	6	10	_
1966 8		29	22	29	32	25	26	8	6	4	9	
1967 1968 ⁸		26 23	23 16	35 29	36 30	27 1 <i>7</i>	21 16	12 15	7 2	3 6	9 8	_
40-44	. 102	23	10	47	30	17	10	13	2	0	0	
1963 ⁸		5	10	12	22	16	9	11	3	8	4	_
1964		5	7	15	12	9	16	13	6	2	16	_
1965 1966 ⁸		4 9	11 8	16 7	11 12	19 4	13 <i>7</i>	7 7	6 7	4	8 8	_
1967		12	4	12	16	12	4	7	4	2	4	
1968 8		2	8	10	6	6	4	3	6	2	7	

# 35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of	BIRTH ORDER — RANG DE NAISSANCE											
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)										<u> </u>		
nited Kingdom (cont.) — Royaume-Uni (suite) Scotland † ^{2, 22} (cont.) — Ecosse † ^{2, 22} (suite)												
45 and over — 45 et p	us		•			•		•			•	
1963 ⁸ 1964		_		1	3	1 2	<u> </u>		1	2	2 1	_
1965		_		1	_	ī			2	_	i	
1966 8	5		_	~~~	1	1		1	1	_	1	_
1967		1		_			1	1	2	_	_	_
1968 8 Unknown — Inconnu	11	2	1	1	_	1	2		2	_	2	
1963 8	1				_	_	_			_	_	1
1964	7				-	_	_	_			_	7
1966 8		1	_		_		-		_	_	_	-
1967	1	1	_				_	_		_	_	_
joslavia — Yougoslavie All ages — Tous âges												
1963	4118	1 697	901	531	<b>33</b> 8	238	172	102	68		67	- 4
1964	4 062	1 681	814	514	310	247	172	120	74		20	10
1965		1 822	793	504	315	219	163	114	59		31	10
1966 1967		1 639 1 637	769 785	5 <b>03</b> 4 <b>53</b>	311 301	182 210	155 148	101 109	84 80		12 17	16 <b>3</b> 7
-20	5011	1 007	100	400	501	210	140	100	00	1	11	07
1963	315	281	32	1		_		_	_	_	_	1
1964		292	30	8			_	_	_	_	_	2
1965		345	32	7	1	_	_	_	_	_	_	3
1966		337	43	3	_		_	_	_			6
1967 20–24	430	362	48	12	2	********	_		_			o
1963	1 104	699	262	96	36	7	2	1				1
1964	1 094	703	275	86	21	3	3		_		_	3
1965		748	267	86	18	11	4 2		_	_	_	2
1966		624 667	237 251	79 71	28 30	$^6_{10}$	2 3	_				5 7
1967 25–29	1 039	667	201	/1	30	10	9	_	-			′
1963	1 151	423	305	194	129	57	28	10	3	<u> </u>	-2	<i></i>
1964		435	301	194	95	72	24	13	1		3	
1965		428	288	186	109	53	23	13	1		2	2
1966		395	288	185	$\frac{99}{96}$	46	24	4	8		1	5 12
1967 30–34	987	343	281	165	86	48	33	11	4		4	12
1963	810	181	175	152	99	87	65	31	11		9	_
1964		155	136	142	111	92	62	30	30		20	
1965		179	133	136	110	87	<i>52</i>	39	21		24	
1966 1967		165 175	138 138	147 126	$^{116}_{99}$	74 70	<i>53</i> 47	37 37	18 21		12 25	2 4
35–39	142	170	100	120	99	70	41	01	21		20	4
1963	512	76	81	66	57	65	60	43	33		31	
1964		59	60	62	63	55	66	48	28		47	1
1965		91	57	71	53	41	59	38	25		48	1
1966		78 68	51 50	71 63	49 61	36 55	45 50	41 38	36 38		48 52	2 3
1967 40-44	478	00	90	0.0	01	99	50	00	00		5.0	3
1963	192	34	33	19	16	18	14	15	19		24	
1964	195	32	9	22	17	22	15	25	13		40	_
1965		19	14	16	20	23	21	19	12		46	
1966		34	12 15	17	14 21	15 23	25 10	17 20	15 15		39 28	
1967 45 and over — 45 et p		13	10	14	21	zə	10	20	10		~O	1
1963			7	1	_	3	3	2	1		1	
1964	24	1	2	-	2	2	2	4	2		$\boldsymbol{9}$	-
• • • •	28	1	1	1	1	4	4	5	_		11	
1965						'.	<u>'</u>	~	_			
1965 1966 1967	34	$-\frac{1}{4}$	$\frac{1}{1}$	1 2	$\frac{4}{2}$	4	4 6 2	2 3	5 2		12 8	_

## 35. Late foetal deaths by age of mother and total-birth order (continued) — Morts fœtales tardives selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country, age of mother (in years) and year	BIRTH ORDER — RANG DE NAISSANCE											
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)												
Yugoslavia (cont.) — Yougoslavie (suite) Unknown — Inconnu 1963 1964 1965 1965	. 12 . 18 . 12	3 4 11 6 5	6 1 1 -1	2 1 -	1 1 3 1	1 1 1 2			1 - 2		1 - -	2 4 2 2 2 4

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Data include live-born infants dying before registration of birth.
- ² Data are legitimate late foetal deaths only.
- ³ Data are for 54 urban communes representing about one-third of the Algerian population at mid—1963.
- Excluding data for Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ⁵ Data are deaths of foetuses of 5 lunar months' (20 weeks') or more aestation.
- ⁶ Data are burial permits for foetal deaths, irrespective of gestational age.
- ⁷ Excluding nomadic Indian tribes.
- 8 Data include deaths of foetuses of less than 28 weeks' gestation. For number of these, see Table 37.
- ⁹ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- 10 Data are for Japanese nationals in Japan only.
- ¹¹ Data are all foetal deaths irrespective of gestational age.
- ¹² Data are deaths of foetuses of 180 days' (6 calendar months' or 26 weeks') or more gestation.
- ¹³ Data are for deaths of foetuses of 180 days' (6 calendar months' or 26 weeks') or more gestation, and include live-born infants dying before registration of birth.
- ¹⁴ Birth order based on number of previous live births.
- ¹⁵ Age classification based on difference between year of birth of mother and year of delivery of foetus.
- 16 Includes data for East Berlin.
- 17 Birth order based on number of previous live births and stillbirths during existing marriage.
- 18 Including events among residents outside country if listed in a Netherlands population register.
- 19 Data exclude deaths of foetuses of unknown gestational age. For number of these, see Table 37.
- ²⁰ Data are legitimate late foetal deaths only and prior to 1966, refer to events occurring in marriages performed in 1950 or later.
- 21 All illegitimate late foetal deaths have been included as first-born children because, although no information about birth order is obtained at the registration of an illegitimate birth, it can be assumed that the majority are first-born.
- ²² Birth order based on number of previous legitimate live births and still-births.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des reaistres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 1 Y compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ² Morts fœtales tardives légitimes seulement.
- ³ Les données se rapportent à 54 communes urbaines, représentant environ le tiers de la population algérienne au milieu de 1963.
- ⁴ Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ⁵ Morts fœtales survenues après cinq mois lunaires (20 semaines) au moins de gestation.
- ⁶ Les données sont fondées sur le nombre de permis d'inhumer délivrés sur déclaration de la mort fœtale, quelle que soit la durée de gestation.
- ⁷ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 8 Y compris les morts fœtales survenues après moins de 28 semaines de gestation; pour leur nombre, voir tableau 37.
- ⁹ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- $^{10}\,\mathrm{Les}$  données ne concernent que les ressortissants japonais au Japon.
- 11 Les données se rapportent à l'ensemble des morts fœtales, quelle que soit la durée de gestation.
- 12 Morts fætales survenues après 180 jours (6 mois civils ou 26 semaines) au moins de gestation.
- 13 Morts fœtales survenues après 180 jours (6 mois civils ou 26 semaines) au moins de gestation; les données comprennent les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 14 Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants déjà nés vivants.
- 15 La classification par âge est fondée sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de la mortinaissance.
- ¹⁶ Y compris Berlin-Est.
- 17 Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants nés vivants ou mort-nés du mariage actuel.
- 18 Y compris les morts fœtales survenues parmi les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 19 Non compris les morts fœtales pour lesquelles la durée de la période de gestation est inconnue. Pour leur nombre, voir tableau 37.
- ²⁰ Morts fœtales tardives légitimes seulement; pour les années antérieures à 1966, les données se rapportent aux mariages célébrés en 1950 ou ultérieurement.
- 21 Toutes les morts fœtales tardives illégitimes ont été classées comme des morts fœtales de premiers nés, car, bien qu'il ne soit donné aucun renseignement sur le rang de naissance au moment de l'enregistrement d'une naissance illégitime, on peut supposer qu'il s'agit pour la majorité de premiers nés.
- ²² Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants légitimes déjà nés vivants ou mort-nés.

## 36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order : 1963-1968 Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance : 1963-1968

[Ratios are number of late foetal deaths in each age and birth-order group per 1 000 live births in the same age and birth-order group. "Late foetal deaths" are those of at least 28 weeks' gestation. Foetal deaths of unknown gestational age are included. Late foetal deaths of unknown legitimacy are considered illegitimate. Unless otherwise specified, total-birth order is based on number of previous live births and foetal deaths to the mother. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 41. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les rapports représentent le nombre de morts fœtales tardives pour 1 000 naissances vivantes du même groupe d'âge. Les "morts fœtales tardives" sont celles qui surviennent après 28 semaines de gestation au moins. Les données du présent tableau comprennent les morts fœtales survenues après une période de gestation de durée inconnue. Les morts fœtales tardives dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illégitimes. Sauf indication contraire, le rang de naissance est déterminé par le nombre total d'enfants nés vivants ou morts-nés que la mère a déjà eus. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 101. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, pays, fage de la mêre len années le nombre le la 2ème   2ème   3ème   3ème   3ème   3ème   4ème   5ème   3ème   3ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4ème   4èm	Continent, country, age of mother (in years) and year				В	IRTH ORDER	- RANG D	E NAISSAN	CE			
Mewritius - Maurice   Middle   Mauritius -   Middle   Mauritius   Middle   Mauritius   Middle   Mauritius   Middle   M												
In Mountains	AFRICA — AFRIQUE											
1945   1	Island of Mauritius —											
-20. 60.6 71.2 49.0 °31.7 °184.2 °200.0 "	_											
20-24	All ages — Tous âges	59.4	67.0	44.1	47.7			62.2	71.5	82.2	86.8	108.2
25-29								_	. –		. —	
30-34												
35-39												
## 40-44												
AMERICA, NORTH AMERICA DU NORD  Cenede **  All ages — Tous âges    1063												
AMERICA, NORTH AMERICA DU NORD  Canada 3  All ages — Tous âges 1963				V 103.4			139.2					
Canada 3  All ages — Tous âges  All ages — Tous âges  1063 12.1 12.0 7.7 10.8 12.3 13.6 19.0 18.9 20.9 20.3 27.3 11.1 1965 11.4 10.6 7.5 9.9 12.3 15.1 15.6 18.5 23.2 23.6 28.3 1966 11.4 10.6 7.5 9.9 12.3 15.1 15.6 18.5 23.2 23.6 28.3 1966 11.4 10.7 7.8 10.2 12.8 15.4 17.6 19.9 20.8 21.2 31.1 1967 11.4 10.7 7.8 10.2 12.8 15.4 17.8 19.4 19.8 27.3 36.0 -20	43 and over — 43 er plus	122.4	_			Manage of the Contract of the		* 63,3	· /50.0	* 100.7	· 300.0	7 70.7
All ages — Tous éges    1963												
All eges — Tous áges    1963	Canada 3											
1963												
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	-	12.1	12.0	7.7	10.8	12.3	13.6	19.0	18.9	20.9	20.3	27.3
1965												31.1
1967	1965	11.4	10.6	7.5	9.9	12.3	15.1	15.6	18.5	23,2	23.6	28.3
-20   1963	1966	11.4	10.8	7.7	9.8	11.4	15.9	1 <i>7</i> .6	19.9	20.8	21,2	31.1
1963.   10.0   10.4   7.9   11.4   20.4	1967	11.4	10.7	7.8	10.2	12.8	15.4	1 <i>7.</i> 8	19.4	19.8	27.3	36,0
1964												
1965.								_			_	_
1966.   9,3   9,4   8,4   13,3   \$12,7   -   -   -   -   -   -   -   -   -							⋄ 52.6	_				
1967.   9.2												
1963												
1963		9.2	0,0	10.2	12,1	* 33,0	<del></del>	_	_			
1964.   8.8   9.9   6.6   8.9   9.9   12.1   9.9   9   18.3   9.4   9   9   1965.   8.1   9.0   5.9   9.0   8.5   16.2   9.9   9.0   1.0   29.4   9   9   1966.   8.4   9.3   6.4   8.2   9.7   11.7   9.16.7   9.0   9.9   9.9   7.3   9.0   9.7   13.7   9.14   9.8   9   9   9.0   19.7   9.0   9.9   7.3   9.0   9.7   13.7   9.4   9.8   9   9   9.0   19.5   9.0   9.5   19.6   9.0   9.5   11.6   9.9   14.6   11.0   17.9   9.0   9.7   17.5   1964.   10.5   13.6   7.2   8.7   10.9   11.6   17.7   15.2   20.1   9.10.5   9.7.5   1965.   10.1   13.1   7.5   8.6   10.4   12.4   11.5   14.4   16.8   9.2.1   9.2.3   9.3   1966.   9.5   11.4   6.4   8.6   12.3   12.1   12.3   16.5   9.13   9.5   9.5   33.1   1967.   9.5   11.4   6.4   8.6   12.3   12.1   12.3   16.5   9.13   9.2.3   9.3   33.1   30-34   1963.   13.0   19.5   8.5   11.2   10.3   12.5   16.0   18.8   16.0   23.4   17.7   1964.   13.3   19.3   10.2   10.6   12.4   13.2   13.9   14.8   16.0   17.3   24.9   1965.   12.5   18.0   8.6   9.0   12.2   13.9   13.4   14.6   20.1   16.8   27.9   1967.   13.1   18.5   8.2   11.4   11.2   13.4   15.5   18.2   18.9   22.0   31.4   35-39   1965.   20.1   23.1   12.5   16.0   16.6   17.6   13.3   17.4   1964.   13.3   13.1   18.5   8.2   11.4   11.2   13.4   15.5   18.2   18.9   22.0   31.4   35-39   1965.   18.7   23.4   13.5   13.8   17.8   16.8   18.6   21.5   25.3   27.5   23.8   1966.   19.4   27.9   13.7   17.7   16.3   16.7   17.9   22.9   21.3   20.5   17.8   30.7   1964.   19.4   27.9   13.7   17.7   16.3   16.7   17.7   20.3   19.5   22.8   26.4   1967.   19.1   26.7   16.5   18.8   18.9   20.4   18.6   25.5   24.7   29.5   1966.   19.4   31.5   16.1   16.0   15.4   20.5   17.7   20.3   19.5   22.8   26.4   1967.   19.1   26.7   16.2   12.9   15.8   18.9   20.4   18.6   25.5   24.7   29.5   19.6   19.6   30.3   33.2   23.4   34.6   24.5   24.6   30.8   24.2   32.7   38.9   36.1   1966.   30.3   33.3   23.4   34.6   24.5   22.4   30.5   31.7   35.9   29.2   37.7   37.7   37.7   37.7   37.7   37.7   37.7   37.7   37		80	103	۸ ٥	8.5	8.5	137	125	♦ 15.6	\$ 14 <b>7</b>	_	_
1965.   8.1   9.0   5.9   9.0   8.5   16.2   0.19.9   0.1.1   0.29.4												
1966											_	
1967.   9.0   9.9   7.3   9.0   9.7   13.7   0   19.4   0   9.8												
1963												
1964	25-29											
1965	1963	10.3	13.9	7.2	9.0	11.6	9.9	14.6	11.0	1 <i>7</i> .9		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												
1967												
1963												
1963       13.0       19.5       8.5       11.2       10.3       12.5       16.0       18.8       16.0       23.4       17.7         1964       13.3       19.3       10.2       10.6       12.4       13.2       13.9       14.8       16.0       17.3       24.9         1965       12.4       17.0       10.0       9.6       11.6       13.8       12.0       16.6       17.6       13.3       17.4         1966       12.5       18.0       8.6       9.0       12.2       13.9       13.4       14.6       20.1       16.8       27.9         1967       13.1       18.5       8.2       11.4       11.2       13.4       15.5       18.2       18.9       22.0       31.4         35-39       1963       20.1       23.1       12.5       19.1       17.7       17.9       22.9       21.3       20.5       17.8       30.7         1963       20.1       23.1       12.5       19.1       17.7       17.9       22.9       21.3       20.5       17.8       30.7         1965       18.7       23.4       13.5       13.8       17.8       16.8       18.6       21		9.5	11.4	6.4	8.6	12,3	12,1	12,3	16.5	V 13.9	V 25.3	× 33.1
1964       13.3       19.3       10.2       10.6       12.4       13.2       13.9       14.8       16.0       17.3       24.9         1965       12.4       17.0       10.0       9.6       11.6       13.8       12.0       16.6       17.6       13.3       17.4         1966       12.5       18.0       8.6       9.0       12.2       13.9       13.4       14.6       20.1       16.8       27.9         1967       13.1       18.5       8.2       11.4       11.2       13.4       15.5       18.2       18.9       22.0       31.4         35-39       1963       20.1       23.1       12.5       19.1       17.7       17.9       22.9       21.3       20.5       17.8       30.7         1963       19.4       27.9       13.7       17.7       16.3       16.7       17.2       19.8       23.1       23.5       29.0         1965       18.7       23.4       13.5       13.8       17.8       16.8       18.6       21.5       25.3       27.5       23.8         1966       19.4       31.5       16.1       16.0       15.4       20.5       17.7       2		120	105	9.5	112	103	12.5	160	100	160	23.4	177
1965       12.4       17.0       10.0       9.6       11.6       13.8       12.0       16.6       17.6       13.3       17.4         1966       12.5       18.0       8.6       9.0       12.2       13.9       13.4       14.6       20.1       16.8       27.9         1967       13.1       18.5       8.2       11.4       11.2       13.4       15.5       18.2       18.9       22.0       31.4         35-39       1963       20.1       23.1       12.5       19.1       17.7       17.9       22.9       21.3       20.5       17.8       30.7         1964       19.4       27.9       13.7       17.7       16.3       16.7       17.2       19.8       23.1       23.5       29.0         1965       18.7       23.4       13.5       13.8       17.8       16.8       18.6       21.5       25.3       27.5       23.8         1966       19.4       31.5       16.1       16.0       15.4       20.5       17.7       20.3       19.5       22.8       26.4         1967       19.1       26.7       16.2       12.9       15.8       18.9       20.4       1												
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												
1967												
35-39  1963 20.1 23.1 12.5 19.1 17.7 17.9 22.9 21.3 20.5 17.8 30.7 1964 19.4 27.9 13.7 17.7 16.3 16.7 17.2 19.8 23.1 23.5 29.0 1965 18.7 23.4 13.5 13.8 17.8 16.8 18.6 21.5 25.3 27.5 23.8 1966 19.4 31.5 16.1 16.0 15.4 20.5 17.7 20.3 19.5 22.8 26.4 1967 19.1 26.7 16.2 12.9 15.8 18.9 20.4 18.6 25.5 24.7 29.5 40-44  1963 31.1 44.6 25.2 32.6 31.3 25.4 38.9 27.6 38.4 25.6 28.8 1964 30.1 39.6 17.8 31.3 24.6 24.5 30.2 26.0 38.4 23.5 38.3 1965 29.6 33.3 18.0 28.2 27.4 24.6 30.8 24.2 32.7 38.9 36.1 1966 30.3 30.3 33.2 23.4 34.6 21.2 22.4 30.5 31.7 35.9 29.2 37.7												
1964												
1964		20.1	23.1	12.5	19.1	1 <i>7.7</i>	17.9	22.9	21.3	20.5	1 <i>7</i> .8	30. <i>7</i>
1965										23.1		29.0
1967			23.4	13.5	13.8							
40-44 1963												
1963		19.1	26.7	16.2	12.9	15.8	18.9	20.4	18.6	25.5	24.7	29.5
1964				05.0		01.0	05.4	20.0	07.4	20.4	251	200
1965     29.6     33.3     18.0     28.2     27.4     24.6     30.8     24.2     32.7     38.9     36.1       1966     30.3     33.2     23.4     34.6     21.2     22.4     30.5     31.7     35.9     29.2     37.7												
1966 30.3 33.2 23.4 34.6 21.2 22.4 30.5 31.7 35.9 29.2 37.7												
	1967		36.0	22.1	23.7	24.1	28.4	31.0	27.1	14.1	37.9	43.3

36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) — Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				ВІ	RTH ORDER	— RANG D	E NAISSAN	CE			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)	. <del>.</del>										
Canada ³ (continued — suite)											
45 and over — 45 et plus 1963	39.2	♦ 50.0	<b>\$ 20.4</b>	♦ 46.5	<b>\$ 24.4</b>	♦ 28.0	<b>\$ 28.6</b>	<b>♦ 58.1</b>	<b>48.2</b>	♦ 26.0	45.7
1964	48.7		_	<b>36.6</b>	♦ 61.2			♦ 65.2	<b>45.0</b>	♦ 125.0	48.7
1965	52.7	<b>34.5</b>	<b>\$ 69.8</b>	♦ 60.6	<b>♦ 9.1</b>	<b>♦ 59.3</b>	<b>29.4</b>	<b>♦ 32.6</b>	♦ 82.4 ♦ 51.0	♦ 69.4	74.8 41.4
1966 1967	48.1 52.5	<ul><li>161.3</li><li>41.7</li></ul>	<b>\$ 69.8</b>	♦ 80.6	<ul><li>67.4</li><li>56.3</li></ul>	<ul><li>42.1</li><li>22.7</li></ul>	<ul><li>52.1</li><li>12.0</li></ul>	<ul><li>37.0</li><li>45.5</li></ul>	<ul><li>51.9</li><li>30.8</li></ul>	◆ 88.9	66.9
ominican Republic† — République Dominicaine† All ages — Tous âges											
1963	25.9	37.0	40.8	36.7	24.1	12.7	6.7	♦ 0.7	<i>♦ 0.8</i>		
1964	26.0	21.4	37.7	40.7	40.3	23.5	13.5	3.0	<b>⋄</b> 0.2	<i>♦ 0.8</i>	
-20 1963	45.4	63.1	8.9	_	_		_	_	_		_
1964	45.3	57.8	16.6	<b>♦</b> 2.4	<b>4.</b> 0	_	_		_		_
20-24	00 N	010	ca v	10.0	000						
1963 1964	28.7 28.5	21.3 $4.0$	62.7 66.3	$19.6 \\ 38.4$	♦ 0.6 4.3		_		_	_	
25-29				·	•						
1963	23.3	25.9	40.2	59.1	9.1	♦ <i>0.3</i>	\$ 0.4 \$ 0.7	_		_	_
1964 30-34	22.2	<b>\$</b> 1.6	22.4	63.7	31.0	3.5	<i>♦ 0.4</i>	_			
1963	22.4	24.6	14.1	60.0	61.9	13.6	<b>\$ 2.0</b>	♦ 0.5			
1964 35–39	24.8	<b>⋄</b> 1.2	6.2	31.0	101.5	40.3	5.8	<b>⋄</b> 0.5	_	<b>⋄</b> 2.4	
1963	18.2	23.3	_	20.2	74.3	50.8	10.5	_			_
1964	17.1	_	♦ 3.2	♦ 8.1	48.9	60.0	40.1	<i>♦ 0.8</i>	_	_	_
40-44	17 1	A 17 0	A 0 0	<b>A</b> 0.4	A 10 %	10.1	01.0	<b>A</b> a a	A C 0		
1963 1964	$\substack{15.1\\15.3}$	<i>♦ 17.3</i>	<i>♦ 3.3</i>	♦ 9.1 ♦ 9.1	\$ 19.7 24.6	49.4 69.4	$\substack{61.0 \\ 53.3}$	♦ 6.6 23.3	♦ 6.3 ♦ 2.1	_	
45 and over — 45 et plus				0.1	•			20.0	~		
1963 1964	$egin{array}{c} 5.6 \ 6.6 \end{array}$	♦ 14.1 4.7	♦ 4.5 —	<i>♦ 15.0</i>	<ul><li>4.3</li><li>7.2</li></ul>	<ul><li>12.7</li><li>4.5</li></ul>	<ul><li>19.8</li><li>22.9</li></ul>	<i>♦ 15.0</i>	_	_	
		.,				.,,					
l Salvador All ages — Tous âges											
1963	9.3	23.3	6.7	6.0	5.0	4.8	5.1	6.1	5.2	4.7	7.1
1964	9.7	24.8	4.7	5.5	6.0	4.8	6.3	5.1	6.5	9.6	9.5
1965	9.5	24.1	5.3	4.8	6.2	5.0	6.4	5.6	4.7	7.3	10.5
1966 1967	$\frac{9.0}{8.9}$	24.1 21.3	4.9	5.8 5.5	5.1 5.0	$\frac{4.1}{5.0}$	$egin{array}{c} 5.7 \ 6.5 \end{array}$	$\substack{5.0 \\ 6.4}$	$egin{array}{c} 3.9 \ 6.1 \end{array}$	5.1 7.0	5.6 8.1
1968	9. <b>3</b>	25.4	4.4 4.8	3.7	4.6	4.7	4.8	6.5	5.8	6.2	7.4
-20		•			•	.,,,	7.0	•••			
1963	10.5	11.8	6.2	11.0	<i>♦ 13.7</i>	_	_	_		_	(2
1964 1965	$\substack{9.4\\9.9}$	11.4 12.1	$\substack{5.9 \\ 6.2}$	\$ 6.9 \$ 5.0	♦ 3.4 ♦ 7.0		_	_		_	
1966	10.5	12.8	$\overset{\circ.5}{6.1}$	6.4	♦ 12.1	_		_	_		
1967	9.1	9.8	6.5	10.1	<i>♦ 17.8</i>	_	_	_	_	_	_
1968 20–24	$9.\gamma$	11.7	6.4	6.7	⋄ γ.9	_					-
1963	8.4	16.7	6.3	5.0	5.9	4.7	7.6			_	
1964	8.2	19.0	3.6	5.6	6.2	4.3	7.7				_
1965	8.7	20.6	4.0	4.9	6.1	<b>\$ 2.9</b>	9.3		_	_	_
1966	8.4	20.1	3.9	5.4	6.0	<b>⋄</b> 2.4	9.8	_		_	_
1967 1968	7.4 7.9	$\substack{15.9 \\ 20.4}$	3.2 3.2	$\overset{4.6}{3.3}$	$egin{array}{c} 6.2 \ 5.0 \end{array}$	$\substack{5.9 \\ 5.1}$	$\substack{11.9\\8.3}$	_	( ² )	_	
25-29											
1963	9.5	48.4	8.5	5.8	3.8	5.6	4.0	6.2	\$ 5.5 11.0	\$ 2.8 \$ 10.8	_
1964 1965	$\frac{9.7}{8.5}$	49.2 12.0	$\begin{array}{c} 4.6 \\ 6.8 \end{array}$	5.8 1.1	5.9 $4.7$	4.7 4.2	5.4 6.1	♦ 4.6 5.8	11.0 \$ 5.3	<ul><li>♦ 10.2</li><li>♦ 7.2</li></ul>	
1966	8.5 7.8	42.0 39.8	0.0 4.3	4.1 4.9	4.7 3.3	4.2 $4.3$	$egin{array}{c} 6.1 \ 5.0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5.3 \\ 5.6 \end{array}$	\$ 10.0	⋄ 7.z ⋄ 5.6	_
1967	8.7	42.3	3.3	5.3	3.6	4.5	5.7	8.3	\$ 7.9	♦ 12.5	
1968	9.0	51.8	5.5	2.4	4.1	3.7	5.0	7.7	12.5	♦ 11.8	_
30-34 1963	8.1	79.0	<i>♦ 3.9</i>	6.1	<i>♦ 3.0</i>	4.9	4.4	4.4	6.5	<i>♦ 3.3</i>	\$ 4.8
								4.4			⋄ 7.3
1964	10.4	99.2	<b>⋄</b> 5.9	4.6	6.7	4.3	6.6	4.3	$\begin{array}{c} 5.5 \\ \diamond 2.9 \end{array}$	10.9	* /.0

36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) — Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of	BIRTH ORDER — RANG DE NAISSANCE										
mére les années les années	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th +
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
I Salvador (continued — suite)											
30–34 (continued — suite) 1966	9.0	89.6	8.0	8.6	4.7	4.6	3.0	4.2	4.3	<i>♦ 3,3</i>	\$ 5.0°
1967	8.8	74.5	9.9	5.2	3.6	4.5	5.6	4.5	7.9	<i>♦ 1.6</i>	8.8
1968 35–39	10.0	110.2	<b>⋄</b> 5.4	6.7	5.0	4.5	4.1	6.0	4.6	♦ 5.5	<b>⋄</b> 6.8
1963	10.6	150.7	<b>♦</b> 8.4	10.8	⋄ 7.0	<b>2.4</b>	<i>♦ 3.6</i>	7.5	4.6	\$ 5.7	8.2
1964	12.6	150.1	♦ 11.4	<i>♦ 2.2</i>	10.8	<b>⋄</b> 5.4	7.3	6.5	6.8	11.0	10.1
1965 1966	12.1 10.7	$172.1 \\ 150.8$	<i>♦ 5.6</i> <i>♦ 14.9</i>	<ul><li>4.0</li><li>8.6</li></ul>	8.7 8.5	♦ 4.0 5.8	$7.9 \\ 6.5$	$egin{smallmatrix} 5.6 \ 5.8 \end{smallmatrix}$	$\stackrel{5.9}{\diamond}1.0$	$^{10.0}_{7.3}$	10.8 7.5
1967	12.5	167.7	\$ 6.5	$\diamond$ $\gamma.9$	⋄ 6.0	6.8	7.7	8.0	4.9	11.1	8.0
1968	10.8	199.1	<i>♦ 11.0</i>	♦ 3.4	♦ 4.7	<b>⋄</b> 5.0	♦ 2.5	6.9	♦ 1.9	<i>♦ 3.8</i>	8.8
40-44 1963	12.1	144.0	♦ 7.4	_	♦ 14.2	<b>⋄</b> 6.1	<i>♦ 15.6</i>	÷ 12.0	♦ 2.0	<b>8.4</b>	6.3
1964	10.4	175.0	♦ 6.Ô	♦ 10.4		♦ 12.1	♦ 2.2	♦ 6.4	♦ 1.7	<i>♦ 3.8</i>	8.6
1965	10.8	217.0	♦ 7.0	♦ 5.1 ♦ 5.2	<ul><li>γ.6</li><li>3.5</li></ul>	♦ 9.1 • @ 1		<ul><li>4.1</li><li>2.1</li></ul>	\$ 5.9 —	<ul><li>♦ 1.8</li><li>♦ 1.8</li></ul>	8 \$ 4
1966 1967	$\substack{9.7\\10.2}$	$243.2 \\ 169.5$	_	\$ 11.7	⋄ 3.3 ⋄ 3.7	♦ 3.1 ♦ 5.8	\$ 2.6	\$ 2.1 \$ 2.3	⋄ <del>9</del> .4	<i>♦ 3.6</i>	7
1968	13.0	203.4	♦ 17.9	♦ 5.0		♦ 15.0	♦ 9.6	♦ 4.0	♦ 5.8	⋄ 9.3	7.5
45 and over — 45 et plus	0.7	<i>♦ 85.1</i>	<b>^</b> 10.0				<b>10.3</b>				<b>\$ 8.</b> .
1963 1964	$9.4 \\ 12.5$	♦ 159.1	<i>♦ 40.0</i>	_	_	_	¥ 10.5	_	<i>- 8.9</i>	_	♦ 14.e
1965	11.0	♦ 93.8	_		<i>♦ 30.3</i>	_		<b>⋄</b> 8.5	♦ 7.0		♦ 14.0
1966	5.8	♦ 19.2	_		<b>⋄</b> 5.9	_	_	<i>♦ 13.3</i>	<b>4</b> 12.6	<i>⋄</i> 6.0	♦ ½.
1967	12.1	<i>♦ 163.3</i> <i>♦ 88.2</i>	<i>-</i> ♦ 32.3	_	_	♦ 12.0	_	<b>⋄</b> 8.8	_	⋄ <del>7</del> .3	♦ 9.8 ♦ 4
1968	9.9	. 00.%	. 02,0			12.0				7.0	4.0
ivatemala All ages — Tous âges											
1963	29.2	35.5	25.5	27.5	27.4	27.5	28.0	27.4	28.3	31.1	37.0
1964	30.5	37.4	28.7	28.1	28.3	23.7	27.3	32.6	33.7	32.6	35.
1965 -20	29.5	35.9	27.1	26.9	26.5	26.9	25.8	27.9	29.0	29.7	44.6
1963	31.8	33.9	27.8	29.6	39.0	♦ 18.3	_	_	_	*******	
1964	31.8	33.9	28.5	30.0	32.7	♦ 25.6				_	_
1965 20-24	30.3	32.9	27.5	22.7	<i>♦ 18.1</i>	<b>⋄</b> 7.9	_	_			_
1963	26.0	32.4	23.1	24.1	23.6	23.7	34.4	42.7	♦ 41.1	♦ 116.7	_
1964	28.8	38.2	26.4	25.6	26.6	17.3	26.5	74.8	♦ 46.3		_
1965	26.7	34.8	24.6	24.3	23.4	20.3	26.3	<i>♦ 14.8</i>	<i>♦ 66.7</i>		_
25–29 1963	26.6	43.2	25.5	28.2	24.4	22.5	20.4	24.6	29.0	57.8	\$ 31.
1964	27.4	36.7	31.8	28.6	25.2	20.0	25.3	27.4	38.0	<b>20.4</b>	42.
1965 30–34	26.9	41.5	28.1	26.7	25.6	23.5	19.5	26.2	25.9	37.9	63.
1963	31.0	44.9	33.9	32.5	33.1	30.4	29.3	22.8	27.6	29.5	39.
1964	31.8	62.0	31.7	34.0	33.0	25.4	26.1	30.2	32.0	33.0	33.
1965 35–39	30.4	48.1	33.3	33.8	29.0	28.4	26.0	26.0	30.8	24.0	46.
1963	32.6	65.1	27.2	37.7	33.0	35.8	35.0	29,9	26.3	24.2	31.
1964	33.6	62.3	39.9	28.1	33.2	32.0	29.5	31.6	33.8	33.2	35.
1965 40-44	34.4	61.4	43.9	34.6	32.7	34.1	31.2	31.7	25.9	29.6	43.
1963	37.4	59.1	♦ 19.8	<i>♦ 23.6</i>	39.0	39.8	25.5	42.4	33.3	31.0	45.
1964	37.9	94.6	45.5	30.6	35.4	35.3	35.8	43.5	28.1	38.5	36.
1965	41.6	100.0	51.0	41.4	36.3	49.9	36.7	30.3	34.5	42.5	42.
45 and over — 45 et plus 1963	38.4	<b>44.8</b>	<i>♦ 58.8</i>	♦ 27.7	<b>48.1</b>	42.9	♦ 46.2	♦ 37.3	<i>♦ 29.9</i>	44.1	31.
1964	38.3	⋄ 74.1	<i>♦ 40.8</i>	<ul><li>24.4</li><li>74.1</li></ul>	<ul><li>28.2</li><li>33.3</li></ul>	♦ 54.3 ♦ 27.0	<ul><li>40.8</li><li>33.8</li></ul>	♦ 37.0 ♦ 32.3	♦ 35.3 ♦ 14.0	\$ 21.3 \$ 7.3	34.: 52.
1965	38.8	<i>♦ 166.7</i>	_	- /4.1	٥,٥٥ -	- 21.0	- 00.8	- 32.3	14.0	- 7.3	U.S.
Etats-Unis ^{4, 5}											
All ages — Tous âges 1963	15.8	15.0	10.8	13.2	16.0	18.7			27.4		
1964	16.4	15.1	10.7	13.2	16.4	20.4	23.7	28.5		42.4	
		410	10.2	13.1	16.1	20.5	24.6	29.6		43.2	
1965 1966	$16.2 \\ 15.7$	14.8 14.3	10.7 10.8	13.3	16.6	20.7	$\frac{24.0}{24.1}$	28.9		41.8	

### MORTALITE FŒTALE

# 36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) — Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIF	TH ORDER	RANG D	E NAISSAN	CE			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
United States ^{4, 5} (continued) — Etats-Unis ^{4, 5} (suite) —20											
1963	14.2	14.0	12.4	16.6	23.1	22.9			23.7		
1964	15.2	14.7	13.6	19.5	30.2	42.3	♦ 45.5 • 50.0	♦ 55.6 ·		-\$ 66.7 \$ 35.7	
1965 1966	14.8 14.4	14.4 13.9	13.5 13.8	$17.6 \\ 19.9$	27.1 26.3	48.3 49.6	<i>♦ 52.6</i> 127.9	<i>→ 222.2</i>		♦ 90.9	
1967	14.8	13.5	13.5	17.3	24.5	59.6	\$ 114.8	\$ 90.9°		♦ 142.9	
20-24	400	40.0		44.0		484.0			25.0		
1963 1964	$\substack{12.0\\12.6}$	12.6 13.0	$\substack{9.1\\9.1}$	$\substack{11.6\\11.9}$	14.1 16.7	17.6 21.6	31.3	39.8	<del>25.6</del>	69.5—	
1965	12.6	$\frac{13.0}{12.9}$	9.3	12.5	15.6	23.5	28.5	42.3			
1966	12.3	12.5	9.2	12.6	17.0	22.0	30.6	42.3		82.7	
1967	12.3	11.2	9.3	13.1	16.2	22.6	31.8	38.3		67.8	
25–29	110	170	10.0	110	10 5	10.0			21.9		
1963 1964	14.2 14.6	$\begin{array}{c} 17.3 \\ 16.6 \end{array}$	$\substack{10.2\\9.7}$	11.6 11.4	13.5 13.9	$16.0 \\ 17.6$	21.1	27.7	z1.9	40.6	
1965		16.1	9.5	10.7	13.8	17.1	21.7	26.3		41.8	
1966		15.2	9.6	11.1	14.7	18.1	21.6	25.1		39.5	
1967 30–34	13.6	12.8	8.8	11.0	14.1	17.6	22.1	25.8		43.8	
1963	19.2	30.7	14.8	14.4	16.9	17.4			24.5		
1964		26.5	13.1	14.0	15.5	19.6	21.3	25.5		37.2	
1965		25.2	13.4	13.6	15.3	18.7	21.7	26.4		39.0	
1966		26.4	14.1	13.9	15.3	18.9	21.0	27.3		34.9	
1967 35–39	19.5	21.6	13.7	13.1	15.6	18.9	22.1	24.2		36.8	
1963	27.2	48.7	21.5	20.7	22.2	24.6			31.5		
1964		40.0	21.0	19.1	21.2	23.0	25.1	28.8	<u> </u>	41.6	
1965	27.8	37.9	20.4	19.6	21.1	23.3	27.1	31.4		40.9	
1966 1967		40.5 32.7	20.8 21.3	$20.3 \\ 18.9$	20.1 22.6	23.3 23.8	25.8 24.8	$\substack{28.8\\31.9}$		42.7 40.7	
40-44	20.0	02.1	21.0	10.0	22.0	20.0	24.0	51.5		40.7	
1963	37.9	68.6	27.5	33.0	32.8	31.9	<u> </u>		41.2		
1964		52.2	34.5	28.3	31.2	33.4	34.4	35.2		53.4	
1965 1966	41.8	$\substack{60.0 \\ 58.0}$	$\frac{31.8}{31.0}$	31.6	29.5	34.4	37.5	39.9		55.2	
1967	39.4 40.6	42.2	28.4	27.6 29.9	30.0 30.2	34.1 36.2	$\frac{34.9}{37.0}$	$39.1 \\ 40.0$		50.4 49.7	
45 and over — 45 et plus		4.01.0	1017		33		07.0	40.0		7011	
1963		122.1	59.8	60.2	51.6	59.0			68.9		
1964 1965		68.0	$60.2 \\ 91.3$	44.6	55.9	46.6	40.7	78.0		67.9	
1966	$\substack{68.5 \\ 61.3}$	$101.0 \\ 106.7$	91.3 71.4	70.0 30.2	44.1 51.4	45.1 57.7	74.2 49.8	78.4 58.4		67.7 69.2	
1967	68.8	♦ 41.4	74.3	46.6	57.2	49.5	71.0	81.3		75.0	
AMERICA, SOUTH AMERIQUE DU SUD											
Chile † — Chili †											
All ages — Tous âges 1963	26.7	35.9	16.9	20.1	23.0	010	0C 1	Q1 Q	26.3	26.2	35.7
1964		35.9 31.2	16.3	20.1 18.6	23.0 24.4	24.2 23.3	26.4 24.6	$\substack{31.3\\29.0}$	20.3 27.7	26.z 28.7	30.7 29.8
1965	24.2	28.7	17.4	17.9	21.1	22.8	23.2	29.1	30.1	34.1	38.5
1966		29.8	17.4	19.5	22.8	24.3	27.7	32.0	32.8	37.2	43.1
1967 -20	25.2	27.0	16.9	18.6	22.0	26.2	28.0	32.4	33.8	36.0	45.4
1963	26.8	33.1	17.7	19.3	♦ 12.6	♦ 27.4	<i>♦ 30.3</i>	_	_		
1964	24.1	29.4	17.1	15.5	18.7	<b>⋄</b> 12.9	114.3	_	_		_
1965		29.3	14.7	16.6	21.6	♦ 14.2 • 10.7	<i>♦ 34.5</i>		_	_	_
1966 1967		29.2 26.8	$\substack{15.9\\16.9}$	$\begin{array}{c} 17.5 \\ 16.6 \end{array}$	$\stackrel{16.9}{\diamond} 9.8$	♦ 19.4 ♦ 6.8	_	_	_	_	_
20–24	. ~~.0	~0.0	10.0	20.0	0.0	0.0	_		•		
1963		29.3	13.9	15.4	16.7	12.8	16.3	25.2	<i>♦ 16.6</i>	187.5	347.8
1964		26.7	$13.6 \\ 16.1$	14.8 16.1	$\substack{19.0\\16.6}$	14.9 17.3	18.2 19.8	31.5 $21.0$	<i>♦ 22.3</i> <i>♦ 21.4</i>	◆ 88.2	<i>♦ 22.2</i> <i>♦ 58.8</i>
10/5											* AX X
1965 1966		24.3 26.7	15.9	15.2	17.6	20.6	27.1	28.1	⋄ 30.8	♦ 62.5	-

36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) — Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

AMBERICA, SOUTH (continued) — Service   Servic	Continent, country, age of			-	BIF	RTH ORDER	RANG E	E NAISSANC	Œ			
Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile† (continue) — Chile†	Continent, pays, âge de la											10th + 10ème +
25-29 1963.												
1963												
1964		22.3	38.3	15.3	18.2	20.8	19.0	20.4	21.7	17.5	60.0	194.1
1966 21.7 31.2 15.9 17.5 20.6 20.8 21.3 20.4 22.8 30.9 1967 22.4 23.9 26.5 33.1 36.4 31.967 22.4 23.9 26.5 33.1 36.4 31.967 22.4 23.9 26.5 33.1 36.4 31.963 22.4 23.9 22.5 32.1 36.4 31.963 22.4 23.9 22.9 22.3 1964 26.6 46.4 190.0 22.1 26.0 23.4 26.4 22.9 22.9 22.3 1965 26.5 36.5 21.4 20.6 22.1 23.8 24.6 23.8 22.8 23.8 1965 26.5 36.5 21.4 20.6 22.1 23.8 24.6 23.8 22.8 22.8 23.1 1967 28.8 36.4 17.2 18.1 26.5 25.1 28.8 23.8 23.8 23.8 23.8 23.8 23.8 23.8										16.6		25.5
1967. 22.0 27.8 16.9 16.8 19.0 22.4 28.9 26.5 35.1 35.4 30.3 40.4 22.0 19.4 19.5 19.0 22.1 24.8 24.7 25.1 24.8 29.7 29.7 28.2 19.6 19.6 19.6 19.6 19.6 19.6 19.6 19.6												24.8
30-34 1643.												45.9 31.5
1963. 28.1 52.0 21.1 24.8 24.7 25.1 24.5 29.7 20.7 28.2 1964. 226.5 46.4 19.0 28.1 26.9 23.4 26.4 23.9 22.9 22.9 1965. 22.5 35.5 21.4 20.5 22.1 23.8 21.4 22.5 22.1 23.8 22.6 23.9 23.8 22.2 1965. 22.5 36.5 21.4 20.5 22.1 23.8 22.6 23.9 23.8 22.2 1965. 22.5 36.5 21.4 20.5 22.1 23.8 22.6 23.9 23.8 22.2 1965. 22.1 23.8 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 22.6 23.1 23.1 23.1 23.1 23.1 23.1 23.1 23.1		~~.0	~1.0	10.0	10.0	10.0	~~.4	20.0	~0.0	00.1	00.4	01.0
1905. 22.5 36.5 21.4 20.5 22.1 23.8 24.6 23.8 29.8 29.8 1906. 1907. 20.8 36.4 17.2 19.1 26.6 27.2 26.4 23.1 26.6 31.2 32.8 32.1 25.3 32.1 1907. 20.8 36.4 17.2 19.1 26.6 27.3 22.8 30.3 22.1 25.3 1906. 1907. 20.8 36.4 17.2 19.1 26.6 27.3 22.8 30.3 22.1 25.3 1906. 1906. 37.2 48.1 26.3 27.7 32.4 38.5 36.8 31.4 34.5 32.8 32.8 1906. 37.2 48.1 26.3 27.7 32.4 38.6 36.8 31.4 34.5 32.8 32.8 1906. 37.2 48.1 26.3 27.7 32.4 38.6 36.8 31.4 34.5 32.8 32.8 1906. 37.2 48.1 26.3 27.7 32.4 38.6 36.8 31.4 34.5 44.5 32.8 32.8 1906. 37.2 48.1 26.3 27.7 32.4 38.6 36.8 31.4 34.5 44.5 32.8 32.8 1906. 37.2 48.1 26.3 27.7 32.9 31.7 33.9 31.7 33.7 41.0 34.4 42.2 42.7 40.3 40.4 40.4 40.4 40.4 40.4 40.4 40.4			52.0					24.5				55.4
1966.												25.8
35-39  1963												35.3
35-39  1963. \$8.6\$ 79.3 \$5.5 \$32.2 \$37.1 \$40.4 \$32.5 \$81.1 \$10.1 \$15.6\$ 1964. \$36.5 \$67.9 \$27.7 \$32.4 \$38.5 \$36.8 \$31.4 \$31.0 \$15.6\$ 1965. \$35.1 \$68.0 \$20.2 \$21.1 \$30.5 \$37.5 \$26.3 \$32.2 \$37.1 \$35.5 \$1966. \$37.2 \$46.1 \$20.3 \$27.7 \$32.9 \$31.7 \$35.7 \$40.0 \$44.4 \$22.5 \$196.0 \$37.2 \$46.1 \$20.3 \$27.7 \$32.9 \$31.7 \$35.7 \$40.0 \$44.4 \$22.5 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40.0 \$40												41.7
1963		٥.00	50,4	11.2	10,1	20.0	21.0	20.0	00.0	Ø0.1	20.0	34.3
1964. 85.5 67.9 27.7 32.4 38.5 56.8 31.4 34.6 32.8 32.8 1965. 1966. 35.1 58.0 26.2 21.1 30.5 37.5 26.3 30.2 37.1 38.5 1966. 37.2 44.1 26.3 27.7 33.9 31.7 33.7 31.0 34.4 42.2 1965. 36.1 36.0 37.2 44.1 26.3 27.7 33.9 31.7 33.7 31.0 34.4 42.2 1965. 36.0 36.0 36.8 36.8 36.8 36.8 36.8 36.8 36.8 36.8		38.6	79.3	35.3	33.2	37.1	40.4	32.5		31.0	13.6	27.5
1966	1964	35.5	57.9	27.7	32.4	38.5	36.8	31.4	34.5	32.8	32.8	27.8
40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-44  40-6  40-7  40-7  40-8  40-8  40-8  40-10-6  40-7  40-9  40-8  40-10-6  40-7  40-9  40-10-6  40-7  40-9  40-10-6  40-7  40-9  40-10-6  40-7  40-9  40-10-6  40-7  40-9  40-10-6  40-7  40-9  40-10-6  40-7  40-9  40-10-6  40-7  40-9  40-10-6  40-7  40-9  40-10-6  40-7  40-9  40-10-6  40-7  40-7  40-8  40-10-6  40-7  40-8  40-10-6  40-7  40-8  40-8  40-10-6  40-7  40-8  40-8  40-10-6  40-7  40-8  40-8  40-10-6  40-7  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8  40-8												33.7
40-44  1963.												40.1
1963		38.7	36.0	31.3	34.7	26.1	38.0	30.8	36.2	42.7	40.3	44.8
1964		50.5	69.3	26.7	44.2	42.5	57.7	64.2	45.7	51.6	12.7	6.9
1965												32.9
45 and over -45 et plus 1963 68.0												47.7
## A5 and over — 45 et plus    1963	1966	45.7	49.4	38.8		36.7		37.8	50.4		38.1	46.0
1963. 68.0 \$38.2 \$48.1 \$44.4 \$58.1 \$48.1 \$44.4 \$58.1 \$48.5 \$70.1 \$82.7 \$47.2 \$6.8 \$1964. 69.1 \$74.1 \$51.0 \$22.5 \$57.1 \$56.3 \$46.1 \$59.2 \$46.7 \$78.9 \$1965. 64.6 \$31.3 \$29.7 \$35.4 \$66.0 \$62.0 \$44.1 \$46.5 \$77.6 \$6.4 \$6.9 \$1965. 66.4 \$37.3 \$48.5 \$21.7 \$45.0 \$66.7 \$76.8 \$49.2 \$77.6 \$6.4 \$91.9 \$1965. 56.1 \$38.5 \$38.5 \$38.5 \$34.5 \$74.8 \$59.4 \$66.7 \$47.0 \$21.6 \$73.0 \$89.0 \$1967. 66.1 \$38.5 \$38.5 \$38.5 \$74.8 \$59.4 \$66.7 \$47.0 \$21.6 \$73.0 \$89.0 \$1967. 66.1 \$38.5 \$38.5 \$38.5 \$74.8 \$69.4 \$66.7 \$47.0 \$21.6 \$73.0 \$89.0 \$1965. 17.7 \$16.4 \$11.1 \$14.7 \$16.9 \$16.7 \$18.8 \$22.8 \$20.5 \$28.6 \$1964. 17.7 \$16.6 \$11.5 \$13.3 \$14.9 \$18.7 \$18.4 \$24.4 \$23.1 \$31.4 \$1967. 18.1 \$13.6 \$10.3 \$13.5 \$15.4 \$16.6 \$16.1 \$18.6 \$21.6 \$25.1 \$14.4 \$1967. 18.1 \$18.6 \$11.5 \$13.3 \$14.9 \$18.7 \$18.4 \$24.4 \$23.1 \$31.4 \$1967. 18.1 \$13.6 \$10.3 \$13.5 \$15.4 \$16.6 \$16.1 \$18.6 \$21.6 \$25.1 \$10.6 \$11.5 \$13.3 \$14.9 \$18.7 \$18.4 \$24.4 \$23.1 \$31.4 \$16.5 \$16.5 \$23.0 \$45.9 \$75.0 \$62.5 \$			43.9	36.6	37.8	47.9	42.6	51.4	49.6	<i>33.4</i>	46.8	55.2
1964			A 00 0	A 10 1	A	A ~0.1	A 10 5	NO 1	00.0	A 12 0	<b>^ a a</b>	A 0.0
1965   54.6   \$31.3   \$29.7   \$35.4   \$56.0   \$62.0   \$44.1   \$46.5   \$77.6   \$64.9   \$196.0   \$1967   56.1   \$38.5   \$38.5   \$38.5   \$21.7   \$45.0   \$65.7   \$75.8   \$49.2   \$42.0   \$66.0   \$1967   56.1   \$38.5   \$38.5   \$34.5   \$74.8   \$69.4   \$66.7   \$47.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$73.0   \$21.6   \$23.0   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1   \$23.1								70.1		\$ 47.2 \$ 16.7		\$ 3.0 57.1
1966   56.4   \$37.3   \$48.5   \$21.7   \$45.0   \$65.7   75.8   \$49.2   \$42.0   \$56.0     1967   56.1   \$38.5   \$38.5   \$38.5   \$34.5   \$74.8   \$65.7   \$75.8   \$49.2   \$42.0   \$56.0     1967   56.1   \$38.5   \$38.5   \$38.5   \$34.5   \$74.8   \$65.7   \$75.8   \$49.2   \$47.0   \$21.6   \$73.0     1968   17.9   17.2   18.8   18.7   14.9   17.0   20.5   22.6   20.9   28.2     1965   17.9   17.2   11.8   13.7   14.9   17.0   20.5   22.6   20.9   28.2     1966   17.7   15.6   11.5   13.3   14.9   18.7   18.4   24.4   23.1   31.4     1967   16.1   13.6   10.3   13.5   15.4   16.6   16.1   18.6   21.6   25.1     -20								\$ 40.1 \$ 41.1		\$ 77 B	\$ 51.9	59.6
Venexuela † 6.7.8  All ages — Tous âges  1964. 17.7 16.4 11.1 14.7 16.9 16.7 18.8 22.8 20.5 28.6  1965. 17.9 17.2 11.8 13.7 14.9 17.0 20.5 22.6 20.9 28.2  1966. 17.7 16.6 11.5 13.3 14.9 18.7 18.4 24.4 25.1 51.4  1967. 16.1 13.6 10.3 13.5 15.4 16.6 16.1 18.6 21.6 25.1  -20  1964. 18.2 16.5 16.5 28.0 45.9 57.0 62.5 — — — —  1965. 16.4 16.3 13.8 16.5 55.2 55.3 — — — — —  1966. 17.5 18.3 14.2 20.2 55.3 — — — — —  1966. 17.5 18.3 14.2 20.2 55.3 — — — — —  1967. 14.8 15.2 12.9 13.7 24.6 25.3 10.26 — — — —  20-24  1964. 13.6 13.8 9.7 14.1 13.5 16.5 24.4 35.4 \$3.5 \$3.3 1965 14.2 15.7 11.0 13.6 12.5 18.1 29.1 16.6 28.0 \$4.9 \$9.79.4 1967 12.5 18.3 14.4 14.7 19.9 16.7 19.3 \$1.5 \$6.7 \$6.8 \$1.9 \$1.9 \$1.9 \$1.9 \$1.9 \$1.9 \$1.9 \$1.9			\$ 37.3			\$ 45.0				\$ 42.0	\$ 56.0	60.2
All ages — Tous Ages 1964. 17.7 16.4 11.1 14.7 16.9 16.7 18.8 22.8 20.5 28.6 1965. 17.9 17.2 11.8 13.7 14.9 17.0 20.5 22.6 20.9 28.2 1966. 17.7 15.6 11.5 13.3 14.9 18.7 18.4 24.4 23.1 31.4 1967. 16.1 13.6 10.3 13.5 15.4 16.6 16.1 18.6 21.6 25.1  -20 1964. 18.2 16.5 16.5 23.0 45.9 \$75.0 \$62.5 — — — — 1965. 16.4 16.3 13.8 16.5 35.2 \$35.3 — — — — 1966. 17.5 18.3 14.2 20.2 \$15.4 \$33.3 — — — — 1967. 14.8 15.2 12.9 13.7 24.6 \$25.3 \$102.6 — — — 1967. 14.8 15.2 12.9 13.7 24.6 \$25.3 \$102.6 — — — —  20-24 1964. 13.6 13.8 9.7 14.1 13.5 15.5 24.4 \$5.4 \$35.4 \$32.5 \$33.3 1965. 14.2 15.7 11.0 13.6 12.5 18.1 23.1 29.3 \$34.7 \$43.5 1966. 13.1 12.9 10.3 12.1 14.8 19.1 16.6 28.0 \$44.9 \$79.4 1967. 12.5 12.3 9.7 12.5 13.6 17.9 16.7 19.5 \$15.5 \$67.8  25-29 1964. 15.3 17.7 7.8 13.1 14.8 14.4 17.6 19.2 23.1 40.0 1965. 16.3 17.7 7.8 13.1 14.8 14.4 17.6 19.2 23.1 40.0 1965. 16.3 20.4 11.4 12.3 13.6 12.4 15.1 18.2 24.9 36.2 1966. 14.3 14.4 9.6 11.2 14.1 13.4 14.7 21.9 23.5 26.2 1966. 14.3 14.4 9.6 11.2 14.1 13.4 14.7 21.9 23.5 26.2 1965. 19.9 17.7 12.1 11.8 17.5 18.6 21.0 22.6 21.3 23.8 1965. 19.9 17.7 12.1 11.4 13.4 14.1 13.4 14.7 21.9 23.5 26.2 1965. 19.9 17.7 12.1 11.4 13.4 12.2 20.2 19.3 22.6 21.3 23.8 1965. 19.9 17.7 12.1 11.8 17.5 18.6 21.0 22.6 21.3 23.8 1965. 19.9 17.7 12.1 11.8 17.5 18.6 21.0 22.6 21.3 23.8 1965. 19.9 17.7 12.1 11.8 17.5 18.6 21.0 22.6 21.3 23.8 1965. 27.3 32.8 11.7 24.4 18.4 22.6 20.2 19.3 22.8 22.3 22.5 26.2 1964. 25.9 \$5.4 13.1 11.4 13.4 12.2 20.2 19.3 22.3 22.3 21.5 27.5 1967. 17.1 11.7 11.5 13.2 15.5 27.8 25.9 21.4 27.2 19.2 32.8 1965. 27.3 32.8 11.7 24.4 18.4 22.5 20.2 19.3 22.3 22.3 21.5 27.5 1967. 17.1 11.7 11.5 13.2 15.5 27.8 25.9 21.4 27.2 19.2 32.8 1965. 27.3 32.8 11.7 24.4 18.4 25.6 31.0 27.6 23.3 23.3 23.8 20.1 22.5 27.5 28.6 24.4 26.6 23.2 33.2 23.2 27.4 27.2 19.2 32.8 1965. 27.3 32.8 11.7 24.4 18.4 25.6 31.0 27.6 18.3 22.7 20.3 22.7 40-44 1964. 34.5 \$34.5 \$36.5 \$27.2 \$31.3 \$26.9 \$14.8 \$29.6 \$38.5 \$35.7 \$31.3 \$20.8 27.7 40-44			<i>♦ 38.5</i>			♦ 74.8	♦ 59.4			<i>♦ 21.6</i>		59.7
All ages — Tous Ages  1964. 17.7 16.4 11.1 14.7 16.9 16.7 18.8 22.8 20.5 28.6  1965. 17.9 17.2 11.8 13.7 14.9 17.0 20.5 22.6 20.9 28.2  1966. 17.7 15.6 11.5 13.3 14.9 18.7 18.4 24.4 23.1 31.4  1967. 16.1 13.6 10.3 13.5 15.4 16.6 16.1 18.6 21.6 25.1  -20  1964. 18.2 16.5 16.5 23.0 45.9 \$75.0 \$62.5 — — — —  1965. 16.4 16.3 13.8 16.5 35.2 \$35.3 — — — —  1966. 17.5 18.3 14.2 20.2 \$15.4 \$33.3 — — — —  1967. 14.8 15.2 12.9 13.7 24.6 \$25.3 \$102.6 — — —  20-24  1964. 18.6 13.8 9.7 14.1 13.5 15.5 24.4 \$5.4 \$5.4 \$25.5 \$33.3 — — — —  1966. 13.1 12.9 10.3 12.1 14.8 19.1 16.6 28.0 \$44.9 \$79.4 \$1966. 13.1 12.9 10.3 12.1 14.8 19.1 16.6 28.0 \$44.9 \$79.4 \$1965. 14.2 15.7 11.0 13.6 12.5 13.6 17.9 16.7 19.3 \$15.5 \$67.8 \$25-29 \$25.9 \$25.1 \$25.9 \$25.0 \$14.2 \$15.7 \$15.0 \$14.4 \$15.2 \$12.3 \$25.0 \$15.4 \$15.6 \$15.6 \$24.4 \$15.2 \$25.0 \$34.7 \$43.6 \$19.6 \$15.1 \$12.9 \$10.3 \$12.1 \$14.8 \$19.1 \$16.6 28.0 \$44.9 \$79.4 \$1965. 13.1 \$29.3 \$34.7 \$43.6 \$19.6 \$13.1 \$29.3 \$34.7 \$43.6 \$19.6 \$13.1 \$29.3 \$34.7 \$43.6 \$19.6 \$13.1 \$29.3 \$34.7 \$43.6 \$19.6 \$13.1 \$29.3 \$34.7 \$43.6 \$19.6 \$13.1 \$29.3 \$34.7 \$43.6 \$19.6 \$13.1 \$29.3 \$34.7 \$43.6 \$19.6 \$13.1 \$29.3 \$34.7 \$43.6 \$19.6 \$13.1 \$12.9 \$10.3 \$12.1 \$14.8 \$19.1 \$16.6 28.0 \$44.9 \$79.4 \$19.6 \$10.9 \$10.9 \$10.9 \$12.5 \$13.6 \$17.9 \$16.7 \$19.3 \$15.5 \$67.8 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0 \$10.0												
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		177	16 /	111	11.7	16.9	167	188	228	20.5	28 6	33.6
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												37.4
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												36.4
-20   1964												35.4
1965							<b>A N E G</b>	A				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								<i>♦ 62.5</i>		_	_	_
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												_
1964								◆ 102 B				_
1964.		14.0	10.2	10.0	10.7	24.0	20.0	102.0				
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		13.6	13.8	9.7	14.1	13.5	15.5	24.4	35.4	\$ 32.5		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1965									<i>♦ 34.7</i>	<i>♦ 43.5</i>	<i>♦ 60.6</i>
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										\$ 44.9 \$ 45.5	<i>♦ 79.4</i>	^~-
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		12.5	12.3	9.7	12.5	13.6	17.9	16.7	19.3	♥ 15.5	V 67.8	♦ 71.4
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		153	177	78	13 1	14.8	11.1	17.6	192	23.1	40.0	41.7
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						13.6	12.4					36.4
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												41.5
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1967	14.3	12.1	9.5	14.7	14.6	14.0	15.6	12.3	29.4	51.0	29.5
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		40.8	0.4.0	400	10.0	40.0	400	40.0	40.5	400 0	20.1	20.0
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												32.3
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												35.9 36.7
35-39  1964												30.1
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			* 1.1	11.0	10.2		10.0	10.0	20.0	20.0		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		25.9	35.4	13.1		27.8						30.7
1967 24.1 26.2 \$ 5.4 14.0 18.1 24.9 15.6 24.7 20.3 22.7 40-44 1964 34.5 \$ 36.5 \$ 27.2 \$ 31.3 \$ 26.9 \$ 14.8 29.6 38.5 33.7 31.3	1965	27.3	32.8									37.4
40-44 1964												32.8
1964 34.5 \$36.5 \$27.2 \$31.3 \$26.9 \$14.8 29.6 38.5 33.7 31.3		. 24.1	ze.z	♥ 5.4	14.0	18.1	24.9	15.6	24.7	20.3	22.7	36.5
		91.5	<b>♦</b> 26 5	Q79	<b>4</b> 31 3	<b>4</b> 26 9	♦ 1 ½ R	296	38 5	33.7	31.3	39.7
170J 20.0 01.0 10.0 10.1 21.1 20.0 20.2 20.2	1965		<i>\$30.8 \$31.6</i>	\$ 13.3	♦ 16.7	⋄ 21.1	26.8	20.2	23.2	♦ 14.3	33.6	37.7
$36.5$ $\stackrel{?}{\circ}$ $27.3$ $\stackrel{?}{\circ}$ $24.5$ $\stackrel{?}{\circ}$ $24.2$ $\stackrel{?}{\circ}$ $22.2$ $36.3$ $35.4$ $34.9$ $27.9$ $40.3$				♦ 24.5			36.3	35.4			40.3	41.6
$31.2  -  \diamond 10.7  \diamond 21.5  40.3  \diamond 16.8  \diamond 16.8  38.1  25.8  26.6$								<b>♦</b> 16.8				39.5

36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) — Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				В	IRTH ORDER	— RANG E	DE NAISSAN	ICE			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)								<del></del>		·	
/enezvela † 6, 7, 8 (cont. — suite)											
45 and over — 45 et plu 1964		♦ 20.0		<b>\$ 25.0</b>	<b>⋄</b> 22.2	♦ 14.9	_	♦ 20.0		<i>♦ 10.3</i>	33.6
1965	. 33.2	43.5	<i>♦ 37.0</i>	_	♦ 16.7	♦ 18.2	<i>♦ 34.5</i>	♦ 20.4	♦ 18.5	<ul><li>33.3</li></ul>	42.8
1966 1967		<i>♦ 100.0</i>	<i>♦ 28.6</i> <i>♦ 42.6</i>	<i>♦ 76.9</i>	<i>♦ 50.8</i> <i>♦ 47.6</i>	<i>⋄ ₃₃,₃</i> —	<i>♦ 16.4</i>	♦ 64.5 ♦ 11.6	_	<i>♦ 28.0</i> <i>♦ 7.9</i>	41.8 38.0
ASIA — ASIE							,				
apan ⁹ — Japon ⁹											
All ages — Tous âges											
1963 1964		28.8 25.9	19.8 18.4	28.6 26.8	45.3 44.5	61.3 59.5	63.3 70.0	73.6 73.5	79.6 72.7	69.4 72.5	84.8 76.3
1965		23.3	16.3	24.1	41.7	58.6	70.0	78.0	83.0	72.3 76.4	80.7
1966	. 22.6	22.7	1 <i>7</i> .6	25.5	43.2	64.9	72.5	76.5	75.3	87. <b>7</b>	76.1
1967 -20	. 19.0	20.0	14.2	22.0	40.8	65.0	68.8	68.6	89.9	84.5	84.6
1963	. 53.3	51.0	68.4	339.6	<b>\$1 000.0</b>		_		_		
1964	. 48.9	46.8	71.3	113.2	♦ 666.7	_				_	_
1965		44.6	<i>77</i> .1	◆ 103.4	( ² )	_		_		_	
1966 1967		43.3 35.2	61.4 49.7	◆ 80.6 ◆ 107.1	_		_	_	_	_	_
20–24		00,2		, , , , ,							
1963		26.0	27.0	48.7	87.7	173.1	♦ 76.9	<b>\$ 500.0</b>		_	-
1964		22.9 20.8	25.0 22.1	47.2 40.1	78.1	165.0 186.8	◇ 388.9 ◇ 66.7	<b>1</b> 000.0	(²) —		_
1965 1966		20.8	23.8	42.2	62.9 82.4	157.3	♦ 83.3	¢1 000.0		_	_
1967		17.7	19.2	41.4	70.1	235.3	111.1	<b>1</b> 000.0	_	_	_
25-29		07.0				4	0.4.4		A		
1963 1964		27.9 25.3	17.3 15.6	27.0 25.6	46.5 47.8	61.8 <i>77</i> .6	84.6 88.5	104.8 235.3	◇ 233,3 ◇ 240,0	_	_
1965		22.7	13.6	22.7	45.2	62.2	79.3	156.3	\$ 190.5	_	(
1966		21.5	15.0	23.8	45.4	74.6	104.8	♦ 135.6	♦ 125.0		
1967	. 16.5	19.0	12.3	21.2	42.4	77.1	87.5	<b>195.7</b>	<b>384.6</b>	<b>333.3</b>	_
30-34 1963	. 28.4	38.1	19.2	25.7	40.4	55.2	59.9	66.1	99,4	<b>\$ 87.4</b>	♦ 162.8
1964		36.1	18.5	23.6	38.8	50.8	60.4	77.8	115.9	<b>♦ 27.8</b>	\$ 136.4
1965		31,1	16.6	21.2	36.3	52.7	64.3	78.8	44.1	♦ 112.7	♦ 80.0
1966 1967		31.2	16.7	22.4	36.2	57.3	69.6	73.6	108.0	◆ 147.5 ◆ 120.5	\$ 166.7
35–39	. 20.0	28.9	13.7	18.8	35.4	57.3	60.5	69.0	112.3	♦ 139.5	♦ 50.0
1963	. 43.3	45.7	30.8	36.1	49.4	61.4	53.6	69.4	64.0	54.1	94.
1964		42.7	28.9	34.6	47.5	56.3	67.5	64.0	44.1	69.5	70.
1965 1966		39.0 39.3	26.2 26.6	33.4 34.1	44.0 49.3	58.4 63.9	64.4 62.9	62.4 70.9	74.7 57.9	82.6 72.2	87.8 ♦ 44.8
1967		37.1	26.3	31.0	45.5	57.1	61.0	64.3	89.1	60.3	70.7
40-44											
1963		69.6	51.8	68.4	63.2	93.5	82.8	82.2	86.9	88.2	72.4
1964 1965		56.8 54.4	59.9 43.6	50.4 60.5	67.6 69.4	77.4 73.4	83.7 86.5	62.3 96.5	81 <i>.7</i> 99.0	72.8 65.5	65.4 70.9
1966		48.4	44.2	53.7	70.9	79.9	81.8	71.7	80.4	87.8	97.
1967		39.4	33.9	46.0	73.9	105.1	103.3	65,0	66.5	91.3	100.
45 and over — 45 et plu 1963		<b>*</b> 111.1	<b>114.8</b>	♦ 155.6	<b>\$ 160.0</b>	<b>♦ 75.8</b>	<b>\$ 223.9</b>	♦ 145.2	<b>108.7</b>	♦ 25.0	<b>♦ 74.</b>
1964		♦ 63.5	♦ 54.5	<b>♦ 36.4</b>	\$ 166.7	♦ 181.8	° 134.6	♦ 153.8	\$ 142.9	<b>218.8</b>	♦ 187.
1965		♦ 90.9	<b>102.6</b>	<b>100.0</b>	169.5	224.5	244.4	<b>•</b> 142.9	<b>216.2</b>	♦ 50.0	<b>\$ 85.</b> 7
1966 1967		◆ 26.7 ◆ 77.8	◆ 87.0 —	♦ 125.0 ♦ 111.1	<i>◆ 57.7</i> ◆ 106.4	166.7 ♦ 113.6	186.4	◆ 173.1 ◆ 52.6	◆ 114.3 ◆ 138.9	↑ 142.9 ↑ 58.8	◇ 80.0 ◇ 76.9
EUROPE	. , , , ,	77.0			100,4	110.0	30.0	32.0	130,7	30.0	70.
ulgaria — Bulgarie											
All ages — Tous âges											
1963		11.7	8.6	12.4	14.4	13.5	20.2	18.2	18.3		9.3
1964 1965		10.8 10.7	7.8 7.9	11.4 12.0	12.7 11.4	14.3 10.6	11.3 11.7	10.2 ♦ 7.1	22.1 22.7	<ul><li>24.8</li><li>14.7</li></ul>	♦ 17.0 ♦ 21.4
1966		10.7	7.9 7.1	12.6	15.6	8.8	12.2	21.9	22.7	35.1	◆ 11.
1967	. 10.8	11 <i>.7</i>	8.2	10.4	13.0	16.5	21.9	19.0	23.6	♦ 13.4	<b>28.</b>
1968	9.9	10.6	7.5	11.5	14.7	14.8	18,2	15.6	20.7	<b>28.9</b>	<b>• 19.</b>

36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) — Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BI	RTH ORDER	- RANG D	E NAISSAN	CE			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
EUROPE (continued — suite)										J	
ulgaria (cont.) — Bulgarie (suite) —20											
1963	9.5	9.4	9.9	♦ 10.0	_	_					_
1964	8.0	8.3	5.3	<b>⋄</b> 7.9						_	
1965	7.0	7.0	6.6	♦ 8.5					_		_
1966	7.5	7.8	4.6	♦ 13.2		_	_	_			
1967	9.1	9.6	5.9	♦ 3.6			_	_			
1968	8.4	8 <i>.7</i>	<i>7.</i> 1	<b>2.5</b>					_	_	_
20-24											
1963	9.4	10.8	7.2	9.8	<b>\$ 9.8</b>	<b>♦ 12.2</b>	_	_	_	_	_
1964	8.5	10.1	6.1	8.1	<b>⋄</b> 8.4	<b>♦ 6.8</b>	_		_	_	
1965	9.0	11.0	6.0	8.2	13.0	<b>5.4</b>	. —		_		
1966	8.5	9.7	6.3	9.3	<b>♦ 7.5</b>	<b>\$ 10.9</b>	<b>28.6</b>	_	_	_	
1967	9.4	10.9	7.0	8.8	♦ 8.4	<b>^</b> 11.1	<b>90.9</b>				_
1968	8.1	9 <i>.7</i>	5 <i>.</i> 7	9.6	٥.6 <b>٠</b>	13.4	_			_	
25-29	• • •		• •	•• 4	<b>.</b> .	^-	0.00	0.00 /			
1963	10.4	15.6	8.2	11.4	9.6	9.7	<b>\$ 8.0</b>	<b>28.6</b>	<del></del>	_	
1964	10.6	15.5	8.4	11.3	11.1	<b>9.3</b>	<b>9.0</b>	♦ 11.5 • 7.4	_	_	9443
1965	10.0	14.5	8.0	11.4	22.4	<b>0.6</b>	<b>3.0</b>	<b>⋄</b> 7.6	_	◆ 12 0	66.7
1966	9.6	16.2	6.1	10.8	11.3	<b>⋄</b> 5.6	◇ 11.5 ◇ 15.0	<i>◇ 77.</i> 9 ◇ 10.5	◆ 76.9	↑ 12.0 —	-
1967		15.1	7.2	7.7	10.4	11.6			· /o.y	_	
1968	10.4	16.5	7.7	10.6	14.4	<b>5.2</b>	<b>♦ 12.5</b>	<b>23.3</b>	_		
30-34	15.2	241	11.4	147	102	0.4	27.4	♦ 17.9	<b>• 17.1</b>		
1963		24.1	11.4	16.7	18.2	8.6	27.4 10.1	♦ 7.3	♦ 13.6	<b>♦ 50.8</b>	
1964		19.2	10.2	12.2	14.3	15.1		◆ 17.1	◆ 17.3	4 30,6	
1965	16.8 13.2	24.0 21.3	13.0 9.8	19.1 15.4	20.0 1 <i>7</i> .2	9.0 ♦ 5.7	26.9 11.5	\$ 15.0	♦ 16.8	<b>◇ 24.1</b>	♦ 30.3
1966	16.2	26.8	13,2	12.4	16.3	13.8	21.0	♦ 22.5	♦ 11.4	◆ 16.9	♦ 58.8
1967 1968		17.7	11.8	13.9	18.6	17.9	17.8	♦ 6.2	◇ 6.6	10.7	♦ 62.5
35–39	17.1	17.7	11.0	10.7	10.0	17.7	17.0	0.2	0.0		02.0
1963	20,0	31.2	18.7	13.5	22.6	1 <i>7</i> .9	15.7	♦ 20.0	<b>24.0</b>	<b></b>	0.5
1964		30.5	14.6	17.5	19.9	17.8	♦ 15.0	♦ 15.9	<b>♦ 21.3</b>	♦ 19.4	\$ 39.1
1965		21.7	18.8	28.8	♦ 10.8	18,2	♦ 14.3	<b>♦ 4.9</b>	<b>29.5</b>	<b>24.1</b>	<b>\$ 10.8</b>
1966		33.0	18.4	22.5	30.8	♦ 19.4	♦ 12.6	<b>♦ 16.9</b>	<b>♦ 27.1</b>	<b>39.2</b>	<b>♦ 13.8</b>
1967	22.9	26,5	21.2	25.4	♦ 17.2	26.8	26.4	♦ 18.2	<b>23.7</b>	♦ 8.5	<b>30.5</b>
1968		31.7	18.4	18.2	<b>♦ 18.4</b>	25.8	♦ 24.3	17.9	♦ 19.7	<b>25.4</b>	♦ 15.4
40-44											
1963	26.0	<b>20.3</b>	♦ 11.2	<b>27.2</b>	<b>\$ 36.8</b>	<b>45.5</b>	<b>35.0</b>	<b>♦ 10.8</b>	♦ 15.4	<b></b> ♦ 2	
1964	23.2	<b>♦ 38.7</b>	<b>4 34.2</b>	47.9	<b>•</b> 14.6	<b>29.3</b>	11.2	<b>4.9</b>	<b>23.6</b>	<b>24.7</b>	<b>⋄</b> 6.4
1965	27.3	<b>48.6</b>	<b>25.4</b>	<b>♦ 36.5</b>	<b>\$ 30.3</b>	<b>32.9</b>	<b>20.5</b>	<b>♦ 13.2</b>	<b>^</b> 16.0	<b>•</b> 11.1	<b>♦ 32.</b> :
1966	31 <i>.7</i>	<b>♦ 54.8</b>	<b>42.4</b>	<b>52.6</b>	<b>♦ 61.9</b>	<b>♦ 8.5</b>	<b>⋄</b> 6.9	<b>28.8</b>	<b>27.3</b>	<b>23.8</b>	♦ 7.
1967	32,4	<b>54.9</b>	<b>^</b> 18.0	<b>61.4</b>	<b>37.4</b>	<b>37.9</b>	♦ 10.2	<b>20.0</b>	<b>33.6</b>	<b>42.1</b>	<b>25.2</b>
1968	24.7	<b>42.9</b>	<b>♦ 5.5</b>	<b>♦ 38.2</b>	10.3	<b>23.3</b>	<b>♦ 15.2</b>	<b>♦ 15.2</b>	<b>40.0</b>	<b>54.8</b>	<b>†</b> 15.3
45 and over — 45 et plus										• -	
1963		_			_	<b>125.0</b>	_			<b></b> ◆ 2	3.8
1964			200.0			_		^	° 133.3		_
1965		<b>♦ 142.9</b>	<b>142.9</b>	^ aas =		^	A 50.4	<b>45.5</b>		A 50.0	
1966		<b>† 71.4</b>		<b>285.7</b>		♦ 66.7	<b>♦ 52.6</b>	_	_	<b>58.8</b>	_
1967		_		_	\$ 100.0	♦ 62.5	♦ 62.5 9 74.0	<u></u>	<b>♦ 90.9</b>	0 40 5	♦ 34.5
1968		_	_		¥ 100.0	_	<b>⋄</b> 76.9	117.6	¥ 90.9	<b>♦ 62.5</b>	¥ 34.
zechoslovakia — Tchécoslovaquie											
All ages — Tous âges											
1963 10	8.9	8.8	6.2	9.7	13.0	13.2	14.5	15.1	15.9	16.1	27.
1964 10		8.4	6.8	8.1	12.4	15.5	13.7	13.3	20.3	24.2	24.
1965		8.0	6.1	8.6	12.0	11.9	10.7	17.9	25.0	13.1	18.
1966		7.7	6.6	8.1	11.2	12.6	13.5	17.9	19.2	18.8	32.
1967		7.2	5.8	9.0	11.0	13.9	18,3	18.0	14.8	16.1	32.
-20							•				
1963 ¹⁰		5.8	5.8	♦ 8.5	_		_		_	_	_
1964 ¹⁰		6.7	7.6	<b>⋄</b> 6.2	_		_				-
1965		6.6	5.6	\$.8	<b>27.8</b>	_	_				_
1966		7.6	7.1	<b>11.0</b>	<b>♦ 18.9</b>		_	_		_	-
1967	. 6.7	6.8	6.4	<b>6.0</b>		_		<del></del>	_		
20-24		<b>.</b> .				A	A			A1 655 5	
1963 10	. 7.3	8.6	5.0	7.1	11.4	° 10.1	<b>⋄ 46.7</b>	A 12.5	_	<b>1</b> 000.0	_
1964 10	. 6.7	7.6	5.6	5.1	7.0	<b>6.8</b>	_	<b>40.0</b>			_

36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) — Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Confinent, psy, digs do lot marke (en années) et autre   Les   L	Continent, country, age of				В	IRTH ORDER	RANG D	E NAISSAN	CE			
Technolovekie (centinued)												10th + 10ème +
Telescolaryaquia (culto)   20-24 (confinence - willer)   64   72   52   59   8.0   -	EUROPE (continued — suite)											
1965.   6.4   7.2   5.2   5.9   8.0   -     0   8.5   -     -     -	Tchécoslovaquie (suite)											
1966			72	5.2	5.0	8.0	_	♦ 8.5		_		_
25-27   1963   1964   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1965   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1966   1							♦ 6.6				_	
1963   7.7	1967						11.3	<b>•</b> 17.9				
1964   1965   7.8   10.1   6.3   7.4   9.7   9.2   9.5   9.1   9.12.3   9.46.2     1965   7.8   9.3   6.7   6.6   9.5   11.8   16.1   9.3   9.6.4   3.2     1966   7.8   9.3   6.7   6.6   9.5   11.8   16.1   9.3   9.6.4   3.2     1963   1963   12.3   19.9   9.9   10.7   12.9   13.4   12.8   17.7   91.3   5   5.5     1964   10.8   14.4   8.9   9.3   10.1   16.0   11.9   13.0   91.64   91.54     1965   10.8   18.4   6.8   10.8   10.9   14.5   10.8   6.0   19.0   91.1     1966   10.5   14.9   9.8   7.8   10.1   12.0   11.6   19.0   91.3   13.0     1967   10.1   19.2   6.4   9.4   9.4   12.4   11.0   91.34   91.3   91.3     1968   10.9   14.9   9.8   7.8   10.1   12.0   11.6   19.0   91.3   13.0     1964   10.1   19.2   6.4   9.4   9.4   12.4   11.0   91.34   91.3   91.3     1964   10.1   19.2   6.4   9.4   9.4   12.4   11.0   91.34   91.3   91.3     1963   17.9   28.3   11.8   19.3   17.2   15.3   16.5   18.9   19.4   92.2     1964   10.1   17.0   32.2   14.8   10.6   19.4   22.0   14.4   16.5   24.2   91.2     1965   15.7   26.1   12.1   14.4   18.3   11.5   11.3   18.8   24.0   91.2     1966   14.7   20.7   11.5   16.7   12.6   13.2   98.7   17.5   91.7   911.8     1967   17.8   38.2   14.0   14.8   13.0   20.8   19.7   22.5   91.7   91.8     1964   10.3   27.3   44.4   90.1   92.4   41.9   90.3   92.1   91.7   91.8   92.1     1964   10.3   27.3   44.4   90.1   92.4   41.9   90.3   92.1   91.7   91.8   92.1     1964   10.3   36.4   94.7   93.1   36.2   32.4   28.6   47.4   92.9   98.8   94.5     1965   32.5   34.1   92.5   92.6   96.6   21.3   24.8   14.7   50.9   48.8   96.0     1964   10.3   14.5   14.1   17.3   14.1   17.3   17.0   91.8   92.2     1964   17.9   17.0   18.3   15.5   11.1   11.1   91.4   11.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.5   91.		~ ~			~ ~			0.45	005	0.40		♦ 95.2
1965   7.8   10.1   6.3   7.4   9.7   9.2   9.77   9.17.8   9.33   6.44   1966   7.8   9.3   6.7   6.6   9.5   11.8   16.1   9.3   6.44   -9.3   9.97   9.72   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75   9.75										° 0.0 ◇ 12.3	♦ 46.2	\$ 34.5
1966										♦ 23.5	♦ 13.2	\$ 100.0
1963   1963   12.3   19.9   9.9   10.7   12.9   13.4   12.8   17.7   13.5   5.5     1964   10.8   14.4   8.9   9.3   10.1   16.6   11.9   13.0   01.4   01.5     1965   10.8   18.4   6.8   10.8   10.9   14.5   10.8   06.0   12.0   18.1     1966   10.5   14.9   9.8   7.8   10.1   12.0   11.6   11.9   19.0   01.1   01.3     35-39   1967   10.1   19.2   6.4   9.4   9.4   12.4   11.0   11.4   01.3   01.2     1963   17.9   28.3   11.8   19.3   17.2   15.3   16.2   18.9   19.4   02.2     1964   17.0   32.2   14.8   10.6   19.4   22.0   14.4   15.6   24.2   07.2     1965   15.7   26.1   12.1   14.4   18.3   11.5   11.3   18.8   24.0   01.2     1966   14.7   20.7   11.5   16.7   12.6   13.2   6.7   17.5   07.9   01.8     1966   17.8   38.2   14.0   14.8   13.0   20.8   19.7   22.5   09.9   07.3     1964   17.8   38.2   14.0   14.8   13.0   20.8   19.7   22.5   09.9   07.3     1964   27.1   05.8   22.6   30.6   29.0   04.3   02.2   07.2     1964   27.1   05.8   22.6   30.6   29.0   04.3   02.2   07.2   08.8   02.2     1964   27.1   05.8   22.6   30.6   29.0   04.3   02.2   07.2   08.8   02.2     1964   27.1   03.4   42.7   03.0   36.2   32.4   28.6   47.4   02.9   03.4     1964   34.7   35.7   09.1   24.4   32.9   25.8   02.1   07.0   08.3   02.2     1965   34.7   03.4   04.2   03.0   03.2   03.4   03.4   03.4   03.4     1964   34.8   03.5   03.4   04.7   03.0   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03.4   03											<del></del>	_
1963   12,3   19,9   9,9   10,7   12,9   13,4   12,8   17,7   0.13,5   0.57		7.5	9.5	5.8	7.7	9.1	8.0	16.1	<b>♦ 14.7</b>	♦ 6.2		
1964   10.8   14.4   8.9   9.3   10.1   16.6   11.9   13.0   01.64   0.15.4     1965										A	A 5 7	^ ^ -
1965   10.8   18.4   6.8   10.8   10.9   14.5   10.8   6.0   19.0   918.1   1964   10.5   14.9   9.8   7.8   10.1   12.0   11.6   19.0   913.1   913.0   13.5   19.6   19.0   13.4   91.8   19.3   17.9   18.1   19.3   17.9   18.1   19.3   17.2   15.3   16.2   18.9   19.4   92.2   1963   17.9   28.3   11.8   19.3   17.2   15.3   16.2   18.9   19.4   92.2   17.2   1965   15.7   26.1   12.1   14.4   18.3   11.5   11.3   18.8   24.0   91.2   1966   14.7   20.7   11.5   16.7   12.6   13.2   8.7   8.7   17.5   91.7   91.18   1966   14.7   20.7   11.5   16.7   12.6   13.2   8.7   17.5   91.7   91.18   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4   19.4												◆ 25.5 ◆ 25.5
1966.   10.5   14.9   9.8   7.8   10.1   12.0   11.6   19.0   0   13.1   0   13.0   13.0   13.5   1967.   10.1   19.2   6.4   9.4   92.4   12.4   11.0   0   13.4   0   12.8   0   9.2   19.3   19.63   19.63   17.9   28.3   11.8   19.3   17.2   15.3   16.2   18.9   19.4   0   22.0   19.64   19.65   17.5   26.1   12.1   14.4   18.3   11.5   11.3   18.8   24.2   0   17.2   1966.   14.7   20.7   11.5   16.7   12.6   13.2   0   8.7   17.5   0   12.3   19.64   14.7   20.7   11.5   16.7   12.6   13.2   0   8.7   17.5   0   17.5   0   17.5   0   17.5   0   17.5   0   17.5   0   17.5   0   17.5   0   17.5   0   18.3   0   22.6   0   14.8   13.0   20.8   19.7   22.5   0   9.9   17.3   18.4   14.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.												◆ 6.5
35-39  36-39  1663 19.												♦ 20.8
1963   19.63   19.64   19.64   19.64   19.65   19.64   19.64   19.65   19.64   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.66   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65   19.65	1967											♦ 22.2
1964   19.   17.0   32.2   14.8   10.6   19.4   22.0   14.4   15.6   24.2   21.2   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   12.3   19.6   14.7   20.7   11.5   16.7   12.6   13.2   28.7   17.5   27.7   21.8   19.6   14.7   20.7   11.5   16.7   12.6   13.2   28.7   17.5   27.7   21.8   19.6   17.8   38.2   14.0   14.8   13.0   20.8   19.7   22.5   29.9   21.3   24.6   22.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   19.6   1											_	
1965   15.7   26.1   12.1   14.4   18.3   11.5   11.3   18.8   24.0   12.3   1966   14.7   20.7   11.5   16.7   12.6   13.2   0.8.7   17.5   0.7.9   0.11.8   1967   17.8   38.2   14.0   14.8   13.0   20.8   19.7   22.5   0.9.9   0.17.3   40-44   1963   27.1   0.25.8   22.6   30.6   29.0   14.3   0.62.2   0.7.1   0.28.6   0.49.5   1964   27.1   0.25.8   22.6   30.6   29.0   0.14.3   0.62.2   0.7.1   0.28.6   0.49.5   1965   25.9   41.1   0.23.6   0.16.6   21.3   24.8   14.7   50.9   48.8   0.6.0   1966   34.7   53.7   0.19.1   24.4   32.9   25.8   0.29.1   0.29.9   0.49.4   0.59.7   1965   0.36.4   0.42.7   0.30.1   36.2   32.4   0.28.6   47.4   0.26.9   0.38.0   0.34.5   45 and over -45 et plus   1963   0.48.8   0.25.0	1963 10											22.4
1966												◇ 11.9 ◇ 17.0
1967												22.2
40-44  1963 19												29.6
1964   19.   27.			33.2				20.0			•••		
1965				<b>♦ 20.1</b>	<b>29.4</b>	41.9	<b>20.3</b>	<b>29.1</b>		<b>♦ 18.3</b>		25.7
1966												36.3
1967				_								26.1
45 and over — 45 et plus   1963   0			53.7									52.2
1963   19			× 42./	₹ 30.1	30.2	32,4	V 28.6	47.4	× 26.9	V 38.0	× 34.5	45.9
1964   19			_	_		_			_	111.1	_	<b>125.0</b>
1965			<b>125.0</b>	_		_	111.1					<b>♦ 71.4</b>
France II. 12, 13, 14  All ages 7 — Tous âges 7  1963	1965	<b>36.8</b>	_			<b>142.9</b>						<b>23.8</b>
France 11. 12, 13, 14  All ages 7 — Tous âges 7  1963		65.9	<b>◇ 250.0</b>			♦ 50.0	0.554	♦ 80.0				♦ 111.1 • 45.5
All eges 7 — Tous êges 7  1963		¥ 40.2	_	V 90.9	V 58.8	_	× 55.6	_	× 66./	V /1.4		<b>45.5</b>
1963												
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												
1965												40.1
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												37.5 38.3
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												49.0
-20 7												47.8
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	-20 ⁷											
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								_			_	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$							0.100.0	_	_			
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$							v 100.0					_
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$							♦ 32.3					_
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										` '	,,	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									<b>9.4</b>		_	_
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										^ <del>-</del>		_
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												\$1 000.0
25-29 ⁷ 1963									- 35,3			\$ 500.0
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					•••							
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												♦ 7.6
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$												♦ 18.3 ♦ 20.7
1967 16.3 21.4 12.1 12.7 15.4 15.1 18.2 16.8 19.6 $^{\diamond}$ 12.6 $^{30-34}$ 7 1963 21.3 26.8 17.2 16.7 17.8 22.5 23.0 23.2 26.0 24.8												◇ 38.7 ◇ 46.5
30-34 ⁷ 1963 21.3 26.8 17.2 16.7 17.8 22.5 23.0 23.2 26.0 24.8												◆ 46.3 ◆ 28.9
1963 21.3 26.8 17.2 16.7 17.8 22.5 23.0 23.2 26.0 24.8			41.7	12.1	12.7	13,4	10.1	10.2	10.0	17.0	12.0	20.7
		21,3	26.8	17.2	16.7	1 <i>7</i> .8	22.5	23.0	23.2	26.0	24.8	30.0
1964 21.4 27.5 16.7 16.3 19.7 18.4 27.0 25.6 26.8 29.6	1964	21.4	27.5	16.7	16.3	19. <i>7</i>	18.4	27.0	25.6	26.8	29.6	24.1
1965 20.3 25.7 14.6 16.9 17.6 19.6 25.0 22.0 26.0 23.3												31.7
1966 19.8 21.8 14.3 15.3 18.2 19.9 27.4 22.2 27.1 29.9												37.7 35.5
1967 21.9 30.5 18.8 16.7 17.8 18.6 20.7 20.2 27.3 27.4	170/	21,9	30.5	18.8	10./	17,8	18.0	20.7	20.2	27.3	27.4	35.5

36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) — Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year				BIR	TH ORDER	- RANG D	E NAISSAN	CE			
Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st l er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
EUROPE (continued — suite)						···		-			
France ^{11, 12, 13, 14} (cont. — suite)											
35–39 ⁷ 1963	. 31.0	38.4	25.3	26.9	27.0	28.5	29.3	30.2	27.3	37.5	36.0
1964		37.1	25.3 25.3	25.0	26.9	27.1	24.9	33.5	30.2	29.6	34.8
1965		39.1	20.8	23.2	24.7	27.4	27.9	30.9	29.6	27.1	32.3
1966 1967		31.0 45.0	21.6 29.0	20.8 30.8	23.6 28.6	27.3 30.9	31.5 33.3	34.4 46.4	36.3 36.4	38.5 42.5	42.6 45.7
40-44 7	44.5	51.2	22.0	47.0	44.4	42.7	42.0	27.2	42.0	40.4	52.0
1963 1964		51.3 53.7	32.9 33.0	47,2 36.3	44.4 37.0	43 <i>.7</i> 39.9	42.9 45.6	37.2 44.9	43.8 43.4	42.6 46.2	52.0 50.8
1965	. 44.7	60.2	3 <b>7</b> .1	39.1	39.5	38.5	39.7	40.5	43.1	36.7	49.2
1966 1967		49.9 62.6	29.3 51.1	36.2 49.7	42.8 59.5	37.6 55.3	35.9 58.4	46.8 47.5	49.0 55.9	56.1 60.2	58.7 58.8
45 and over ⁷ – 45 et plus	7										
1963 1964		◆ 43.1 105.3	◇ 26.7 ◇ 68.2	◇ 70.9 ◇ 58.4	◆ 33.3 51.3	<ul><li>33.9</li><li>53.9</li></ul>	59.2	◆ 76.9 ◆ 32.3	◇ 87.4 84.7	<ul><li>40.5</li><li>82.5</li></ul>	86.0 59.1
1965	. 49.8	<b>55.2</b>	45.5	<b>45.5</b>	55.0	<b>32.9</b>	88.4	<b>39.2</b>	♦ 18.1	♦ 35.7	64.4
1966 1967		◆ 9 <i>4.7</i> 115.8	◆ 46.1 144.7	93.3 131.0	80.5 131.3	◆ 42.1 148.5	48.8 152.2	88.2 195.1	◇ 19.1 ◇ 88.2	<ul><li>24.8</li><li>115.4</li></ul>	96.2 130.8
Germany — Allemagne Eastern Germany 14, 15, 16 —											
Allemagne orientale ^{14, 15, 16} All ages — Tous âges											
1964		13.8	9.7	13.2	18.0	19.1	23.6	23.9	28.2	24.5	26.4
1965 1966		$13.5 \\ 13.1$	$10.0 \\ 9.2$	12.4 11.9	14.1 15.1	$\substack{18.2\\17.5}$	19.2 22.7	22.5 22.0	23.6 32.8	30.9 32.1	34.8 37.9
1967		11.9	8.1	11.5	14.5	16.8	22.6	22.2	26.4	29.9	40.3
-20 1964	. 9.6	10.3	6.2	<i>♦ 8.1</i>		_	_		_		
1965	. 10.0	10.0	10.4	♦ 10.3	14.5		_			_	_
1966 1967		$10.0 \\ 9.3$	$8.6 \\ 6.7$	♦ 8.4 ♦ 9.3	\$ 41.7°	_	_	_	_		
20-24											
1964 1965		12.2 11.9	$8.0 \\ 7.9$	9.7 8.7	$9.3 \\ 8.0$	$\begin{array}{c} 11.7 \\ 9.5 \end{array}$	♦ 3.3 ♦ 7.5	\$ 40.8		_	
1966		11.7	7.3	9.4	7.4	♦ 9.7	♦ 5.2	40.0		_	_
1967	. 8.7	10.7	6.3	7.2	10.6	<b>\$</b> 10.0	<i>♦ 15.7</i>	_	-		_
25–29 1964	. 13.3	18.7	9.9	11.7	13.4	14.5	14.4	20.2	♦ 22.2	♦ 13.2	♦ 15.9
1965	. 12.5	18.9	9.1	11.1	11.9	12.8	13.2	12.3	♦ 19.1 • 10.0	♦ 14.2	_
1966 1967		16.1 14.1	$\begin{array}{c} 9.1 \\ 7.9 \end{array}$	$\substack{10.2\\9.8}$	$14.4 \\ 10.5$	15.7 12.3	21.8 17.3	<i>♦ 11.5</i> <i>♦ 8.1</i>	♦ 18.2 ♦ 22.1	<ul><li>41.3</li><li>25.3</li></ul>	_
30-34		•									22 X
1964 1965		26.3 24.5	12.4 16.1	17.0 13.9	21.1 $14.0$	21.1 22.2	20.9 22.2	18.1 22.0	21.1 27.0	23.0 25.4	22.7 30.5
1966	. 16.9	27.0	13.2	13.0	15.2	17.3	23.8	23.0	31.5	32.Ó	\$ 19.3
1967 35–39	. 16.0	28.5	12.4	13.8	15.1	15.6	19.8	19.0	<i>♦ 14.6</i>	30.9	<i>♦ 12.7</i>
1964		40.4	22.2	21.8	32.9	24.8	31.8	30.9	31.7	27.1	27.2
1965 1966		28.7 42.6	20.3 17.5	26.9 23.3	24.4 22.2	21.8 22.9	19.7 21.9	$\begin{array}{c} 31.2 \\ 29.9 \end{array}$	19.9 31.3	43.8 26.9	36.6 51.6
1967		28.7	16.7	26.1	27.1	28.3	31.6	39.7	42.6	\$ 32.7	50.0
40-44	. 45.3	89.6	38,8	28.5	38.4	39.3	211	58.1	65.7	<i>♦ 28.2</i>	<b>\$</b> 34.9
1964 1965		65.3	30.0 44.2	21.7	36.6	43.1	74.4 38.3	<i>♦ 31.9</i>	\$ 30.9	30.8	41.8
1966		53.3	43.6	39.0	43.4	<i>♦ 28.0</i>	38.6	♦ 24.7 • 22.2	79.4	\$ 40.8 \$ 22.0	\$ 40.5 \$ 61.0
1967 45 and over — 45 et pl		52.4	44.4	33.2	35.6	37.7	<b>48.4</b>	♦ 27.2	<i>♦ 32.8</i>	<i>♦ 23.0</i>	<i>♦ 61.2</i>
1964	. \$ 65.2	<b>^</b> #000.0	<b>♦</b> 100.0	A 000 ×	♦ 83.3 • ~1.4		♦ <i>333.3</i>		_	♦ 500.0	~ <i>333.3</i>
1965 1966		<i>♦ 200.0</i> <i>♦ 142.9</i>	<i>♦ 117.6</i> <i>♦ 111.1</i>	<i>♦ 266.7</i> <i>♦ 55.6</i>	<i>♦ 71.4</i>	<i>♦ 66.7</i> <i>♦ 200.0</i>	<i>♦ 62.5</i>	♦ 76.9	• 111.1	_	<b>200.0</b>
1967				_	_		_	<i>♦ 111.1</i>	_		♦ 300.0
Greece — Grèce											
All ages — Tous âges		400	10.5	44.0	450	40.4	410	100	100	0 10 1	< 27.8
	1 /. Q	167	195	17.52	1511	1 × 1	11.9	122			
1963 1964		16.7 17.4	12.5 13.3 12.8	14.8 16.8 16.7	15.0 19.2 19.3	18.1 17.9 18.0	14.2 13.5 13.3	12.2 15.2 16.0	18.3 25.6 • 18.3	<ul><li>12.4</li><li>11.3</li><li>21.9</li></ul>	<i>× 27.8</i> <i>× 8.9</i>

36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) — Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

EUROPE (continent) et année   las   2ad   34d   44h   54h   54h   64h   74h   84h   94h   10	Continent, country, age of mother (in years) and year				ВІ	RTH ORDER	— RANG D	E NAISSAN	CE			
Greece (cont.) - Grâce (suits)   All agus (continued) -   Total agus (con	Continent, pays, âge de la											10th + 10ème +
All cags (continued)	EUROPE (continued — suite)					<u> </u>						
Tesis Sages (unite) 1966   16.0   16.5   13.0   18.0   18.5   17.7   22.5   18.0   25.3   01.5   1967   14.0   15.1   18.1   18.3   18.5   18.6   18.1   22.5   18.0   25.3   01.5   1968   14.0   14.0   15.2   18.3   18.5   18.6   18.1   28.5   17.5   30.5   05.1   1963   10.3   9.9   18.2   18.2   18.6   18.1   20.3   20.3   17.5   30.5   05.1   1964   11.6   11.6   11.4   11.2   25.8   25.0   18.0   18.5   1965   11.6   10.7   15.1   25.0   25.0           1967   11.6   10.7   15.1   26.0   20.0         1968   10.8   10.3   14.1   27.5   28.0         1968   10.8   10.3   14.1   27.5   1968   12.1   12.1   12.1   11.7   12.4   20.0   20.0   14.5   47.8     1965   12.9   12.3   12.7   20.0   20.6     11.1       1966   12.8   11.9   12.7   12.0   20.6     11.1       1965   12.9   11.7   12.5   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21.1   21												
1966   16.0   16.5   18.6   18.9   19.5   17.7   22.5   18.0   26.5   16.8												
1967. 14.9 15.1 12.8 19.1 18.5 13.1 21.8 17.5 30.6 \$1.1 \$2.5 \$21.7 \$30.6 \$1.1 \$2.5 \$21.7 \$30.6 \$1.1 \$2.5 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$21.7 \$30.6 \$30.6 \$30.7 \$30.6 \$30.7 \$30.7 \$30.6 \$30.7 \$30.7 \$30.6 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30.7 \$30		16.0	16.5	13.6	18.9	19.5	17.7	22.5	18.0	25.3	<b>4</b> 15.2	62.5
1963												<b>&gt;</b> 29.6
1963		14.0	14.2	11.3	18.5	18.9	16.3	20.3	19.1	<i>♦ 21.5</i>	<i>♦ 21.7</i>	<i>♦ 23.3</i>
1964	· ·	10.3	9.9	13.2	_	<i>♦ 166.7</i>	_	_		_	_	
1965. 12.0 10.7 19.5 22.0		11.6	11.4	11.2			_	_	_	_	_	_
1967. 11.6 10.7 15.1 46.0												
1968.   10.8   10.8   14.1   7.5												-
20-24  1963.												
1964		10.0	10.0	14.1	7.0							
1965	1963		13.0		14.7		♦ 14.5	47.6	_		_	_
1966							<b>^</b> 14.9	<u> </u>		_		_
1967. 11.7 12.2 9.2 21.5 14.4 22.4												_
1968							Q 0 1 1					
1963							24.1					_
1964			,									
1965.   15.8   20.1   11.0   16.2   19.7   17.5   18.0   19.6   65.6									33.3		<i>♦ 500.0</i>	<i>♦ 666.7</i>
1966.   15.4   18.6   10.9   18.5   18.3   91.7   27.2   -									A 10.0		-	
1967.							17.5		V 19.6			
1968 13.4 15.7 10.5 17.3 15.6 \$9.0 \$12.5									♦ 19 B		\$ 500 O	_
30-34  1963										-		
1964		•										
1965. 16.8 24.7 12.9 14.5 16.9 21.3 \$1.5 \$0.8 \$3.\$ \$8.8 \$3.45 \$1.966 18.1 23.6 13.8 19.5 18.2 16.8 28.1 \$20.7 \$1.23 \$80.0 \$1.967 17.1 22.8 13.7 16.9 19.1 \$8.9 25.5 \$16.4 \$12.3 \$27.0 \$27.0 \$1.968 16.8 22.2 12.0 15.6 18.6 15.1 \$1.96 \$22.3 \$12.7 \$1.968 19.9 36.1 16.4 18.1 15.5 15.5 16.0 \$9.3 \$23.3 \$12.7 \$1.964 21.2 32.8 19.4 18.4 22.0 13.9 7.2 \$16.7 \$19.2 \$1.965 21.0 29.5 19.6 19.4 24.0 15.2 \$10.8 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.0 \$15.												_
1966.   18.1   23.6   13.8   19.5   18.2   16.8   28.1   20.7   512.3   80.0   6   1967.   17.1   22.8   13.7   16.9   19.1   8.9   25.5   61.4   412.3   27.0   6   1968.   16.8   22.2   12.0   15.6   18.6   15.1   19.6   22.3   612.7   -     35-39   1963.   19.9   36.1   16.4   18.1   15.5   15.5   16.0   9.3   23.3   -     1964.   21.2   32.8   19.4   18.4   22.0   13.9   7.2   61.7   51.2   -     1965.   21.0   29.5   19.6   19.4   24.0   15.2   51.8   51.6   28.1   -     1966.   24.1   31.4   22.2   22.0   22.9   20.9   18.4   24.0   55.5   511.8   1967.   22.1   30.7   17.0   23.8   23.9   61.4   18.4   20.3   18.4   24.0   55.5   511.8   1968.   21.0   25.9   16.6   22.7   22.3   20.5   19.1   20.3   30.3   39.0   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40.44   40	_							\$ 8.5 \$ 15.0				_
1967												\$ 55.6
1948 15.8 22.2 12.0 15.6 18.6 16.1 19.6 22.3 12.7 —  1948 19.8 22.2 12.0 15.6 18.6 16.1 19.6 22.3 12.7 —  1948 19.9 36.1 16.4 18.1 15.5 16.0 9.3 22.3 12.7 —  1948 19.9 36.1 16.4 18.1 15.5 15.5 16.0 9.3 22.3 12.7 —  1946 21.0 29.5 19.6 19.4 24.0 15.2 10.8 15.6 28.1 —  1945 21.0 29.5 19.6 19.4 24.0 15.2 10.8 15.6 28.1 —  1946 24.1 31.4 22.2 22.0 22.9 20.9 18.4 24.0 35.5 15.6 15.6 28.1 —  1948 21.0 25.9 16.6 22.7 22.3 20.5 19.1 20.3 \$35.5 \$10.8 \$10.8 \$10.8 \$30.3 \$30.3 \$39.0 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.4 \$40.												\$ 142.9
35-39  1963.									♦ 22.3		~7.0	- 4~.0
1964												
1965. 21.0 29.5 19.6 19.4 24.0 15.2 \$10.8 \$15.6 \$28.1												<i>♦ 35.</i>
1966												_
1967.   22.1   30.7   17.0   23.8   23.9   10.4   18.8   17.4   36.8   30.3   40-44     40-44   1963.   18.3   21.4   418.2   22.8   22.8   47.4   21.3   41.6   21.7   47.4   20.3   30.3   30.0   41.4     1964.   27.1   23.0   31.5   39.6   29.5   24.4   419.3   410.4   23.4   21.5     1965.   22.2   54.1   16.5   18.5   12.4   22.7   24.7   30.5   9.9   27.0   41.6   41.6   41.7   41.8   41.6   41.7   41.8   41.6   41.7   41.8   41.6   41.8   41.6   41.7   41.8   41.6   41.7   41.8   41.6   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8   41.8											♦ 11 Q	\$ 61.0
1968. 21.0 25.9 16.6 22.7 22.3 20.5 19.1 \$20.3 \$30.3 \$39.0 \$40-44  1963. 18.3 \$21.4 \$18.2 22.8 \$17.4 \$21.3 \$11.6 \$21.7 \$11.3 \$-30.5 1964 \$27.1 23.0 31.5 39.6 29.5 24.4 \$19.3 \$10.4 \$23.4 \$21.5 1965 \$22.2 54.1 16.5 \$12.4 22.7 \$4.7 \$30.5 \$9.9 \$27.0 \$1966 \$21.7 \$12.1 29.6 33.4 \$9.4 \$26.0 \$7.1 \$18.8 \$5.8 \$8.7 \$-30.5 \$19.6 \$23.6 29.8 \$13.3 21.5 \$19.8 \$18.9 \$19.3 \$23.1 \$11.8 \$13.0 \$13.0 \$19.6 \$29.5 \$20.4 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$20.0 \$												\$ 47.6
1963									\$ 20.3°			♦ 15.8
1964												
1965									<i>♦ 21.7</i>			<i>♦ 16.8</i>
1966											\$ 21.5	
1967					\$ 9.4			♦ 18.8			27.0	\$ 72.7
1968					21.5		<i>♦ 18.9</i>	<i>♦ 19.3</i>			<i>♦ 13.0</i>	
45 and over — 45 et plus   1963			38.1	33.4	44.4	28.7	<b>\$ 23.1</b>	<i>♦ 30.2</i>	<b>21.6</b>	<b>20.0</b>		<b>44.8</b>
1964   \$5.9			A 00 1								A 184 0	
1965		\$ 5.2 \$ 5.0	♥ 20.4			0 00 7					<b>47.6</b>	_
1966		\$ 21 1	\$ 87 O	_	_	\$ 22.7 \$ 23.8		\$ 27 A	_	_	◆ 195 O	_
1967			-		♦ 20.0	♦ 22.7	<i>♦ 31.3</i>			<b>\$</b> 52.6	- 120.0	♦ 52.6
Number   Hongrie   Hongr			<i>♦ 22.2</i>	94.3		_	<i>♦ 66.7</i>	<del></del>		<b>\$ 100.0</b>	♦ 90.9	_
All ages — Tous âges  1963	1968	♦ 10.1		_	♦ 22.7			<i>◆ 34.5</i>		_	<b>⋄</b> 90.9	
All ages — Tous âges  1963	lunggry — Hongrio											
1963												
1965     11.4     10.7     9.2     12.8     16.5     21.4     17.5     21.1     20.6     18.4       1966     10.9     10.1     8.9     12.3     16.2     18.5     20.7     26.4     27.7     29.1       1967     10.6     9.8     9.8     11.2     13.2     15.6     17.7     26.0     24.2     19.4       1968     10.0     8.8     8.6     13.1     18.8     17.9     14.6     20.6     14.3     33.5	1963							20.3	14.4	21.6	22.5	27.1
1966			11.2	9.8	11. <i>7</i>	16.3			20.9	18. <i>7</i>	31.0	25.2
1967 10.6 9.8 9.8 11.2 13.2 15.6 17.7 26.0 24.2 19.4 1968 10.0 8.8 8.6 13.1 18.8 17.9 14.6 20.6 14.3 33.5 -20												28.2
1968 10.0 8.8 8.6 13.1 18.8 17.9 14.6 20.6 14.3 33.5 -20												22.4 22.7
-20												22.7 26.8
1963 9.2 9.7 5.6 \$ 13.7 — — — — — —	-20											
	1963		9.7	5.6	<b>♦ 13.7</b>	_		_	_	_		_
1964 8.4 8.7 6.2							_	_		_		_

36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) — Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

mother (in years) and year Continent, pays, âge de la All orders 1 st 2nd 3rd 4th mère (en années) et année Ensemble 1 er 2ème 3ème 4èm						
	e 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
EUROPE (continued — suite)						
Hungary (cont.) — Hongrie (suite) —20 (continued — suite)						
1966 8.7 9.2 5.5 \$ 4.2					_	_
1967 8.9 8.7 10.8 \$ 3.5						_
1968 8 3 8.3 7.9 \$ 6.8 \$ 27 20-24	′.8 —			_	_	
	0.0 \$ 20.1	_	_		-	
1964 9.1 9.9 7.6 8.0 \$ 6		<b>27.8</b>		_	_	
1965 9.3 9.9 7.3 10.8 11		<b>♦ 31.3</b>				_
1966 8.9 9.0 8.3 11.0 10		◆ 11.5 ◆ 63.5	◇ 100.0 ◇ 117.6	_	_	_
1967 8.5 8.7 7.4 10.5 \$ 6.9 10.4 11		¥ 63.5	* 117.6 —	_	_	
25–29	.2 10.4					
1963 12.8 15.1 10.7 13.3 14		19.1	♦ 10.3	♦ 19.2	♦ 34.5	_
1964 11.4 12.8 9.7 11.9 14		◆ 15.1	<b>♦ 7.5</b>		_	_
1965 11.3 12.3 9.3 12.8 12 1966 10.4 11.5 8.3 10.1 14		13.9 18.0	◆ 14.3 ◆ 14.9	<b>23.5</b>	\$ 40.0	_
1967 10.1 11.8 9.2 8.5 10		\$ 9.7	◆ 25.5	<b>♦ 10.4</b>	40.0	<b>⋄</b> 71.4
1968 9,1 9,4 7,8 12,1 11		<b>⋄</b> 7.3	<b>⋄ 7.8</b>	♦ 17.5	♦ 88.2	
30–34						
1963 16.0 21.2 12.9 11.8 22		18.8	♦ 15.3	26.0	<b>♦</b> 5.0	♦ 39.7
1964 15.6 22.2 13.1 10.7 17 1965 14.2 17.4 10.1 16.4 19		13.9 13.0	1 <i>7</i> .1 18.6	◆ 19.0 ◆ 12.4	♦ 39.5 ♦ 10.3	◆ 5.8 ◆ 31.5
1966 13,9 16.8 9.8 14,1 16		18.8	♦ 18.1	♦ 19.0	♦ 16.6	\$ 7.7
1967 15.2 17.8 13.6 14.3 14		21.7	19.0	♦ 11.8	<b>♦ 22.2</b>	<b>♦ 14.2</b>
1968 14,3 15,0 11.6 16,2 21		◊ 7.2	21.9	<b>♦ 12.6</b>	♦ 5.8	<b>\$ 35.0</b>
35–39					^	A 177 A
1963 20.4 31.5 14.9 21.4 22 1964 22.6 34.2 16.2 18.0 22		22.6 23.4	◇ 17.1 26.9	◆ 13.4 ◆ 20.3	◆ 18.7 ◆ 29.5	◆ 17.8 29.3
1964 22.6 34.2 16.2 18.0 22 1965 22.1 23.6 20.7 18.6 22		22.0	♦ 22.2	◆ 19.7	\$ 26.5	\$ 31.1
1966 22.8 27.3 18.9 18.8 24		♦ 27.5	<b>♦ 38.2</b>	<b>♦ 40.8</b>	♦ 14.0	<b>♦ 23.2</b>
1967 19.7 17.9 19.3 16.0 21		♦ 8.3	30.4	45.5	<b>21.1</b>	<b>19.0</b>
1968 20.8 23.1 18,7 13.4 27 40-44	7.4 27.3	27.6	<b>♦ 18.8</b>	<b>10.4</b>	<b>47.6</b>	♦ 17.0
1963 31.8	.4 \$ 20.7	<b>♦ 16.9</b>	<b>♦ 12.</b> 7	<b>♦ 33.3</b>	♦ 58.3	37.7
1964 37.0 55.0 44.4 40.6 41		<b>♦ 24.7</b>	♦ 44.0	◇ 21.6	<b>\$ 28.8</b>	34.7
1965 30.8	0.8 \$ 36.3	<b>\$ 33.8</b>	<b>48.4</b>	<b>48.5</b>	<b>20.6</b>	<b>25.4</b>
1966 28.9 \$ 37.4 \$ 15.5 \$ 19.2 \$ 26		<b>♦ 30.1</b>	<b>♦ 36.7</b>	<b>47.6</b>	<b>♦ 76.9</b>	<b>20.2</b>
1967 25,3 51,2 \$ 22.8 \$ 4.3 \$ 21 1968 41,2 \$ 46.2 40,1 \$ 32,1 58		\$ 37.0 \$ 40.0	<b>33.9</b>	♦ 17.5 • 29.4	♦ 10.1 • 20.5	<ul><li>28.8</li><li>32.3</li></ul>
1968	3.5 \$ 39.5	<b>48.0</b>	<b>⋄</b> 53.6	<b>28.6</b>	<b>38.5</b>	· 32.3
1963	<b> ◇ 166.7</b>	♦ 500.0				_
1964	0.0 \$ 250.0	<b>\$ 83.3</b>		♦ 166.7		_
1965 \$ 28.0 \$ 76.9 \$ 222.2 —		_				A
1966 82.6	2.5	◆ 125.0	<b>⋄</b> 76.9	_	◆ 200.0 ◆ 90.9	◆ 125.0 ◆ 37.0
1968	.1 \$ 111.1	<b>♦ 90.9</b>	_	_	70.7	\$ 105.3
Italy 17, 18 — Italie 17, 18						
All ages 7 — Tous âges 7 1963	3.4 31.2	35.3	37.9	39.6	40.0	49.6
	3.2 31.0	33.6	38.0	43.2	37.4	51.8
1965 20.0 20.6 13.6 19.4 24	4.4 28.2	34.1	37.7	42.4	39.4	48.5
	4.4 31.1	34.0	38.5	40.8	43.1	52.3
1967 18.1 18.1 11.9 17.6 24	4.7 28.5	<i>33.6</i>	33.2	40.3	39.1	46.8
1963 17.3 18.4 11.8 14.0 \$ 12	2.3 —	_	_		_	_
1964 16.9 17.2 13.6 25.8		_	_	_	_	_
1965 15.2 16.5 11.0 10.8 \$ 4		_	_	_		
1966 15.6 16.9 11.2 10.7 23	3.5 —		_	_	_	
1967 13.9 14.6 10.8 14.0 ♦ 15 20-24 ⁷	3.0 \$ 31.3		_	_		
	4.3 14.5	29.8	♦ 10.1			
1964 15.4 17.2 10.6 13.1 16	3.0 13.4	<i>♦ 38.5</i>	<i>♦ 16.1</i>	-	_	_
	3.6 16.3		\$ 10.8 \$ 20.8	_		
	4.9	♦ 18.1 ♦ 14.0	<ul><li>26.3</li><li>24.7</li></ul>	_	_	_
1967 12.9 14.2 9.5 12.3 16	3.0 22.2	- 14.0	- 24.7			

36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) — Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of				BIR	TH ORDER	- RANG D	E NAISSAN	CE			
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	1st 1er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	óth 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème +
EUROPE (continued — suite)								-			
raly ^{17, 18} (continued) — Italie ^{17, 18} (suite) 25–29 ⁷											
1963 1964 1965 1966 1967	18.2 16.9 16.3 15.5 14.2	23.3 21.0 21.0 19.4 17.9	13.1 11.8 11.1 10.9 10.1	15.4 15.1 15.1 14.1 13.8	19.0 18.0 18.9 19.1 17.2	22.7 21.5 18.2 21.7 17.7	20.8 22.9 23.3 22.6 18.9	26.1 26.5 23.0 31.1 23.1	21.7 > 10.9 33.1 26.3 33.1	<ul> <li>12.5</li> <li>8.6</li> <li>8.8</li> <li>23.1</li> <li>14.1</li> </ul>	<ul> <li>19.2</li> <li>62.5</li> <li>67.6</li> <li>28.6</li> <li>19.6</li> </ul>
30-34 ⁷ 1963	23.4 20.5 21.3 20.6 19.4	33.7 28.3 31.1 29.2 27.4	17.3 14.5 15.1 15.0 13.3	19.1 18.5 20.0 18.2 17.5	24.3 23.2 20.8 21.2 21.4	28.4 24.2 23.8 24.8 24.4	31.6 28.4 28.6 25.1 26.5	25.2 25.0 25.1 27.9 24.0	29.9 29.0 28.1 31.2 27.7	24.4 20.4 33.7 28.5 27.8	55.6 34.2 30.7 46.8 36.6
35–39 ⁷ 1963	33.2 29.5 31.7 30.7 29.2	46.5 44.6 43.3 40.4 39.4	24.8 20.9 24.7 22.8 19.1	27.3 23.8 25.0 24.3 23.7	34.2 31.3 30.5 29.4 31.5	35.2 32.9 34.5 34.8 31.1	37.6 32.9 37.5 36.3 39.2	40.1 38.7 35.4 41.1 34.5	41.3 36.2 46.0 36.6 40.4	36.2 31.5 43.5 45.9 33.0	40.0 38.8 45.4 48.8 38.7
40-44 ⁷ 1963 1964 1965 1966 1967 45 and over ⁷ —	47.4 51.4	57.6 56.7 58.5 66.0 62.5	37.5 37.6 37.5 35.0 34.9	44.8 38.8 46.1 43.9 38.4	46.0 40.3 46.1 47.6 47.6	48.3 52.0 41.6 58.1 53.1	51.2 45.6 48.5 59.1 53.8	59.4 50.5 66.3 52.4 52.1	48.2 56.6 53.7 60.3 52.5	64.2 56.2 42.9 52.2 57.1	54.6 66.6 55.8 57.7 52.6
45 et plus ⁷ 1963 1964 1965 1966 1967	69.1 62.7 65.6	<ul> <li>46.9</li> <li>74.7</li> <li>62.1</li> <li>25.9</li> <li>44.4</li> </ul>	\$ 36.0 96.1 67.9 57.8 46.1	<ul> <li>40.9</li> <li>70.1</li> <li>42.0</li> <li>55.9</li> <li>38.2</li> </ul>	69.0 59.5 41.2 54.6 86.5	58.3 59.0 94.6 78.2 81.4	76.4 62.0 66.9 88.0 61.3	68.3 71.6 127.1 71.1 \$ 40.4	87.2 119.5 56.4 72.2 85.7	73.0 68.0 74.1 82.8 62.5	99.0 46.7 58.3 62.3 95.6
letherlands ¹⁹ — Pays-Bas ¹⁹ All ages — Tous âges 1963 1964 1965 1966 1967 1968	13.6 13.3 13.1 12.2	15.6 15.1 14.1 14.4 12.8 12.6	9.6 9.1 9.9 8.4 9.0 7.9	13.1 11.4 12.1 11.7 10.2 10.9	15.0 15.3 13.6 15.0 13.9 14.1	18.6 17.0 18.7 17.3 18.7 15.1	21.6 19.9 19.1 25.1 21.9 17.4	27.2 22.8 20.7 29.4 27.1 19.2	23.0 25.1 25.0 30.6 30.4 19.3	31,2 13.6	30.9————————————————————————————————————
1963	10.3 10.0 10.8 10.2	11.5 10.9 11.1 11.5 10.8 11.6	\$ 3.5 \$ 6.2 \$ 2.6 6.0 7.3 9.1	<ul> <li>24.4</li> <li>14.6</li> <li>7.4</li> <li>7.7</li> <li>←</li> <li>10.9</li> </ul>		(2)    	_ _ _ _ _	   			   
20-24 1963	9.4 9.7 9.8 9.5	12.8 11.5 10.7 11.2 10.4 10.5	6.5 5.3 7.7 6.7 7.5 6.3	10.9 8.2 9.4 8.2 9.2 8.5	<ul> <li>6.8</li> <li>12.8</li> <li>6.5</li> <li>8.6</li> <li>5.2</li> <li>7.3</li> </ul>	<ul> <li>♦ 8.3</li> <li>♦ 15.2</li> <li>♦ 34.5</li> <li>♦ 23.4</li> <li>♦ 23.6</li> </ul>	<ul> <li>15.2</li> <li>-</li> <li>40.0</li> <li>43.5</li> </ul>	◆ 90.9 — — — — — • 166.7			(°
25-29 1963	11.6 11.5 10.8 10.1	15.3 16.3 15.4 15.9 13.5 13.6	8.0 8.7 7.1 7.8 6.9	10.2 9.6 10.0 8.5 8.6 8.8	12,6 12.3 10.5 10.1 9.9 10.5	13.1 15.6 11.9 16.5 10.5 9.6	17.7 \$ 9.7 18.5 \$ 15.2 \$ 10.8 \$ 12.6	<ul> <li>12.5</li> <li>14.3</li> <li>10.5</li> <li>25.8</li> <li>15.5</li> <li>18.3</li> </ul>	<ul> <li>16.4</li> <li>22.5</li> <li>22.2</li> <li>25.6</li> </ul>	<ul> <li>14.7</li> <li>→</li> <li>37.0</li> <li>45.5</li> </ul>	27.8————————————————————————————————————
30-34 1963 1964 1965 1966 1967	. 14.3 . 14.1 . 13.0 . 13.1	25.5 25.0 23.3 23.3 22.3 19.4	12.5 12.8 13.3 9.8 11.5 9.7	12.8 11.3 11.4 11.0 9.9 11.3	14.3 14.1 11.4 12.6 11.0 13.5	16.1 12.6 15.3 12.9 17.2 11.6	13.4 16.0 11.2 13.5 13.7 20.8	15.9 10.4 17.2 21.9 17.3 \$ 13.3	15.4 \$ 8.2 28.4 \$ 14.3 \$ 29.0 \$ 24.7		24.4———————————————————————————————————

36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) — Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of				ВІ	RTH ORDER	RANG D	E NAISSAN	CE			
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	l st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	1 0th - 1 0ème
EUROPE (continued — suite)		-			·- <u></u>						
etherlands ¹⁹ (continued) — Pays-Bas ¹⁹ (suite)											
35–39 1963	21.8	42.7	18.4	1 <i>7.7</i>	17.6	19.8	24.1	27.4	21.6	23.1	
1964	20.0	39.6	17.4	15.3	17.1	19.8	18.4	24.8	26.6		-23.8
1965	18.8	39.9	15.2	17.5	16.7	18,1	16.2	18.6	18.8		20.6
1966	22.1	38,8	20.2	19.9	18.9	14.6	30.4	20.5	30.8	29.2	
1967	19. <i>7</i>	30.4	14,4	13,1	19.9	20.7	23.9	28.3	18.3	<b>9.0</b>	
1968	16,3	30.1	12.3	15.8	14.5	14.8	13.4	13.7	19.3		-28.0
40-44											
1963	34.3	51.3	34.7	30.2	21.3	29.1	33.8	41.3	33.6	28.4	240
1964	31.4	60.0	28.6	22.1	26.1	28.2	36.7	34.6 30.0	29.8 27.5	-,	-34.0 38.5
1965 1966	34.3 35.6	57.1 43.3	33.8 27.6	27.9 26.2	29.9 32.4	34.2 34.9	41.1 35.9	46.6	27.5 41.5	41.3	
1967	32.9	62.7	33.8	21.9	26.5	23.2	31.7	39.3	42.3	18.8	
1968	30.7	57.7	47.7	17.4	30.7	26.2	25.6	32.5	◆ 17.5		-34.9
45 and over — 45 et plus			•••								
1963	50.5	<b>130.4</b>	<b>♦ 85.7</b>	<b>38.5</b>	♦ 54.3	¢ 61.9	<b>38.5</b>	61.2	♦ 12.0	<b>32.4</b>	
1964	58.8		_	<b>90.9</b>	♦ 50.0	<b>22.0</b>	<b>♦ 35.3</b>	<b>43.0</b>	<b>102.9</b>		<b>–84.8</b> ––
1965	46.8	♦ 50.0	♦ 69.0	<b>32.8</b>	<b>•</b> 13.3	<b>121.6</b>	° 11.1	<b>22.5</b>	<b>♦ 75.8</b>		49.8
1966	48.6	<b>♦ 166.7</b>	<b>25.6</b>	♦ 69.4	<b>♦ 35.7</b>	<b>♦ 64.1</b>	<b>33.3</b>	<b>96.8</b>	<b>♦ 50.8</b>	<b>21.3</b>	-
1967	46.6	<b>⋄</b> 62.5		♦ 51.3		♦ 46.0	<b>⋄</b> 67.6	<b>♦ 15.9</b>	<b>♦ 98.0</b>	<b>⋄</b> 6.9	
1968	47.9	<b>⋄</b> 66.7	<b>♦ 160.0</b>	<b>♦ 55.6</b>	<b>42.9</b>	♦ 81.1	_	<b>39.2</b>	<b>20.4</b>		× 42.3
land — Pologne											
All ages — Tous âges 1963	10.2	10.6	7.6	9.2	12.4	13.1			16.8		
1964	11.4	11.7	8.3	10.7	13.7	15.3			18.5		
1965	11.3	11.0	8.5	10.8	14.7	14.3			20.6		
1966	10.9	10.3	8.2	11.2	13.3	16.0			18.9		
1967	10.7	10.1	8.3	11.1	13.4	13.7			19.6		
-20					,						
1963	8.7	8.7	8.2	<b>&gt;</b> 8.6		_					
1964	9.3	9.5	7.6	13.4					_		
1965	8.9	8.7	9.2	<b>♦</b> 15.0	<i>♦ 153.8</i>	_					
1966	8.1	8.1	7.6	<ul><li>γ.8</li></ul>	<b>⋄</b> 90.9	_			_		
1967	8.4	8.3	9.7	<i>♦ 7.6</i>					_		
20–24	~ ~	0.0			44.4	^ , ,					
1963	7.7	8.6	6.1	6.9	11.1	\$ 4.4 10.5			0 10 1		
1964	8.3	9.6	6.4	7.9	7.8 9.3	12.5 11.1			<i>♦ 12.4</i> <i>♦ 30.0</i>		
1965 1966	8.2 8.1	9.3 8.8	$egin{array}{c} 6.1 \ 6.6 \end{array}$	8.5 9.2	9.3 6.2	21.0			<i>♦ 38.8</i>		
1967	8.2	8.6	6.9	9.2	11.1				♦ 8.4		
25–29	0.2	0.0	0.0	0.10	1114	1010			0.4		
1963	9.0	12.3	7.1	7.8	10.1	10.9			10.7		
1964	9.9	13.5	8.3	8.0	9.3	12.7			13.3		
1965	9.8	12.6	7.8	9.4	11.0	12.1			10.7		
1966	9.3	11.7	7.5	8.9	10.3	10.8			10.6		
1967	9.6	12.2	7.5	9.8	10.4	10.2			13.2		
30-34	110	100	0.5	10 1	11 5	110			12.8		
1963 1964	$11.6 \\ 13.3$	18.3 20.0	$9.5 \\ 10.9$	10.1 11.8	11.5 $13.1$	11.0 $13.3$			12.8 15.4		
1965	13.6	19.6	12.2	11.0	$13.1 \\ 13.9$	11.6			17.2		
1966	13.0	19.6	10.9	12.1	12.1	14.5			13.5		
1967		17.0	10.2	10.9	12.1	11.9			15.2		
35–39											
1963	16.8	24.9	13.7	14.5	16.7	16.1			17.6		
1964	20.0	30.9	14.4	20.0	20.6	18.5			19.5		
1965		27.1	17.3	16.3	19.6	16.7			20.5		
1966		27.5	15.3	17.0	18.7	17.8			18.3		
1967 40–44	18.5	29.9	14.9	15.5	18.1	16.4			21.1		
1963	23.5	37.8	24.0	18.4	19.9	21.6			24.8		
1964		42.8	$\frac{24.0}{19.8}$	23.9	29.7	23.3			23.2		
1/07///	~0.0										
	28.0	28.7	22.2	23.1	31.Z	ZO.4			<i>50.7</i>		
1965 1966	28.0 29.8	28.7 36.3	22.2 27.4	23.1 27.1	$\substack{31.2\\26.4}$	25.4 27.9			30.7 32.1		

36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) — Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of mother (in years) and year —				BII	RIH ORDER	RANG D	DE NAISSANCE					
Continent, pays, âge de la	All orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th + 10ème -	
EUROPE (continued — suite)												
oland (cont.) — Pologne (suite)												
45 and over — 45 et plus	20.0		A 100	A 20 2	A 11.1	Δ 12 O			10 1			
1963	$36.3 \\ 32.2$	\$ 44.1	<i>♦ 13.0</i> <i>♦ 30.8</i>	<i>♦ 36.2</i> <i>♦ 28.8</i>	<ul><li>14.4</li><li>20.5</li></ul>	<i>♦ 47.0</i>		,				
1964 1965	27.9	♦ 14.1	\$ 20.6	\$ 17.1	\$ 23.4	<i>◆ 23.5</i>			36.9			
1966	32.7	♦ 38.6	♦ 30.8	<i>♦ 25.6</i>	<i>♦ 49.0</i>	♦ 31.3			29.9			
1967	32.8	<i>♦ 63.5</i>	♦ 24.7	<i>♦ 33.1</i>	♦ 28.2	<i>♦ 34.7</i>			31.5			
ortugal ²⁰												
All ages — Tous âges												
1963	24.8	29.6	15.9	20.6	22.3	21.9	21.3	26.0	20.8	26.8	33.9	
1964	23.3	28.0	15.6	18.6	19.2	20.2	22.3	21.3	25.2	24.1	26.7	
1965 1966	23.7 23.1	27.8 25.0	17.4 16.1	21.0 $20.7$	$18.7 \\ 19.9$	$19.6 \ 23.3$	$20.0 \\ 19.7$	21.1 22.7	26.3 24.5	24.6 24.2	28. 32	
1967	23.2	25.3	16.1	21.8	19.4	21.8	23.1	23.7	21.7	25.7	34.	
1968	22.6	25.8	15.4	19.5	18.9	21.6	22.1	23.2	26.4	26.5	37.	
-20			,						,			
1963	19.9	19.2	15.2	<b>♦</b> 19.2	<b>⋄</b> 69.0	_	_	_	_	_	_	
1964	16.4	15.9	13.6	<b>⋄</b> 9.7	A 7.7.0		_			_		
1965	15.2	15.7 17.1	8.0	\$ <del>4.8</del>	<i>♦ 55.6</i>	_	_	_		_	_	
1966 1967	$\substack{16.5\\14.9}$	$17.1 \\ 15.3$	7.5 $8.8$	♦ 4.8 ♦ 4.8	_	_	_	_		_	_	
1968	17.5	25.5	11.1	♦ 19.6°			_	_		_	_	
20–24												
1963	19.6	23.1	11.6	14.2	14.3	<i>♦ 11.6</i>	<b>23.8</b>	<b>&gt;</b> 29.4	–		-	
1964	17.7	21.7	8.9	11.0	14.9	♦ 8.7	<i>♦ 20.5</i>		<b>⋄</b> 83.3	_	_	
1965	18.0	21.3	11.2	10.2	11.2 13.2	♦ 11.7 ♦ 10.1	$\stackrel{\diamond}{\circ} \stackrel{\gamma.4}{6.8}$	<i>↓</i> 45.5	_	_	_	
1966 1967	16.9 17.4	$\begin{array}{c} 20.1 \\ 19.5 \end{array}$	$\substack{9.9\\12.1}$	$\substack{9.6\\13.4}$	$13.2 \\ 13.3$	◆ 9.2	♦ 24.5	40.0	_	_	_	
1968	17.7	20.7	10.2	12.6	15.8	♦ 13.7°	⋄ 14.6	<b>♦</b> 103.4		_	_	
25–29						,						
1963	23.4	35.4	15.3	18.0	16.9	15.9	12.8	19.6	<b>4</b> 16.4	♦ 11.6	♦ 32.	
1964	21.4	31.7	15.3	14.7	14.1	15.7	20.1	<b>⋄</b> 9.8	\$ 9.5	<b>♦</b> 45.0	<i>♦ 23.</i>	
1965	21.4	30.7	16.0	16.5	13.6	14.7	13.0	14.2	♦ 13.2 • 0.0	\$ 34.2 \$ 27.2	♦ <i>92</i> .	
1966 1967	21.9 21.3	$28.6 \\ 30.5$	17.2 14.5	$^{19.5}_{17.9}$	15.2 14.8	14.9 18.1	12.2 $15.0$	22.3 20.8	♦ 9.2 ♦ 13.0	♦ 37.3 ♦ 26.1	⋄ 59. ⋄ 15.	
1968	$\frac{21.3}{19.3}$	28.8	13.4	15.7	7.9	17.5	12.9	20.5	<i>♦ 26.4</i>	\$ 35.7	♦ 17.	
30-34	10.0	20.0	10.4	20		15	17.10	20.0	~0.4	00.7	27.	
1963	24.2	39.6	19.2	20.8	21.6	18.7	17.4	19.9	16.5	18.3	26.	
1964	24.6	45.3	20.6	22.4	18.1	17.0	16.4	16.5	19.6	24.6	18.	
1965	25.3	44.0	23.7	22.5	20.4	14.2	19.2	17.5	20.4	20.1	24.	
1966 1967	24.1 24.5	37.2 38.4	19.2 20.4	21.3 25.1	21.7 18.7	$\begin{array}{c} 21.3 \\ 19.5 \end{array}$	17.8 $20.5$	18.1 19.8	$^{19.0}_{15.6}$	26.6 24.1	20. 25.	
1968	$\frac{24.5}{25.1}$	41.5	20.0	24.1	24.6	17.6	19.2	16.1	26.2	23.6	26.	
35–39		72.0		,		-7.0	201.0		100110	2010		
1963	31.8	57.3	24.3	33.4	28.7	28.1	25.9	24.6	20.9	27.3	30.	
1964	30.1	55.5	26.7	27.8	26.4	28.7	27.7	23.7	24.2	22.8	20.	
1965	32.9	65.1	30.1	41.2	25.1	29.7	21.9	23.3	24.4	26.5	26.	
1966 1967	$\frac{31.4}{31.3}$	51.2 61.4	26.7 28.2	34.0 33.5	$26.5 \ 26.3$	33.0 22.4	21.1 26.4	24.4 22.5	25.3 25.1	21.6	32 32	
1968	29.3	62.4	29.5	23.5	25.2	24.8	20.4 24.1	23.3	25.4 23.8	21.1 21.1	29	
40–44	20.0	02.7				14.10	7.1	20.0	NO.0	~1.1	~ ~ ~	
1963	42.3	76.3	40.8	40.3	54.1	39.1	34.5	42.7	24.5	31.9	37.	
1964	37.8	79.2	43.2	47.7	40.2	28.3	27.1	32.6	33.4	23.0	31.	
1965	37.3 27.0	97.9	44.1	46.6	30.2	32.4	24.4	26.5	36.5	24.5	30	
1966	37.0 20.8	64.6 65.7	33.2 36.0	46.3	29.6 20.2	35.4 19.7	35.0 80 8	27.6 36.5	30.6	25.0	35 99	
1967 1968	39.8 38.7	$\begin{array}{c} 65.7 \\ 61.0 \end{array}$	36.9 39.1	41.0 41.0	39,3 30.8	43.7 45.8	32.3 36.6	36.5 $36.1$	22.8 30.9	33.9 36.1	38 32	
45 and over — 45 et plus		01.0	99.1	41.0	90.0	40.0	50.0	50.1	00.8	30.1	υz	
1963	50.4	♦ 142.9	♦ 100.0	<b>2</b> 0.4	♦ 67.8	<i>♦ 69.4</i>	♦ 12.7	♦ 71.4	<i>♦ 54.1</i>	<b>♦</b> 44.6	33	
1964	65.2	<i>♦ 138.9</i>	<i>♦ 88.2</i>	♦ 21.7	<i>♦ 62.5</i>	<i>♦ 50.8</i>	♦ 69.0	<i>♦ 38.5</i>	S2.2	♦ 33.7	64	
1965	56.8	♦ 78.9	\$ 35.7	♦ 134.6	♦ 71.4 • 12.0	\$ 43.5	♦ 87.5	<i>♦ 45.5</i>	♦ 84.2 • ~~	♦ 20.0	34	
1966		\$ 46.5 125.0	\$ 57.1	\$ 62.5 \$ 10.2	\$ 43.2 \$ 50.2	\$ 70.4 \$ 76.0	\$ 25.0 \$ 10.5	♦ 29.4 • @1.6	<ul><li>γ2.9</li><li>γ1.7</li></ul>	<b>♦</b> 19.4	30.	
1967	50.9	125.0 ♦ 50.0	<i>♦ 20.0</i> <i>♦ 29.4</i>	<ul><li>49.2</li><li>37.7</li></ul>	<i>♦ 59.7</i> <i>♦ 47.6</i>	<ul><li>76.9</li><li>70.2</li></ul>	<i>♦ 43.5</i> <i>♦ 61.0</i>	<i>⋄ 31.6</i> <i>⋄ 41.7</i>	<i>♦ 41.7</i> <i>♦ 37.0</i>	<i>♦ 28.8</i> <i>♦ 34.9</i>	46. 53.	

36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) — Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

Continent, country, age of				Bi	RTH ORDER	RANG D	E NAISSANG	CE .			
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	Ali orders Ensemble	1 st 1 er	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 9ème	10th <del> </del> 10ème ·
EUROPE (continued — suite)										•	
Inited Kingdom — Royaume-Uni Scotland † ^{7, 21} — Ecosse † ^{7, 21}											
<b>All ages — Tous âges</b> 1963 ⁸	19.0	19.7	13.9	16.6	21,2	25.1	37.5	38.8	27,9	37,4	53.8
1964		17.0	13.2	15.9	22.9	22.0	32.2	33.8	35.8	38.3	54.
1965		16.9	13.1	18.6	23.2	23.6	31.4	31.2	33,4	55.4	50.
1966 8		16.9	11.0	14.3	19.1	21.5	26.4	27.2	44.0	34.1	58.
1967		16.3	10.9	14.7	18.4	22.6	26.6	31.5	34.3	<b>24.4</b>	44.
1968 8	14.7	14.5	10.6	14.1	18.9	20.9	26.5	29.7	41.5	39.2	68
-20	140		•• 4		A 140 A						
1963 8		17.6	11.4		<b>142.9</b>			_	_	_	-
1964 1965		15.5 16.1	8.4 8.2	_	_	_	_			_	-
1966 ⁸		15.5	10.7	<b>⋄</b> 7.3			_	_			_
1967		14.6	♦ 7.5	♦ 13.4					_	_	
1968 8		12.3	8.9	<b>♦ 7.8</b>	_	_	_				-
20-24											
1963 ⁸	. 1 <i>5.7</i>	18.5	11.9	13.5	15.8	<b>20.</b> 0	<b>^</b> 16.9		_	_	-
1964	14.7	15.4	12 <i>.</i> 7	13,4	21.6	<b>21.9</b>	<b>♦ 98.0</b>	. —	_	_	
1965		15.5	11.3	15.6	17.7	↑ 17.6	<b>23.8</b>	111.3	_		
19668		15.9	9.0	14.5	<b>8.4</b>	<b>8.8</b>			-		
1967		14.2	8.1	12,2	15.5	<b>♦ 12.1</b>	<b>25.0</b>	_	_		
19688	. 11.6	12.6	9.5	10. <i>7</i>	16.7	<b>\$ 9.8</b>	<b>♦ 78.9</b>				
25-29	157			10.4	100	10.4	20.4	050	0.20.2	0.47.4	0.050
1963 8		18.9	11.5	13.4	18.8	18.4	32.4	25.2	◇ 30.3 ◇ 55.6	<b>47.6</b>	<b>250</b>
1964		17.8	12.6	14.2	22.7 22.4	16.9	20.1 20.6	\$ 21.6	¥ 33,6	◆ 62.5	
1965 1966 ⁸		17.5 16.4	13.0 10.7	17.0 12.1	19.2	15.1 22.6	◆ 12.6	◆ 26.6	<b>♦ 68.2</b>	- 02.5	
1967		18.4	12.2	13.4	12.1	19.7	20.7		\$ 18.9		-
1968 8		16.9	9.4	13.5	16.2	19.2	24.8		<b>40.8</b>	<b>♦</b> 111.1	
30-34			• • •								
19638	. 21.8	27.0	1 <i>7.7</i>	20.0	18.6	24.2	37.4	28.0	<b>♦ 13.3</b>	<b>22.7</b>	41
1964	. 19,3	23.0	13.7	1 <i>7.5</i>	18.2	23.1	23.9	25.2	<b>◇</b> 30.1	<b>62.5</b>	<b>44</b>
1965	. 20.2	20.8	15.3	18.1	25.2	21.9	27.7	<b>21.0</b>	<b>• 19.1</b>	<b>♦ 87.9</b>	° 12
1966 8	. 18.0	20,2	12.9	16.1	19.0	21.4	23.9	28.2	<b>45.2</b>	<b>22.5</b>	♦ 41
1967		19.1	13.2	14.2	18.4	19.3	27.0	30.5	<b>34.5</b>	<b>♦ 27.4</b>	<b>♦ 41</b>
1968 8	. 18.1	20.4	14.6	14.9	20.5	24,3	22.9	12.3	<b>♦ 51.5</b>	<b>14.</b> 5	<b>♦ 25</b>
35–39										A	
1963 ⁸	. 31.8	33.4	29.2	24.0	26.5	30.9	44.3	50.4	40.4	♦ 46.0 ♦ 28.3	68 ♦ 27
1964 1965		25.4	21.5	19.8	30.4	24.6	40.8	28.8 39.5	36.4 ◇ 37.8	\$ 37.5	54
		28.5 33.0	19.3 17.8	26.1	24.2 22.4	26.2 24.9	38.6 41.7	\$ 18.6	◆ 23.9	◆ 24.7	\$ 53
1966 ⁸ 1967		30.8	18,1	16.9 21.5	26.9	28.7	32.3	31.7	◆ 29.4	♦ 24.6	♦ 55
1968 8		29.4	13,5	18.3	22.8	19.2	27.6	50.3	\$ 10.9	\$ 53.1	\$ 64
40-44	. 20.0	27.4									
1963 ⁸	. 40.0	<b>22.9</b>	41.0	28.7	53.1	42.8	34.4	54.5	<b>22.7</b>	<b>92.0</b>	<b>♦ 2</b> 6
1964		<b>22.1</b>	<b>24.5</b>	38.3	26.7	<b>25.7</b>	54.2	72.6	♦ 39.7	<b>20.4</b>	> 10∂
1965		<b>♦ 19.2</b>	39.7	39.3	27.3	62.1	53,5	<b>♦ 47.3</b>	<b>54.5</b>	<b>⋄</b> 57.1	\$ 68 *
1966 8		♦ 40.4	<b>29.2</b>	<b>20.5</b>	31.9	<b>♦ 14.2</b>	<b>27.8</b>	<b>♦ 47.0</b>	<b>♦ 78.7</b>	<b>♦ 74.1</b>	<b>♦ 70</b>
1967		63.2	<b>♦ 16.2</b>	35.4	44.0	41.4	♦ 19.4	<b>♦ 40.2</b>	<b>♦ 38.5</b>	<b>27.8</b>	♦ 40 ♦ 74
1968 8		<b>^</b> 11.6	<b>♦ 35.7</b>	<b>⋄</b> 32.3	<b>21.3</b>	<b>23.8</b>	<b>20.6</b>	<b>22 6</b>	<i>◇ 74</i> .1	<b>33.9</b>	<b>⋄</b> 76
45 and over — 45 et plu 1963 ⁸			<b>♦ 166.7</b>	♦ 58.8		<b>4</b> 0.0	<b>♦ 58.8</b>	<b>♦ 153.8</b>	<b>♦ 333.3</b>		<b>♦</b> 153
1964			100.7	· Jo.o	◆ 1 <i>57.</i> 9	◆ 105.3	. 36.6	133.6	- 333.3	<b>222.2</b>	
1965	·			<b>♦ 58.8</b>	137.7	<b>58.8</b>	_		<b>200.0</b>		♦ 83
1966 8			_	_	♦ 66.7	♦ 52.6	_	♦ 71.4	♦ 142.9	_	♦ 90
1967		<b>500.0</b>		_	_	_	♦ 47.6	<b>♦ 76.9</b>	♦ 181.8	_	
1968 8		<b>153.8</b>	<b>47.6</b>	<b>♦ 66.7</b>	_	<b>58.8</b>	<b>\$83.3</b>		<b>285.7</b>		♦ 666
'ugoslavia — Yougoslavie											
All ages — Tous âges						ه مرو					~ ^
1963		12.0	8.4	9.4	9.8	10.1	10.4	9.4	9.9		- 7.6 <del></del>
1964		11.9	7.6	9.4	9.3	11.0	11.0	11.2	11.0		14.1 15.6
1965		12.2	7.2	9.2	9.8	10.2	10.8 11.0	$\begin{array}{c} 11.0 \\ 10.5 \end{array}$	9.1 13.4		16.6 14.2
1966 1967		10.9 11.2	7.1 $7.3$	9.7 9.2	10.3 10.4	9.0 $10.9$	10.8	10.6	13.2		15.4
-20	. 10.0	11.2	7.0	U.N	10.4	10.0	10.0	11.0	10.0		
— <del>-</del>	. 93	9.7	7.2	♦ 2.1							
1963	. 00	9.1	1.2	♦ 20.4	_	_					

# 36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) — Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country, age of	BIRTH ORDER RANG DE NAISSANCE											
mother (in years) and year Continent, pays, âge de la mère (en années) et année	All orders Ensemble	lst ler	2nd 2ème	3rd 3ème	4th 4ème	5th 5ème	6th 6ème	7th 7ème	8th 8ème	9th 10th <del> </del> 9ème 10ème		
EUROPE (continued — suite)												
ugoslavia (continued) —												
Yougoslavie (suite)												
-20 (continued suite)												
1965		9.7	7.1	<i>♦ 14.6</i>	♦ 22.7		_		<del>-</del> ·			
1966		8.0	7.7	<b>⋄</b> 5.8		-	_			_		
1967	8.6	8.3	$\gamma.9$	23.9	95.2	_	_	_				
20-24							A 4					
1963		9.6	6.0	$\gamma.3$	10.6	<i>♦ 9.2</i>	<i>♦ 12.5</i>	(²)	_			
1964		9.8	6.4	6.9	6.4	♦ 4.4	<b>20.5</b>	_		_		
1965		10.4	6.1	6.9	5.6	15.1	<b>28.4</b>		_	_		
1966	7.8	9.1	5.7	6.8	9.1	<i>♦ 8.3</i>	<i>♦ 15.3</i>		_	_		
1967	8.4	10.0	6.0	6.4	10.1	15.2	<b>⋄</b> 18.0	_				
25-29	·											
1963	9.5	14.5	7.5	7.7	8.8	7.8	9.5	10.6	12.8	<i>♦ 22.5</i>		
1964	9.6	15.0	7.4	8.0	6.9	10.5	9.0	15.9	\$ 4.5	<i>♦ 34.9</i>		
1965		14.5	6.8	7.9	8.4	8.2	8.8	15.2	♦ 4.3	♦ 22.5		
1966		13.9	7.0	8.3	8.1	7.6	10.2	♦ 4.9	<i>♦ 35.1</i>	♦ 10.2		
1967		13.4	7.1	7.9	7.3	8.1	14.0	14.6	<i>♦ 17.5</i>	♦ <u>33.9</u>		
30-34	0.2	10.4	,,,	,	7.0	0	14.0	14.0	17.0	30.0		
1963	11.5	23.2	12.5	11.9	8.8	9.0	8.8	7.4	5.4	♦ 7.1		
1964		19.6	9.2	10.8	10.2	9.8	8.9	7.3	15.9	17.9		
1965		21.7	8.7	10.3	10.3	9.7	7.7	9.9	11.4	20.4		
1966		20.3	8.8	11.7	11.7	9.0	8.5	10.2	10.4	10.9		
		22.6	8.9	10.4	10.3	9.0	8.0	10.2	12.4	22.9		
1967	. 11.4	22.0	0.9	10.4	10.5	9.0	0.0	10.1	12.4	22.9		
35–39	150	01 5	015	122	1/0	117	100	111	11 ~	0.0		
1963		31.5	24.5	17.7	14.0	14.7	13.3	11.1	11.7	8.6		
1964		24.6	16.8	16.6	15.2	12.8	14.9	11.9	9.6	13.7		
1965		37.8	15.2	17.8	13.8	9.9	14.1	9.7	8.4	13.3		
1966		31.5	13.4	17.5	12.3	9.2	11.1	11.1	13.2	13.8		
1967	. 15.1	27.6	13.0	15.6	16.2	14.7	13.0	10.3	13.6	15.1		
40-44												
1963		64.8	56.0	27.4	18.1	16.1	10.8	10.3	13.8	8.0		
1964		66.0	♦ 15.2	30.0	18.9	19.5	11.2	17.6	9.6	13.6		
1965	. 19.3	38.8	24.1	21.7	24.2	22.4	17.5	14.4	10.6	17.9		
1966	. 20.4	66.5	20.9	23.1	16.8	16.3	23.4	14.5	14.0	16.6		
1967	. 17.7	24.4	23.4	19.5	25.4	26.4	9.9	18.0	13.6	12.6		
45 and over — 45 et plus	s	• •	•		•	•						
1963			♦ 106.1	<b>⋄</b> 13.3	_	<i>♦ 16.6</i>	<b>4</b> 12.8	6.6	♦ 3.0	<b>⋄</b> 1.2		
1964		24.4	♦ 76.9		<b>\$ 21.3</b>	<i>♦ 14.0</i>	♦ 10.4	<i>♦ 13.6</i>	\$ 5.7°	♦ 10.1		
1965		♦ 17.2	♦ 18.9	♦ 13.7	• 9.4	♦ 28.0	♦ 16.0	♦ 17.5		11.5		
1966		1		♦ 13.9	<b>⋄</b> 40.4	♦ 29.4	\$ 26.8	♦ 8.0	\$ 14.7°	♦ 14.4		
1967		<i>♦ 55.6</i>	<i>♦ 16.1</i>	<i>\$ 25.0</i>	♦ 23.0°	♦ 15.4	\$ 9.8	♦ 14.6	\$ 7.6	\$ 10.9		
170/	. 14.1	. 00.0	10.1	20.0	20.0	10.4	0.0	14.0	7.0	10.0		

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- Based on less than 10 foetal deaths.
- $\dagger\,\text{Data}$  tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Ratios computed on live-birth tabulated by year of occurrence.
- ² Not computed because live-birth base is either non-existent or less than the number of foetal deaths.
- ³ Excluding data for Newfoundland. Including events among Canadian residents temporarily in the United States, but excluding those among United States residents temporarily in Canada.
- 4 Prior to 1967, ratios are computed on live births based on a 50 per cent sample of recorded births; for 1967, ratios are computed on live births based on a 20–50 per cent sample of recorded births.
- ⁵ Ratios are for deaths of foetuses of 5 lunar months' (20 weeks') or more gestation.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- Sur la base de moins de 10 morts fœtales.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Les rapports sont calculés sur la base des naissances vivantes exploitées selon l'année de l'événement.
- ² Ce rapport n'a pas été calculé, soit parce qu'on ne disposait pas du chiffre des naissances vivantes, soit parce qu'il était inférieur au nombre de morts fœtales.
- 8 Non compris Terre-Neuve. Il est tenu compte des morts fœtales survenues parmi les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non parmi les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ⁴ Pour les années antérieures à 1967, les rapports sont calculés sur la base du nombre de naissances vivantes établi d'après un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées; pour 1967, les rapports sont calculés sur la base du nombre de naissances vivantes établi d'après un échantillon de 20 à 50 p. 100 des naissances enregistrées.
- ⁵ Les rapports concernent les morts fœtales survenues après 5 mois lunaires (20 semaines) au moins de gestation.

36. Late foetal death ratios specific for age of mother and total-birth order (continued) —
Rapports de mortinatalité tardive selon l'âge de la mère et le rang de naissance (suite)

#### FOOTNOTES (continued)

- ⁶ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ⁷ Ratios are legitimate late foetal deaths only.
- ⁸ Ratios include deaths of foetuses of less than 28 weeks' gestation. For number of these, see Table 37.
- ⁹ Data are for Japanese nationals in Japan only.
- ¹⁰ Based on live births excluding infants born alive after less than 28 weeks' period of gestation of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 24 hours of birth.
- 11 Ratios computed on data including live births among national armed forces outside the country.
- 12 Ratios based on deaths of foetuses of 180 days' (6 calendar months' or 26 weeks') or more gestation, including live-born infants dying before registration of birth, but computed on live births excluding them.
- ¹³ Birth order based on number of previous live births.
- 14 Age classification based on difference between year of birth of mother and year of delivery of foetus (or live-born child).
- ¹⁵ Includes data for East Berlin.
- 16 Ratios are based on late foetal deaths tabulated by total-birth order but computed on live births tabulated by live-birth order.
- 17 Data are deaths of foetuses of 180 days' (6 calendar months' or 26 weeks') or more gestation.
- 18 Birth order based on number of previous legitimate live births and still-births during existing marriage.
- 19 Ratios include events among residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- ²⁰ Ratios exclude deaths of foetuses of unknown gestational age. For number of these, see Table 37.
- ²¹ Birth order based on number of previous legitimate live births and stillbirths.

#### **NOTES** (suite)

- ⁶ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- ⁷ Morts fætales tardives légitimes seulement.
- 8 Les rapports tiennent compte des morts fœtales survenues après moins de 28 semaines de gestation. Pour leur nombre, voir tableau 37.
- ⁹ Les données ne concernent que les ressortissants japonais au Japon.
- 10 Les données sont fondées sur un chiffre des naissances vivantes qui ne tient pas compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 11 Les rapports sont fondés sur des données qui tiennent compte des naissances vivantes parmi les militaires nationaux hors du pays.
- 1.2 Les rapports sont fondés sur un chiffre qui comprend les morts fætales survenues après 180 jours (6 mois civils ou 26 semaines) au moins de gestation et tient compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance; toutefois, ils sont calculés sur la base d'un chiffre des naissances vivantes aui n'en tient pas compte.
- ¹³ Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants déjà nés vivants.
- 14 La classification par âge est fondée sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de la mortinaissance (ou de la naissance vivante).
- ¹⁵ Y compris Berlin-Est.
- 16 Les rapports sont fondés sur les morts fœtales tardives exploitées par rang en tenant compte de toutes les naissances, mais ils sont calculés d'après les naissances vivantes exploitées selon le rang de naissance vivante.
- 17 Les données concernent les morts fœtales survenues après 180 jours (6 mois civils ou 26 semaines) au moins de gestation.
- 18 Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants légitimes nés vivants ou morts-nés du mariage actuel.
- 19 Y compris les morts fœtales tardives parmi les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 20 Les rapports ne tiennent pas compte des morts fœtales survenues après une période de gestation de durée inconnue. Pour leur nombre, voir tableau 37.
- ²¹ Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'enfants légitimes nés vivants ou mort-nés.


## 37. Foetal deaths and foetal deaths ratios by gestational age : 1963-1968 Morts fœtales et rapports de mortinatalité selon la durée de gestation : 1963-1968

[Ratios are the number of foetal deaths at each gestational age per 1 000 total live births. Gestational age reported in months has been allocated to corresponding intervals in weeks according to conversion scale set forth on page 42. Reliability and comparability of data known to be greatly affected by incomplete or irregular registration of foetal deaths, and/or live births, and by variations in definitions. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 42. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les rapports représentent le nombre de morts fœtales à chaque période de gestation pour 1 000 naissances vivantes. Les renseignements fournis pour les périodes de gestation exprimées en mois ont été reclassés d'après le nombre de semaines au moyen de la table de conversion figurant à la page 102. La qualité et la comparabilité des données sont considérablement réduites en raison de l'enregistrement incomplet ou irrégulier des morts fœtales, des naissances vivantes ou des unes et des autres et du manque d'uniformité dans les définitions. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 102. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

				NUM	BER — NO	MBRE							ratio —	RAPPORT			
Continent, country and year Continent, pays et année		G	estati <b>o</b> nal	age (in w	eeks) — Di	ırée de (	gestation (	en semain	es)			ional age	(in weeks)	— Durée	de gesta	ition (en se	maines)
	Total	<b>– 20</b>	20-27	28-31	32-35	36	37-39	40 +	Unknown Inconnu	Total ¹	- 20	20–27	28-31	32-35	36	37-39	40 +
AFRICA — AFRIQUE																	
Algeria ² — Algérie ² Algerian population — Population algérienne 1963 ³	6 640	•••	•••	118	106 ~	· <u></u>	5 297		1 119	40.5			0.7	0.6		<i>32.3-</i>	····
Réunion ^{2, 4}	931		5 70	o _n	~~		100		205	50.5		510	7.0	. ~		010	
1963 1964 1965	824 846	•••	\$ 53 \$ 58	82 73 72	77 48 58		407 361 414		295 289 244	56.5 49.4 50.2	•••	⁵ 4.2 ⁵ 3.2 ⁵ 3.4	5.0 4.4 4.3	4.7 2.9 3.4		24.7 21.6 24.5	
Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud European population †— Population européenne † 1965	42 36 31 34	  	_ _ _		3 2 1	1 2 1		1 2 1 5	38 29 25 26	10.9 9.5 7.7 8.5			0.5	0.8 0.5 0.2	0.3 0.5 0.2	0.5 — 0.5	0.3 0.5 0.2 1.2
United Arab Republic†4 — République arabe unie†4 1963	10 932	•••	⁵ 188	916	595 <b>~</b>		-9 215		18	9.1		⁵ O.2	0.8	0.5	<u>.</u>	7.7	
1964 1965 1966 1967 *	9 535 10 075 10 883	•••	5 198 5 209 5 242 5 187	899 1 069 1 048 900	673 770 777 728		6 975 8 018 7 282 6 849		790 9 1 534 1 118	7.9 8.3 8.8 8.1		5 0.2 5 0.2 5 0.2 5 0.2	0.7 0.9 0.8 0.7	0.6 0.6 0.6 0.6		5.8 6.6 5.9 5.7	
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD							, .					0.410	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			<b>3.7</b>	
Canada ^{6, 7}																	
1963 1964 1965 1966	4 593 4 241		•••	899 916 763 669 661	1 056 1 013 916 776 786	632 563 506 460 430	1 102 1 061 906 912 822	1 758 1 701 1 493 1 411 1 351	20 11 9 13 15	12.1 12.0 11.4 11.4 11.4		•••	2.0 2.1 1.9 1.8 1.8	2.3 2.3 2.3 2.1 2.2	1.4 1.3 1.3 1.2 1.2	2.4 2.4 2.2 2.4 2.3	3.9 3.7 3.8 3.8
Costa Rica ^{8, 9} 1963	1 209 1 261	13 5 7	106 107 106	126 133 154	125 ~ 141 174	<del></del>	637 655 728		102 168 92	17.6 19.5 20.0	0.2 0.1 0.1	1.7 1.7 1.7	2.0 2.1 2.4	2.0 2.3 2.8		10.1 10.6 11.5	
1966	8 595	8 646 684	104 2 077 1 883	155 1 247 1 157	143 952 1 610		647 3 599 2 812		25 74 —	33.5 30.8	0.1 2.5 2.6	8.1 7.1	2.5 4.9 4.4	2.3 3.7 6.1		10.3 14.0 10.6	

El Salvador ⁷ 1964	1 311 1 235 1 245	•••	•••	172 228 180 140 150		189 193 138	11 40 29 28 27	21 54 33 39 41	  	9.8 9.5 9.0 8.9 9.3			1.3 — 1.7 1.3 1.0 1.1	8.1- 7.2 7.2 7.4 7.8		0.1 0.3 0.2 0.2 0.2	0.2 0.4 0.2 0.3 0.3	
Guadeloupe 4, 11 1963	498 404 436	•••	⁵ 67 ⁵ 43 ⁵ 46	63 47 56	38 · 26 32	<b>_</b>	—166— 158 161		164 130 141	46.5 38.8 41.1		⁵ 6.3 ⁵ 4.1 ⁵ 4.3	5.9 4.5 5.3	3.5 — 2.5 3.0	-	-15.5 <del></del> 15.2 15.2		
Martinique ^{4, 11} 1963	398 423 404	•••	⁵ 53 ⁵ 53 ⁵ 50	67 66 57	31 40 29		127 122 129		120 142 139	39.0 40.9 37.6	•••	⁵ 5.2 ⁵ 5.1 ⁵ 4.7	6.6 6.4 5.3	3.0 3.9 2.7		12.4 11.8 12.0		
Mexico † 12 — Mexique † 12 1963	38 657 40 319 41 799 42 777	13 2 013 13 1 965 13 2 174 13 2 306	4 924 \ 5 810 5 689 5 899 6 441 6 469			-28 077- 28 950 30 566 31 652 33 914 34 699			1 799 1 884 2 099 2 074 116 97	20.6 20.9 21.4 21.4 21.6 21.1	13 0.8 13 1.1 13 1.0 13 1.1 13 1.2 13 1.0	2.8 3.1 3.0 3.0 3.3 3.1			-16.0 15.7 16.2 16.2 17.1 16.9			
Panama ¹⁴	3 076 3 261 3 322 3 401	1 390 1 464 1 829 2 011 2 177 2 088	216 259 268 267 259 316		—296— 323 363 276 290 302		46 549 51 49 48	66 94 92 97	312 484 307 256 178 224	59.1 66.7 69.4 67.3 67.0 * 64.2	30.6 31.8 38.9 40.7 42.9 * 39.2	4.8 5.6 5.7 5.4 5.1 * 5.9		6.5 7.0 7.7 5.6 5.7 *5.7		10.3 11.8 10.5 10.4 9.8 * 9.2		
Canal Zone ⁸ — Zone du Canal ⁸ 1963	11 14 8 8 8	_ _ _ _ _	2 3 2 2 1 1	1 2 2 1 1	3 1 1 1 2	1 4 2 — 2	2 1 1 1 2	2 1 - 2 - 1		17.1 20.2 11.6 12.2 11.5 3.0	1.4 — — —	3.1 4.3 2.9 3.0 1.4 1.5	1.6 2.9 2.9 1.5 1.4	4.7 1.4 1.4 1.5 2.9	1.6 5.8 2.9 — 2.9	3.1 1.4 1.4 1.5 2.9	3.1 1.4 — 3.0 — 1.5	
Puerto Rico ¹⁵ — Porto Rico ¹⁵ 1963	2 084 2 017		329 334 314 256	281 312 250 239	203 214 213 214	171 167 147 112	63 43 71 54	1 101 1 008 1 013 882	9 6 9 9	27.9 26.4 25.3 24.0		4.2 4.2 3.9 3.5	3.6 4.0 3.1 3.2	2.6 2.7 2.7 2.9	2.2 2.1 1.8 1.5	0.8 0.5 0.9 0.7	14.2 12.8 12.7 12.0	
United States ^{16, 17} — Etats-Unis ^{16, 17} 1963	94 467 87 453 80 638	28 536 26 594 24 001	13 528 12 791	7 395 7 286 6 797 6 225 5 822	8 432 8 413 7 698 7 154 6 835	4 655 4 844 4 337 4 028 3 693	7 436 6 923 6 216	15 828 15 434 14 237 12 970 12 033	5 956 8 111 7 339 7 253 8 176	23.0 23.4 23.3 22.4 22.6	7.2 7.1 7.1 6.7 7.0	3.6 3.6 3.6 3.5 3.5	1.8 1.8 1.8 1.7 1.7	2.1 2.1 2.0 2.0 1.9	1.1 1.2 1.2 1.1 1.0	1.9 1.8 1.8 1.7 1.7	3.9 3.8 3.8 3.6 3.4	
United States Virgin Islands ^{15, 18} —  !les Vierges américaines ^{16, 18} 1963	48 52 61 62		9 13 19 21	11 14 9 11	3 7 4 7		 - 4 3	19 14 15 11	6 4 8 6	31.7 29.5 30.5 31.7	•••	5.9 7.4 9.5 10.7	7.3 7.9 4.5 5.6	2.0 4.0 2.0 3.6	 1.0 1.5		12.6 7.9 7.5 5.6	MORTALITE
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD  Colombia † 19 — Colombie † 19 1963	11 455 11 747 15 141	192 253 324 3 729 3 821	1 074 1 128 1 068 1 390 1 407	1 533 \ 1 556 1 629	-6 926 6 700 5 3 5 1 5 2	17	1 6. 2 0 1 027 966 1 137	81 72 1 417 1 458 1 540	1 881 1 302 1 061 925 807	17.7 17.0 17.7 22.8 23.3	0.3 0.4 0.5 5.6 5.7	1.6 — 1.7 1.6 2.1 2.1	2.3 2.3 2.4	-10.4 		2.5- 3.1 1.5 1.5 1.7	2.1 2.2 2.3	LITE FŒTALE

# 37. Foetal deaths and foetal death ratios by gestational age (continued) — Morts fœtales et rapports de mortinatalité selon la durée de gestation (suite)

				NUM	BER — NO	MBRE						1	RATIO —	RAPPORT			
Continent, country and year  Continent, pays et année		G	estational	age (in w	eeks) — Do	urée de g	estation (e	n semain	es)		Gestatio	onal age (	in weeks)	Durée	de gesta	tion (en se	maines)
	Total	- 20	20–27	28-31	32–35	36	37-39	40 +	Unknown Inconnu	Total 1	- 20	20-27	28-31	32-35	36	37-39	40 +
AMERICA, SOUTH (continued) —— AMERIQUE DU SUD (suite)																	
Ecuador ²⁰ — Equateur ²⁰ 1965		58 41 46	577 495 363		—3 937— 3 727 3 682				756 115 375	23.8 20.2 20.9	0.3 0.2 0.2	2.5 2.2 1.6		17.4 16.9 16.5			.4
French Guiana ^{2, 4} — Guyane française ^{2, 4} 1963	53 53 57			6 1 5	γ γ ς 5 5	3 1 4		32 39 29	5 7 14	47.4 43.7 49.1	•••	5 5. 5 0. 5 4.	.8	6.3 4.1 4.3	$\tilde{o}$	.7—— .8 .4	28.6 32.2 25.0
Uruguay 1963 1964 1965 1966	1 089 1 111 981 952	2 2 7 5	88 85 77 73		233 268 208 238		78 68 53 67	<b>?</b>	688 688 636 569	17.3 17.7 16.3 16.2	0.0 0.0 0.1 0.1	1.4 1.4 1.3 1.2	<del></del>	3.7 4.3 3.5 4.0		1. 1. 0. 1.	9
Venezuela † ²¹ 1964	7 717	154 149 149 217	676 648 745 763	1 170 1 213 1 370 1 381	941 ~ 894 956 1 004		-4 109— 4 422 4 324 4 272		168 242 173 132	19.8 19.9 20.5 19.0	0.4 0.4 0.4 0.5	1.9 1.7 2.0 1.9	3.2 3.2 3.6 3.4	2.6 2.4 2.5 2.5		11.2 11.7 11.5 10.5	
ASIA ASIE																	
Iraq — Irak 1963	900 742 506 885 1 060	; ;	22	132 107 68 164 181	140 47 57 91 105	274 297 59 49 107	5 5 73 296 363	320 231 228 214 187	7 24 4 13 16	6.4 4.7 4.1 5.9 6.6	0.2 0.2 0.2 0.2	1 / _f	0.9 0.7 0.5 1.1 1.1	1.0 0.3 0.5 0.6 0.7	2.0 1.9 0.5 0.3 0.7	0.0 0.0 0.6 2.0 2.3	2.3 1.5 1.8 1.4 1.2
Japan 22, 23     — Japon 22, 23       1963     1       1964     1       1965     1       1966     1       1967     1	68 046 61 617 48 248	2460 323 2458 292 2457 935	65 572 63 370 59 495	10 664 10 299 9 721 7 917 8 839	7 819 7 474 7 001 5 574 6 558	25 9: 24 0: 22 9: 17 0: 20 9:	67 01 37	361 311 332 290 342	 	105.7 97.9 88.6 108.9 77.2	24 36.8 24 35.1 24 32.0 24 42.6 24 28.4	41.9 38.2 34.7 43.7 29.8	6.4 6.0 5.3 5.8 4.6	4.7 4.4 3.8 4.1 3.4	15 14 12 10	.0 .6 .5	0.2 0.2 0.2 0.2 0.2
Philippines 1963	11 389 14 454 12 125	209 224 721 297 259	498 519 787 694 500		1 704 1 777 2 019 1 681 1 564		1 28 1 29 1 91 1 60 1 72	95 12 98	8 345 7 574 9 015 7 845 8 263	15.3 14.2 18.2 14.7 14.7	0.3 0.3 0.9 0.4 0.3	0.6 0.6 1.0 0.8 0.6		2.2 2.2 2.5 2.0 1.9		1 2 2 2	6 4 0
Singapore — Singapour 1968 † ²⁵	501	_	_	<i>7</i> 1	89	45	109	153	34	10.2	_		1.4	1.8	0.9	2.2	3.1

	Czechoslovakia — Tchécoslovaquie 1965 1966 1967	1814	1	29 10 11	213 220 191	3 <i>55</i> 310 301	207 171 161	288 294 299	794 805 718	9 3 8	8.2 8.1 7.8	0.0 0.0 —	0.1 0.0 0.1	0.9 1.0 0.9	1.5 1.4 1.4	0.9 0.8 0.7	1.2 1.3 1.4	3.4 3.6 3.3
	Finland ²⁶ — Finlande ²⁶ 1963	1 033 993 974 872 825	27 78 27 68 8 5 6	28 119 28 139 190 186 143	145 112 157 111 124	195 203 185 182 164		487 470 434 388 386		9 1 - 2	12.6 12.3 12.5 11.2 10.7	²⁷ 0.9 ²⁷ 0.8 0.1 0.1 0.1	28 1.4 28 1.7 2.4 2.4 1.9	1.8 1.4 2.0 1.4 1.6	2.4 2.5 2.4 2.3 2.1		5.9 5.8 5.6 5.0 5.0	
	France 4, 29 1963	17 404 16 674 16 412		⁵ 2 297 ⁵ 2 386 ⁵ 2 303 ⁵ 2 238 ⁶ 2 046	2 558 2 532 2 405 2 463 2 396	2 647 2 451 2 394 2 369 2 262		7 163 6 759 6 358 6 036 5 652		3 024 3 276 3 214 3 306 3 257	20.4 19.8 19.3 19.0 18.6		⁵ 2.6 ⁶ 2.7 ⁶ 2.7 ⁶ 2.6 ⁵ 2.4	2.9 2.9 2.8 2.9 2.9	3.0 2.8 2.8 2.7 2.7		8.2 7.7 7.3 7.0 6.7	
	Ireland † ⁷ — Irlande † ⁷ 1966 1967 1968	996 956 934	•••	•••		426 443 437		570 510 497	3	_ _ _	16.0 15.6 15.3				6.8 7.2 7.2		9.2- 8.4 8.1	
	Italy ⁴ — Italie ⁴ 1963	21 558 19 998 19 306	•••	⁵ 1 095 ⁵ 1 093 ⁵ 988 ⁶ 984 ⁶ 950	3 421 3 391 3 135 3 076 2 812	3 338 \ 3 347 3 177 3 108 3 039		-13 615 13 727 12 698 12 138 10 545			22.4 21.2 20.2 19.7 18.3	•••	⁵ 1.1 ⁵ 1.0 ⁵ 1.0 ⁵ 1.0	3.6 3.3 3.2 3.1 3.0	3.5 3.3 3.2 3.2 3.2		-14.2 13.5 12.8 12.4 11.1	
547	Netherlands ^{8, 30} — Pays-Bas ^{8, 30} 1963	3 547 3 430 3 248	7 4 9 3	189 138 159 110 116	31 366 31 364 394 375 381	32 651 32 594 700 669 619	33 590 33 558 338 298 330	670 706 671 667 623	1 303 1 149 1 108 1 083 925	47 34 51 43 38	15.3 14.1 14.0 13.6 12.7	0.0 0.0 0.0 0.1	0.8 0.5 0.6 0.5 0.5	31 1.5 31 1.5 1.6 1.6 1.6	32 2.6 32 2.4 2.9 2.8 2.6	33 2.4 33 2.2 1.4 1.2 1.4	2.7 2.8 2.7 2.8 2.6	5.2 4.6 4.5 4.5 3.9
	Norway 34 — Norvège 34 1963	985 ~ 962 902 921	35 2 35 2 35 2 35 2	74 65	233 \ 226 201 215		49: 46: 44: 45:	2 3			15.5 \ 14.7 13.7 13.7	35 4. 35 4. 35 4. 35 3.	2 0	3.7 - 3.4 3.0 3.2		7.8 7.0 6.7 6.8	•	·
	Portugal 1963	6 996 6 794 6 694 6 407	395 364 362 369 305 231	849 806 749 714 706 781	9. 8. 9.	10 90 17 48 44 74	1 915 1 836 1 839 1 687 1 524 1 358	1 798 1 718 1 676 1 616 1 686 1 560	542 506 558 622 532 505	894 776 693 838 710 360	34.9 32.2 32.3 32.3 31.7 29.6	1.9 1.7 1.7 1.8 1.5 1.2	4.0 ~ 3.7 3.6 3.5 3.5 4.0	4.8 4.6 4.4 4.1 4.7 5.0		9.0 8.5 8.7 8.2 7.5 7.0	8.5 7.9 8.0 7.8 8.3 8.0	2.6 2.3 2.7 3.0 2.6 2.6
	United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales ⁷ — Angleterre et Galles ⁷ 1963	14 546 13 841 13 243			1 923 1 909 1 810 1 754 1 693	3 330 3 294 3 099 3 028 2 823	4 52 4 44 4 22 4 09 3 94	48 22 99	4 536 4 265 4 097 3 717 3 521	675 636 613 645 544	17.6 16.6 16.0 15.6 15.1			2.3 2.2 2.1 2.1 2.0	3.9 3.8 3.6 3.6 3.4	5.3 5.1 4.9 4.8 4.7		5.3 4.9 4.7 4.4 4.2
	Northern Ireland † 7 — irlande du Nord † 7 1963	663 680 660 550 594 541			104 120 107 87 114 92	151 151 150 138 135 169	48 63 72 50 48 35	172 163 157 126 132 115	187 182 171 147 165 130	1 1 3 2 —	19.8 19.8 19.5 19.6 17.8 16.3			3.1 3.5 3.2 2.6 3.4 2.8	4.5 4.4 4.4 4.2 4.0 5.1	1.4 1.8 2.1 1.5 1.4 1.1	5.1 4.7 4.6 3.8 4.0 3.5	5.6 5.3 5.0 4.4 4.9 3.9

# 37. Foetal deaths and foetal death ratios by gestational age (continued) — Morts fœtales et rapports de mortinatalité selon la durée de gestation (suite)

				NUM	BER — NO	MBRE							RATIO -	RAPPORT			
Continent, country and year  Continent, pays et année		G	estational	age (in w	reeks) — D	urée de g	estation (	en semair	nes)		Gestati	onal age	(in weeks	) — Durée	de gesta	ition (en se	emaines)
	Total	- 20	20–27	28-31	32-35	36	37-39	40 +	Unknown Inconnu	Total ¹	- 20	2027	28-31	32–35	36	37–39	40 +
EUROPE (continued — suite)									,								
Jnited Kingdom (continued) — Royaume-Uni (suite) Scotland † 8 — Ecosse † 8																	
1963		1	7	284	491	193	421	545	55	19.4	0.0	0.1	2.8	4.8	1.9	4.1	5.3
1964		1	8	274	459	184	403	509	62	18.2	0.0	0.1	2.6	4.4	1.8	3.9	4.9
1965 1966			4	243 236	434	182	392	501	77	18.2	0.0	0.1	2.4 2.4	4.3 4.5	1.8 1.8	3.9 3.3	5.0
1967			1 2	230	432 333	170 143	314 347	392 427	43 71	16.4 16.0	_	0.0	2.4	3.5	1.5	3.5	4.1 4.4
1968			5	198	348	156	330	340	48	15.0	_	0.1	2.1	3.7	1.6	3.3	3.6
OCEANIA — OCEANIE																	
merican Samoa — Samoa américaines																	
1963	12			6		3	3	_		12.3			6.2		3.1	3.1	
1964	10	_	1	3			_	_	6	10.2		1.0	3.1	_			_
1965	13	_	1	2	1	3	2	2	2	12.1		0.9	1.9	0.9	2.8	1.9	1.9
1966 1967	25 18		1	1	<i>5</i>	3 2	1	12 8	2 1	25.1 17.7	1.0	$\frac{1.0}{3.9}$	1.0 2.0	5.0	$\frac{3.0}{2.0}$	1.0	12.0 7.9
		-	4	~		~		Ü	1	27	1.0	0.0	~.0		2.0		7.0
υαm ⁸ 1963	33		5	•	4	3	5	3	10	13.2		2.0	1.2	1.6	1.2	2.0	1.2
1964	65	19	6	3 4	5	3	7	11	10	25.7	7.5	2.4	1.6	2.0	1.2	2.8	4.4
1965	172	99	13	7	5	5	10	18	15	68.2	39.2	5.2	2.8	2.0	2.0	4.0	7.1
1966	47	4	7	5	5	2	8	8	8	17.7	1.5	2.6	1.9	1.9	0.8	3.0	3.0
1967	42	2	9	6	4	1	7	6	7	16.7	8.0	3.6	2.4	1.6	0.4	2.8	2.4
ew Zealand ⁸ — Nouvelle-Zélande ⁸																	
1963	824			89	1 <i>77</i>	71	146	340	1	12.7			1.4	2.7	1.1	2.3	5.3
1964	814			102	176	63	166	305	2	13.0			1.6	2.8	1.0	2.7	4.9
1965	718		1	88	153	56	149	268	3	11.9		0.0	1.5	2.5	0.9	2.5	4.5
1966 1967	668 735	_		90 109	125 141	61 71	120 142	265 264	7 8	11.1 12.0	_	_	1.5 1.8	2,1 2,3	1.0 1.2	2.0 2.3	4.4 4.3
	733			107	141	/ /	142	204		12.0			1.0	2.5	1,2	2.3	4.5
acific Islands ³⁶ — lles du Pacifique ³⁶	110	,,	മമ		n	1.5	0	10		49.0	16.0	0.0	2.2	0 ~	<i>.</i> ,	3.3	6.9
1963	118 142	44 78	22 9	6 5	2 6	15 17	9 6	19 20	1 1	42.8 47.0	25.8	$\frac{8.0}{3.0}$	2.z 1.7	0.7 2.0	$\begin{array}{c} 5.4 \\ 5.6 \end{array}$	2.0	6.6
1965	172	86	22 22	11	<i>0</i> <i>1</i> :	29	<i>o</i> 1	20 18	1	56.7	28.4	7.3	3.6	$\overset{z.o}{1.3}$	9.6	$\overset{z.o}{0.3}$	5.9
1966	166	90	16	6	11	25 25	1	17	_	49.4	$\frac{26.4}{26.8}$	4.8	1.8	3.3	7.4	0.3	5.1
1967	144	85	19	6	6	20		8	_	43.6	25.7	5.8	1.8	1.8	6.1		2.4
1968	216	108	27	$\tilde{g}$	14	47		11	_	62.8	31.4	7.8	2.6	4.1	13.7		3.2

# 37. Foetal deaths and foetal death ratios by gestational age (continued) — Morts fœtales et rapports de mortinatalité selon la durée de gestation (suite)

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 1 Including foetal deaths of unknown gestational age.
- ² Live-born infants dying before registration of birth are included among foetal deaths but excluded from live births used in computation af ratios.
- ³ Data are for 54 urban communes representing about one-third of the Algerian population at mid—1963.
- ⁴ Data are deaths of foetuses of 180 day's (6 calendar months' or 26 weeks') or more gestation (those for which registration is compulsory).
- 5 Excludes deaths of foetuses of less than 180 days' (6 calendar months' or 26 weeks') gestation.
- ⁶ Excluding Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ⁷ Data are deaths of foetuses of 28 weeks' or more gestation (those for which registration is compulsory).
- ⁸ Registration of deaths of foetuses of less than 28 weeks' gestation is not compulsory.
- ⁹ Ratios computed on livebirths tabulated by registration.
- ¹⁰ Ratios are computed on births which are estimates based on analysis of 1943 and 1953 population census returns and application of an assumed rate of growth.
- 11 Live-born infants dying before registration of birth are included among foetal deaths but excluded from live births used in computation of ratios; for numbers of these, see Table 32.
- 12 Data are deaths of foetuses of 3 calendar months' or more gestation.
- 13 Excludes deaths of foetuses of less than 3 calendar months' gestation.
- 14 Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder; foetal deaths also exclude tribal Indian population but beginning 1966, ratios are computed on live births including them.
- 15 Data are deaths of foetuses of 5 lunar months' (20 weeks') or more gestation (those for which registration is compulsory).
- 16 Compulsory registration requirements vary from state to state and include minima between "any product of conception" to "completed 6 months of gestation." The majority place the minimum at 20 weeks of gestation.
- ¹⁷ Prior to 1967, ratios are computed on live births based on a 50 per cent sample of recorded births; for 1967, ratios are computed on live births based on a 20–50 per cent sample of recorded births.
- ¹⁸ Precise specification of compulsory registration requirements not available.
- 19 Foetal deaths based on burial permits; ratios computed on number of baptisms recorded in Roman Catholic church registers.
- ²⁰ Excluding nomadic Indian tribes.
- ²¹ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ²² Data are for Japanese nationals in Japan only.
- ²³ Data are deaths of foetuses of 11 weeks' or more gestation (those for which registration is compulsory).
- ²⁴ Excludes deaths of foetuses of less than 11 weeks' gestation.
- ²⁵ Ratios computed on foetal deaths excluding non-locally domiciled military and civilian service personnel and their dependants.
- ²⁶ Including data for nationals temporarily outside the country.
- ²⁷ Data are deaths of foetuses of less than 24 weeks' gestation.
- ²⁸ Data are deaths of foetuses of 24 weeks' and more gestation.
- ²⁹ Live-born infants dying before registration of birth are included among foetal deaths, as well as among live-births used in computation of ratios. Ratios computed on data including live births among national armed forces outside the country.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 1 Y compris les morts fœtales survenues après une période de gestation de durée inconnue.
- ² Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance pour établir le nombre de morts fœtales mais non celui des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports.
- 3 Les données se rapportent à 54 communes urbaines représentant environ le tiers de la population alaérienne au milieu de 1963.
- ⁴ Morts fœtales survenues après 180 jours (6 mois civils ou 26 semaines) au moins de gestation, dont l'enregistrement est obligatoire.
- ⁵ Non compris les morts fœtales survenues après moins de 180 jours de gestation (soit 6 mois civils ou 26 semaines).
- ⁶ Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 7 Morts fœtales survenues après 28 semaines au moins de gestation, dont l'enregistrement est obligatoire.
- 8 L'enregistrement des morts fœtales survenues après moins de 28 semaines de gestation n'est pas obligatoire.
- ⁹ Les rapports sont calculés sur la base des naissances vivantes exploitées d'après la date de l'enregistrement.
- 10 Les rapports sont calculés sur la base d'un chiffre estimatif des naissances fondé sur l'analyse des données des recensements de population de 1943 et de 1953 auxquelles on a appliqué un taux d'accroissement hypothétique.
- 11 Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance pour établir le nombre de morts fætales, mais non celui des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports; pour leur nombre, voir tableau 32.
- 12 Morts fœtales survenues après trois mois civils au moins de gestation.
- 13 Non compris les morts fœtales survenues après moins de trois mois civils de gestation.
- 14 Non compris la Zone du canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte; il n'est pas tenu compte non plus des Indiens vivant en tribus pour établir le nombre des morts fœtales, mais à partir de 1966, ils sont compris dans le nombre des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports.
- 15 Morts fœtales survenues après 5 mois lunaires (20 semaines) au moins de gestation, dont l'enregistrement est obligatoire.
- 16 Les règles régissant l'enregistrement obligatoire varient d'un Etat à l'autre, les critères allant de "tout produit de conception" à "6 mois de gestation révolus". La majorité situe le minimum à 20 semaines de gestation.
- 17 Pour les années antérieures à 1967, les rapports sont calculés sur la base du nombre de naissances vivantes établi d'après un échantillon de 50 p. 100 des naissances enregistrées; pour 1967, les rapports sont calculés sur la base du nombre de naissances vivantes établi d'après un échantillon de 20 à 50 p. 100 des naissances enregistrées.
- 18 On ne connaît pas les règles précises qui régissent l'enregistrement obligatoire.
- 19 Les morts fœtales sont fondées sur le nombre de permis d'inhumer; les rapports sont calculés sur la base du nombre de baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- ²⁰ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ²¹ Non compris les Indiens de la jungle au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- ²² Les données ne concernent que les ressortissants japonais au Japon.
- 23 Morts fœtales survenues après 11 semaines au moins de gestation, dont l'enregistrement est obligatoire.
- 24 Non compris les morts fœtales survenues après moins de 11 semaines de gestation.
- 25 Les rapports sont calculés sur la base d'un nombre de morts fœtales qui ne tient pas compte des militaires et agents civils non résidents et des membres de leur famille les accompagnant.
- 26 Y compris les ressortissants finlandais temporairement hors du pays.
  27 Morts fœtales survenues après moins de 24 semaines de gestation.
- ²⁸ Morts fœtales survenues après 24 semaines au moins de gestation.
- 29 Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance pour établir le nombre de morts fœtales ainsi que le nombre de naissances vivantes qui sert au calcul des rapports. Les rapports sont fondés sur des données qui tiennent compte des naissances vivantes parmi les militaires nationaux hors du pays.

Foetal deaths and foetal death ratios by gestational age (continued) — Morts fœtales et rapports de mortinatalité selon la durée de gestation (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- 30  Including events among residents outside country if listed in a Netherlands population register.
  31 For 28–30 weeks' gestation.
- 32 For 31-34 weeks' gestation.
- 33 For 35-36 weeks' gestation.
- 34 Data are deaths of foetuses of 16 weeks' (4 calendar months') or more gestation, notified by midwives and physicians.
- 35 Excludes deaths of foetuses of less than 16 weeks' (4 calendar months') or more gestation.
- 36 Excluding events among United States military personnel, their dependants and contract employees.

#### NOTES (suite)

- 30 Y compris les morts fœtales survenues parmi les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- ³¹ De 28 à 30 semaines de gestation.
- ³² De 31 à 34 semaines de gestation.
- 33 De 35 à 36 semaines de gestation.
- 34 Morts fætales survenues après 16 semaines (4 mois civils) au moins de gestation, déclarées par les sages-femmes et les médecins.
- ³⁵ Non compris les morts fœtales survenues après moins de 16 semaines (4 mois civils) de gestation.
- ³⁶ Non compris les morts fœtales survenues dans les familles des militaires et des agents contractuels des Etats-Unis.

## 38. Late foetal deaths by legitimacy status, and per cent illegitimate : 1963-1968 Morts fœtales tardives selon la légitimité et pourcentage d'illégitimité : 1963-1968

["Late foetal deaths" are those of at least 28 weeks' gestation. Foetal deaths of unknown gestational age are included. Percentages are the number of illegitimate late foetal deaths per 100 total late foetal deaths. Late foetal deaths of unknown legitimacy are considered illegitimate. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 42. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les "morts fætales tardives" sont celles qui surviennent après 28 semaines de gestation au moins. Les données du présent tableau comprennent les morts fætales survenues après une période de gestation de durée inconnue. Les pourcentages représentent le nombre de mortinaissances tardives illégitimes pour 100 mortinaissances tardives dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illégitimes. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 103.

Les notes et l'explication des signes figurent a la fin du tableau.]

Continent, country and year	Total		cy Status timité	Per cent illegit.	Continent, country and year	Total		cy Status timité	Per cent illegit.
Continent, pays et année		Legit.	Illegit. ¹	P. 100 illegit.	Continent, pays et année		Legit.	lllegit. ¹	P. 100 illegit.
AFRICA — AFRIQUE					AMERICA, NORTH AMERIQUE DU NORD				
Algeria ² — Algérie ²									
Algerian population					Canada 5	E 447	5 1 4 4	202	5.0
Population algérienne 1963 ³	6 640	6 437	203	3.1	1963	5 467 5 265	5 144 4 919	323 346	5.9 6.6
1964	8 014	7 681	333	4.2	1965	4 593	4 245	348	7,6
1965	7 940	7 449	491	6.2	1966	4 241	3 896	345	8.1
					1967	4 065	3 693	372	9.2
Mozambique		011	200	101.01					
1963	600	314	286	47.7	Dominican Republic † —				
1964 1965 *	997 1 148	471 591	526 557	52.8 48.5	République Dominicaine †	2 858	375	2 483	86.9
1966	1 148 1 255	591 592	663	40.0 52.8	1964	2 050 3 002	320	z 403 2 682	89.3
1967	1 313	694	619	47.1	1965	2 476	326	$\frac{2082}{2150}$	86.8
1968 *	1 157	683	474	41.0	1966	3 106	351	2 755	88.7
		555	7.7	,,,,,,	1967	4 233	924	3 309	78.2
Namibia — Namibie					1968	4 291	849	3 442	80.2
Coloured population —									
Population de couleur					El Salvador			0.00	210.1
1963	21	14	7	<i>33.3</i>	1963	1 242	368	874	70.4
White population —					1964	1 288	393	895	69.5
Population blanche					1965	1 311	305 006	1 006	76.7 73.6
1963	18	18		_	1966	1 235 1 245	326 366	909 879	70.6
					1968	1 311	336	975	74.4
Réunion 2, 4					1700	7 311	550	010	14.4
1963	931	725	206	22.1	Greenland — Groenland				
1964	824	650 025	174	21.1	1963	26	18	8	30.8
1965 1966	846 941	675 756	171 185	20.2	1964	29	21	8	27.6
1967	882	701	181	19.7 20.5	1965	24	16	8	33.3
		, , ,	101	20.0					
South Africa — Afrique du Sud					Guadeloupe 4, 6	400	270	005	150
Coloured population —					1963	498 404	273 216	225 188	45.2 46.5
Population de couleur					1965	436	214	222	50.9
1963	1 854	1099	755	40.7	1966	498	272	226	45.4
White population —					1967	484	272	212	43.8
Population blanche									,
1963	988	956	32	3.2	Guatemala				
					1963	5 779	1 574	4 205	72.8
Southern Rhodesia —					1964	5 984	1 576	4 408	73.7
Rhodésie du Sud					1965	5 940	1604	4 336	73.0
European population † —					Martinique ^{4, 6}				
Population européenne † 1964	33	33			1963	398	209	189	47.5
1965	33 42	42		=	1964	423	229	194	45.9
1966	36	33	3	8.3	1965	404	205	199	49.3
1967	31	30	ĭ	3.2	1966	432	229	203	47.0
1968	34	34		_	1967	338	171	167	49.4
					Netherlands Antilles 7, 8 —				
Spanish North-Africa —					Antilles néerlandaises 7, 8				
Afrique du Nord					1963	122	86	36	29.5
espagnole					1966	129	74	55	42.6
Melilla 1963 †	57	57			Panama 9				
1964 †	57 53	53	_		1963	228	55	173	75.9
1965 †	29	29	_		1964	239	66	173	72.4
1966 *	28	28			1965	267	76	191	71.5
1700 11111111111	20	20			1703	201	10	101	, 1.0

38. Late foetal deaths by legitimacy status, and per cent illegitimate (continued) — Morts fœtales tardives, selon la légitimité et pourcentage d'illégitimité (suite)

Continent, country and year	Total	Legitima Légit	cy Status imité	Per cent illegit.	Continent, country and year	Total	Legitima Légit	cy Status imité	Per cer illegit
Continent, pays et année		Legit.	Illegit. ¹	P. 100 illegit.	Continent, pays et année		Legit.	Illegit. ¹	P. 100 illegit
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)					ASIA — ASIE	· · · · ·			
9 /					Japan 15 — Japon 15	44744	41.000	2 402	~
anama ⁹ (continued — suite)	225	56	169	75.1	1963 1964	44 764 42 151	41 282 39 070	3 482 3 081	7. 7.
1967	232	68	164	70.7	1965	39 955	37 124	2 831	7.
1968	236	59	$17\dot{7}$	75.0	1966		28 274	2 544	8.
Canal Zone 10 —					1967	36 <i>7</i> 38	34 284	2 454	6.
Zone du Canal 10					Philippines 16				
1963	11	11		_	1963	12 045	11 991	54	0.
1964	14	14	_	_	1964	11 389	10 690	699	6.
1965	8	6	2	25.0	11		13 153	1 301	9
1966 1967	8 8	8 <i>7</i>	1	12,5	1966		$10637\ 9569$	1 488 2 746	12. 22.
1968	2	í	i	50.0		12 313	0 000	2 740	22
					EUROPE				
rinidad and Tobago —					Austria — Autriche				
Trinité-et-Tobago	000	400	202	40.4	1963	1814	1 569	245	13
1963	882 853	499 493	383 360	43.4 42.2	1964	1 687	1 427	260	15
1965	808	454	354	43.8	1965	1 565	1 340	225	14
1966	742	406	336	45.3	1966	1 471	1 237	234	15
1967	709	406	303	42.7	1967	1 401 1 370	1 182 1 141	219 229	15 16
					1700	1 3/0		227	.10
nited States 11 — Etats-Unis 11	40 402	QE 757	1 615	115	Belgium — Belgique		0.450	0.0	
1963 1964	40 402	35 757 35 334	4 645 4 819	11.5 12.0	1963	2 242	2 159	83	3
1965	37 204	32 240	4 964	13.3	1964	2 339	2 260	79	3
1966	34 994	30 140	4854	13.9	Bulgaria — Bulgarie				
1967	33 362	28 430	4 932	14.8	1963	1 461	1 334	127	8
					1964	1 315	1 182	133	10
AMERICA, SOUTH					1965	1 251	1 129	122 126	9
AMERIQUE DU SUD					1966	1 219 1 343	1 093 1 219	124	10 9
Argentina — Argentine					1968	1 407	1 269	138	ģ
1963		7 234	4 408	37.9					
1964		7 666	4 251	35.7	Channel Islands —				
1965		7 401	4 129	35.8	lles Anglo-Normandes Jersey				
1966	11 033	6 862	4 171	37.8	1964	23	22	1	4
Chile † — Chili †					1965	20	16	4	20
1963	7 395	4 932	2 463	33.3	1966	23	21	2	8
1964	6 839 6 657	4 574	2 265 2 050	33.1	1967	14 13	11 11	3 2	21
1965	6 657 6 940	4 607 4 808	2 030 2 132	30.8 30.7	1968	13	11	z	15
1967	6 550	4 570	1 980	30.2	Czechoslovakia —				
_ , , , , 1, , , , , , , , 1, 1, 2		•			Tchécoslovaquie	0.004	1 0 4 1	1.50	-
Colombia † 12 — Colombie † 12	11 754	8 197	3 557	30.3	1963	2 094 2 088	1 941 1 974	153 114	7 5
1964		8 056	3 399	29.7	1965	1 896	1 751	145	7
1965		8 263	3 484	29.7	1966	1 814	1 676	138	7
1966	<i>15 141</i>	$11\ 006$	4 135	27.3	1967	1 689	1 539	150	8
1967	15 579	11 185	4 394	28.2	Denmark † 17 — Danemark † 17				
French Guiana ² —					1963	948	845	103	10
Guyane française ²					1964	906	813	93	10
1963 4	53	20	33	62.3	1965	942	831	111	11
1964 4	53	11	42	79.2	1966	875	773	102	11
1965 ⁴ 1966 *	57 66	20 23	37 43	$\substack{64.9 \\ 65.2}$	Faeroe Islands — Iles Féroé				
1967 *	56	23 23	43 33	58.9	1963	17	17		
				· <del>-</del>	1964	13	11	2	18
Uruguay ¹³ 1966	952	689	263	27.6	1965	8 21	7 18	1 3	12 14
1967	964	721	203 243	27.0 25.2	1966	21	10	,	14
					Finland ^{10, 18} — Finlande ^{10, 18}		000		
Venezuela † 10, 14	7 2 1 0	0 00 /	1 001	50 5	1963	955 925	936 860	19 65	2 7
1964 1965	7 218 7 568	2 994 3 186	4 224 4 382	58.5 $57.9$	1964	925 904	860 888	$65 \\ 16$	1
1966	7 717	3 150 3 150	4 567	57.9 59.2	1966 19		727	73	
	7 769	3 072	4 697	60.5	1967 19		716	59	7

# 38. Late foetal deaths by legitimacy status, and per cent illegitimate (continued) — Morts fœtales tardives, selon la légitimité et pourcentage d'illégitimité (suite)

Continent, country and year	Total	•	cy Status imité	Per cent illegit.	Continent, country and year	Total	-	cy Status imité	Per cen illegit.
Continent, pays et année		Legit.	Illegit. 1	P. 100 illegit.	Continent, pays et année		Legit.	Illegit. 1	P. 100 illegit.
EUROPE (continued — suite)					EUROPE (continued — suite)				
France ^{2, 4}					Italy 4 — Italie 4				
1963	17 689	16 101	1 588	9.0	1963	21 469	20 848	621	2.9
1964	17 404	15 846	1 558	9.0	1964	21 558	20952	606	2.8
1965	16 674	15 130	1 544	9.3	1965	19 998	19 448	550	2.8
1966 1967	16 412 15 613	14 937 14 093	1 <i>475</i> 1 <i>5</i> 20	9.0 9.7	1967		18 804 16 865	502 481	2.6 2.8
Germany — Allemagne					Luxembourg 1963	84	81	3	3,6
Eastern Germany 20 —					1964	83	77	6	7.2
Allemagne orientale 20	4 285	3 809	170	11 1	1965	92	92	_	_
1963 1964	3 975	3 519	476 456	11.1 11.5	1966	56	53	3	5.4
1965	3 665	3 253	412	11.2	1967 1968 ²³	70 65	68 63	2 2	2.9 3.1
1966	3 395	2975	420	12.4	1900	03	03	2	3.1
1967	2 942	2596	346	11.8	Netherlands ²⁴ — Pays-Bas ²⁴				
					1963	3 627	3 560	67	1.8
Federal Republic					1964	3 405	3 345	60	1.8
of Germany 21 —					1965	3 262 3 135	3 186 3 056	76 79	2.3 2.3
République fédérale d'Allemagne ²¹					1967	2 916	2 825	91	3.1
1963	13 661	12 606	1 055	7.7	1968	2 699	2 619	80	3.0
1964	13 279	12 300	979	7.4	Name of the Name				
1965	12 599	11 698	901	7.2	Norway — Norvège 1963	905	759	46	5.7
1966	11 890	11 105	785	6.6	1964	805 798	739 745	53	5. 6.
1967	11 179	10 409	<i>7</i> 70	6.9	1965	727	680	47	6.
					1966	812	763	49	6.0
West Berlin ²² — Berlin-Ouest ²²					1967	735	691	44	6.6
1963	330	279	51	15.5	1968	756	689	67	8.9
1964	311	266	45	14.5	Portugal				
1965	302	247	55	18.2	1963	6 159	5 394	765	12.
1966	284	250	34	12.0	1964	5 826	5 139	687	11.
1967	243	211	32	13.2	1965	5 683	5 144	539	g.
					1966	5 611	5 057	554	9.
ibraltar	-	7			1967	5 396 4 757	4 905 4 276	491 481	9. 10.
1966 1967	7 5	7 4	1	20.0	1700	# 131	4 210	401	10.
1968	2	2	<u>.</u>		Sweden — Suède				
					1963	1 367	1 177	190	13.
Breece — Grèce					1964	1 391 1 268	1 181 1 077	210 191	15. 15.
1963	2 211	2 168	43	1.9	1966	1 237	1 012	225	18.
1964	2 441	2 392	49	2.0	1967	1 157	951	206	17.
1965	2 384	2 333	51	2.1					
1966 1967	2 479 2 434	2 430 2 388	49 46	$\stackrel{\it 2.0}{\it 1.9}$	Switzerland — Suisse	1 000	1 175	00	
1968	2 241	2 197	46 44	2.0	1963	1 257 1 277	1 1 <i>75</i> 1 1 <i>7</i> 8	82 99	6. 7.
			77		1965	1 181	1 1/6	76	7. 6.
lungary — Hongrie					1966	1 101	1 017	84	7.
1963	1 651	1 532	119	7.2	1967	1 070	1 001	69	6.
1964	1 549	1 419	130	8.4	United Kingdom				
1965	1 516	1 412	104	6.9	United Kingdom — Royaume-Uni				
19 <b>6</b> 6 1967	1 515 1 579	1 416 1 458	99 121	6,5 7.7	England and Wales —				
1968	1 547	1 451	96	6.2	Angleterre et Galles				
					1963		13 753	1 236	8.
iceland — islande					1964	14 546	13 237	1 309	9.
1963	<i>7</i> 1	48	23	32.4	1965		12 557 11 975	1 284 1 268	9. 9.
1964	58	45	13	22.4	1967		11 196	1 332	10.
1965	71 58	54 40	17 18	23.9					
1966 1967	58 50	36	18 14	31.0 28.0	Northern Ireland† — Irlande du Nord†				
					1963	663	638	25	3
isle of Man† — Ile de Man†					1964	680	650	30	4.
1963	17	17	_	 7.1	1965	660	632	28 21	4. 3.
1964 1965	14 12	13 10	1 2	7.1 16.7	1966	550 594	529 568	21 26	4
1700	14	17	3	15.0	1968	JJ4	509	32	5

# 38. Late foetal deaths by legitimacy status, and per cent illegitimate (continued) — Morts fætales tardives, selon la légitimité et pourcentage d'illégitimité (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and year	Total		cy Status timité	Per cent illegit.	Continent, country and year	nacy Status Per co gitimité illeg
Continent, pays et année		Legit.	Illegit. 1	P. 100 illégit.	Continent, pays et année	P. 10 Illegit. ¹ illégi
EUROPE (continued — suite)					OCEANIA — OCEANIE	
United Kingdom (continued) — Royaume-Uni (suite) Scotland † — Ecosse † 1963 ¹⁰	1 997 1 891 1 829 1 588 1 542 1 425	1 851 1 750 1 702 1 436 1 400 1 293	146 141 127 152 142 132	7.3 7.5 6.9 9.6 9.2 9.3	American Samoa —  Samoa Américaines  1963	2 1 7
Yugoslavia — Yougoslavie 1963 1964 1965 1966	4 118 4 062 4 130 3 872 3 877	3 678 3 606 3 655 3 448 3 427	440 456 475 424 450	10.7 11.2 11.5 11.0 11.6	New Zealand † —  Nouvelle-Zélande †  1963	3 81 10 5 112 15 3 110 16

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Including cases of unknown legitimacy.
- ² Data include live-born infants dying before registration of birth.
- ³ Data are for 54 urban communes representing about one-third of the Algerian population at mid—1963.
- Data are deaths of foetuses of 180 days' (6 calendar months' or 26 weeks') or more gestation.
- ⁵ Excluding data for Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ⁶ Data include live-born infants dying before registration of birth; for number of these, see Table 32.
- ⁷ Data are for Aruba, Bonaire and Curação only.
- 8 Except for Curação, data include live-born infants dying before registration of birth.
- ⁹ Data are for cities of Panama and Colon only.
- ¹⁰ Data include deaths of foetuses of less than 28 weeks' gestation. For number of these, see Table 37.
- ¹¹ Data are deaths of foetuses of 5 lunar months' (20 weeks') or more gestation recorded in 34 or 35 states which require reporting on legitimacy status; cases of unknown legitimacy are included with legitimate foetal deaths rather than with illegitimate.
- 12 Data based on burial permits for foetal deaths, irrespective of gestational age.
- 13 Data include deaths of foetuses of less than 28 weeks' period of gestation.
- 14 Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ¹⁵ Data are for Japanese nationals in Japan only.
- ¹⁶ Data are all foetal deaths irrespective of gestational age.
- ¹⁷ Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- 18 Including data for nationals temporarily outside the country.
- 19 Data are for deaths of foetuses of 24 weeks' or more gestation.
- 20 Including data for East Berlin.
- ²¹ Data include foetal deaths among residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and exclude those among alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Y compris les mortinaissances dont la légitimité n'est pas établie.
- ² Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ³ Les données se rapportent à 54 communes urbaines représentant environ le tiers de la population algérienne au milieu de 1963.
- ⁴ Morts fœtales survenues après 180 jours (6 mois civils ou 26 semaines) au moins de gestation.
- ⁵ Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 6 Y compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance; pour leur nombre, voir tableau 32.
- ⁷ Aruba, Bonaire et Curação seulement.
- 8 Sauf pour Curação, y compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ⁹ Villes de Panama et de Colon seulement.
- 10 Y compris les morts fœtales survenues après moins de 28 semaines de gestation. Pour leur nombre, voir tableau 37.
- 11 Les données concernent les morts fœtales survenues après 5 mois lunaires (20 semaines) au moins de gestation enregistrées dans les 34 ou 35 Etats qui rassemblent des données sur la légitimité; les mortinaissances dont la légitimité n'est pas établie sont comprises dans les mortinaissances légitimes et non dans les mortinaissances illégitimes.
- 12 Les données sont fondées sur le nombre de permis d'inhumer délivrés sur déclaration de la mort fœtale, quelle que soit la durée de gestation.
- 13 Y compris les morts fœtales survenues après moins de 28 semaines de gestation.
- 14 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- 15 Les données ne concernent que les ressortissants japonais au Japon.
- 16 Les données se rapportent à l'ensemble des morts fætales, quelle que soit la durée de gestation.
- 17 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 18 Y compris les ressortissants finlandais temporairement hors du pays
- ¹⁹ Morts fœtales survenues après 24 semaines au moins de gestation.
- ²⁰ Y compris Berlin-Est.
- 21 Il est tenu compte des morts fœtales tardives survenues parmi les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest mais non parmi les militaires étrangers et les agents civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.

# 38. Late foetal deaths by legitimacy status, and per cent illegitimate (continued) — Morts fœtales tardives, selon la légitimité et pourcentage d'illégitimité (suite)

### **FOOTNOTES** (continued)

- ²² Data include late foetal deaths among residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and exclude those among alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- $^{23}\,\mathrm{Data}$  are foetal deaths for de jure population.
- ²⁴ Including foetal deaths among residents outside country if listed in a Netherlands population register.
- ²⁵ Includes 1 foetal death of 20 weeks' gestation.
- ²⁶ Data excludes deaths of foetuses of unknown gestational age; for number of these, see Table 37.
- ²⁷ Includes 1 foetal death of 27 weeks' gestation.

### **NOTES** (suite)

- 22 Il est tenu compte des morts fœtales tardives survenues parmi les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non parmi les militaires étrangers et les agents civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- $^{23}\,\mathrm{Morts}$  fœtales survenues dans la population de droit.
- 24 Y compris les morts fœtales parmi les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- ²⁵ Y compris une mort fœtale survenue après 20 semaines de gestation.
- 26 Il n'est pas tenu compte des morts fœtales survenues après une période de gestation de durée inconnue; pour leur nombre, voir tableau 37.
- ²⁷ Y compris une mort fœtale survenue après 27 semaines de gestation.

## 39. Late foetal deaths by sex: 1963-1968 Morts fœtales tardives selon le sexe: 1963-1968

["Late foetal deaths" are those of at least 28 weeks' gestation. Foetal deaths of unknown gestational age are included. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 43. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les "morts fœtales tardives" sont celles qui surviennent après 28 semaines de gestation au moins. Les données du présent tableau comprennent les morts fœtales survenues après une période de gestation de durée inconnue. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 103. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and year		al deaths cetales lives	Continent, country and year		al deaths œtales lives	Continent, country and year	Morts f	al deaths cetales lives
Continent, pays et année —	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA — AFRIQUE			AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)			AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)		
Algeria ¹ Algérie ¹			Mauritius — Maurice			Seychelles		
Algerian population —			Island of Mavritius † —			1963	16	20
Population algérienne			lle Maurice †			1965	32	26
1963 ²		2677	1963 6		691	1966	29	22
1964		3 304	1964 6		714	1967	24	25
1965	4 555	3 385	1965		693	<b>.</b>		
			1966 6		667	Sierra Leone		
Angola			1967 6		464	Freetown	100	
1963	565	383	1968 * 7	597	511	1966	186	144
1964		287				South Africa - Africas du Sud		
1965	. <i>534</i>	376	Rodrigues †		•	South Africa — Afrique du Sud Coloured population —		
1966	625	446	1963	. 11	10	Population de couleur		
			1964		19	1963	1 033	851
Cape Verde Islands —			1965		11	White population —	1 000	001
lles du Cap-Vert			1966		9	Population blanche		
1963	253	203	1967		17	1963	545	443
1964	. 288	222	1968 *	. 19	11	1	040	440
1965	. 266	185				Southern Rhodesia —		
1966		236	Mozambique			Rhodésie du Sud		
1967	. 276	227	1963		259	Asiatic population † —		
			1964		450	Population d'origine		
Equatorial Guinea † 3 —			1965		433	asiatique †		
Guinée Equatoriale † 3			1966		534	1963		
1963	. 86	50	1967		569	1964	3	3
1964		75	1968 *	650	507	1965		1
1965	. 118	69				1966		_
1966	. 112	69	Namibia — Namibie			1967		
			Coloured population —			1968	1	2
Fernando Póo†3			Population de couleur			Coloured population † —		
1963	. 63	34	1963	. 12	g	Population de couleur †		
1964			White population —			1963		
1965		47	Population blanche		40	1966 1967		
1966	. 96	54	1963	. 8	10			
						1968 European population † —	, ,	/
Río Muni†³			Réunion 1, 8			Population européenne †		
1963	. 23	16	1963		403	1963	25	20
1964		15	1964		358	1964		
1965	. 16	22	1965		358	1965		
1966	. 16	15	1966	. 578	363	1966		12
						1967	. 15	16
Gambia — Gambie			St. Helena ex. dep			1968	. 19	15
Bathurst			Sainte-Hélène sans dép.	_				
1963	. 26	27	1963	. 2	1	Spanish North Africa —		
1964	. 30	20				Afrique du Nord espagnole	•	
1965			São Tomé and Principe —			Ceuta		
1966			São Tomé et Principe			1963 †		
1967	. 25	26	1963			1964 †		
			1964 9			1966		
Ghana			1965	. 108	69	1967		
Registration area 4 —						1968		
Zone d'enregistrement 4	000	200	Senegal — Sénégal					
1963 †	. 860	698	Dakar			Melilia		
			1963			1963 †		
Madagascar ⁵			1964			1964 †		
1964			1965			1965 †		
1965			1966			1966		
1966 1967						1967		

# 39. Late foetal deaths by sex (continued) — Morts fœtales tardives, selon le sexe (suite)

Continent, country and year Continent, pays et année —	Morts f	al deaths œtales lives	Continent, country and year Continent, pays et année	Morts f	al deaths œtales lives	Continent, country and year	Morts f	tal deaths fœtales dives
	Male Masculin	Female Féminin	Comment, pays et dimee	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année —	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)			AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)			AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)		
United Arab Republic ⁸ — République arabe unie ⁸			Greenland — Groenland					
1963 †	. 6711	4 221	1963	16	10	St. Lucia — Sainte-Lucie 1963	45	55
		,	1964		8	1964	30	25 25
Zambia — Zambie			1965	11	13	1965		33
European population — Population européenne			Grenada — Grenade			1966	54	42
1963 †	. 14	5	1963	25	27	St. Pierre and Miquelon 1 —		
·		_	1968		17	Saint-Pierre-et-Miquelon 1		
AMERICA, NORTH —						1967	2	1
AMERIQUE DU NORD			Guadeloupe 8, 16	0011	224			
Antigua †			1963 1964		224	St. Vincent † — Saint-Vincent †		
1963	. 18	21	1965		$178 \mid 145 \mid$	1963		42 45
1964		22	1966	$\frac{251}{255}$	243	1965		40
1965	. 13	11			7.70		•	70
D-L			Guatemala 1963	9010	0.500	Trinidad and Tobago —		
Bahamas ¹⁰	. 7	6	1964		2 533 2 598	Trinité-et-Tobago		
1964	•	$\overset{o}{6}$	1965		2 552	1963 1964		410 363
1965		62	1966		2514	1965		378
1968 6	54	62	Jamaica † — Jamaïque †		·	1966		338
Dankadas # Dankada #			1963 9	430	346	1967	364	345
Barbados † — Barbade † 1963	. <i>7</i> 1	43		700	940	04.05		
1964		54	Martinique ^{8, 16} 1963	000	1~0	United States ^{24, 25} — Etats-Unis ^{24, 25}		
			1964		172 206	1963	32 210	28 065
Bermuda 11 — Bermudes 11		_	1965		181	1964		27 889
1963		.9	1966	249	183	1965	30069	25 676
1964 1966		11 11	Montserrat †			1966		23 993
1967		5	1966	9	,	1967	26 541	23 014
1968		8	1967		$\begin{bmatrix} 4 \\ 5 \end{bmatrix}$	AMERICA, SOUTH —		
<b>A</b> 1 19				•		AMERIQUE DU SUD		
Canada ¹² 1963	. 2952	2 780	Netherlands Antilles 17 —					
1964		2 672	Antilles néerlandaises ¹⁷ 1963	86	36	Argentina 26 — Argentine 26		
1965		2 245	1964		49	1963		5 031
1966		2 042	1965	56	36	1964 1965		5 211 5 110
1967		2019	1966	61	69	1966		4819
1968	. 2027	1 899	Nicaragua † 18, 19					,
Costa Rica 13			1963	247	181	Chile † — Chili †		
1963	. 688	421	1964	281	200	1963		3 459
1964 1965		478 566	1965	368	235	1964 1965		3 149 3 119
1966		433	Panama ^{20, 21}			1966		3 361
1967		441	1963		407			
Cuba †			1964	610	454	Colombia † 27 — Colombie † 27		
1963	. 3 228	2 644	Canal Zone 22 —			1963	6 781	4 973
1964		2510	Zone du Canal ²²			Ecuador ^{28, 29} — Equateur ^{28, 29}		
Deminisca Bernelle +			1963		7	1965	3 149	2 251
Dominican Republic † — République Dominicaine †			1964 1965		4 4	1966		1 971
1963	. 1734	1 124	1966		6	1967	2658	1996
1964	. 1779	1 223	1967	6	2			
1965 1966		918	1968		_	French Guiana ^{1, 8} — Guyane française ^{1, 8}		
1967 14		1 246 1 472	St. Kitts-Nevis-Anguilla† —			1963	35	18
1968 15		1521	Saint-Christophe-Nièves			1964	32	21
El Salvador			et Anguilla †			1965		25
1963	. 698	544	1963		12   33	1966	42	24
1964		544	1965		33	Guyana † 30 — Guyane † 30		
1965	. 761	550	1966	33	15	1963	280	205
1966		572	1967 23	19	12	1964	274	270
1967	. 698	547	1968 23	21	30	1965	301	246

# 39. Late foetal deaths by sex (continued) — Morts fœtales tardives, selon le sexe (suite)

_	tinent, country and year ontinent, pays et année	Morts	al deaths œtales lives	Continent, country and year Continent, pays et année	Morts	al deaths fœtales lives	Continent, country and year	Morts f	al deaths œtales dives
		Male Masculin	Female Féminin	Comment, pays of dimee	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année —	Male Masculin	Female Féminin
	ERICA, SOUTH (cont.) — ERIQUE DU SUD (suite)			ASIA (cont.) — ASIE (suite)			EUROPE		
Dan. + 3	1 — Pérou † ³¹			Malaysia — Malaisie			Austria — Autriche		
rero	1963	3 125	2 889	East Malaysia — Malaisie orientale			1963 1964	1 028 931	786 756
	1964	2797	2519	Sabah †			1965	856	709
	1965	3 173	1 745	1963		57	1966	798	673
Surinan	. 32			1964		50	1967	750	651
301111411	1964	136	126	1965		46 84	1968	750	620
	1965		98	1967		49	Belgium — Belgique		
	1966	150	117	1968		62	1963	1 231	1 011
	1967	216	152	Sarawak	0.5	N O	1964		1 076
Venezu	ela † ³³			1963 1964		73 54	1965		1 033
	1963	4 053	2850		80	54	1966 1967		945
	1964 29		3 027	West Malaysia —			1968 *		1 266 818
	1965 29	4 413	3 304	Malaisie occidentale			,,,,,	10,0	010
	1966 ²⁹	4302	3 206 3 429	1963		2 927	Bulgaria — Bulgarie		
	.,	4 040	0 420	1964		3 056	1963	8.42	619
	ASIA — ASIE			1965 * 1966		2 927 3 143	1964	737 677	578 574
D	Diamont.				4 000	0 140	1966	682	537
	— Birmanie 1s † ³⁴ — Villes † ³⁴			Philippines			1967	746	597
	1963	1 451	1 137	1963 36, 41	6592	5 194	1968	797	610
	1964	926	761	1964 36		4961			
	1965		1 300	1965 ^{36, 42}	8 194	6 229	Channel Islands † —		
	1966 1967		$egin{array}{cccc} 1 & 452 \ 1 & 170 \end{array}$	190/ **	6 399	5 004	lles Anglo-Normandes †	16	15
	1968 *		1 269	Portuguese Timor —			1964	16	14
			2 1000	Timor portugais			1965 48	9	11
Ceylon	† — Ceylan † 1963 ³⁵	3 074	2 900	1964 44	55	36	1968 48	6	7
	1700	5014	2 300	Singapore † 45 — Singapour † 45			Czechoslovakia —		
iraq —	Irak	~~.	2510	1963	397	362	Tchécoslovaquie		
	1963 ³⁶		$376 \\ 315$	1964		322	1963	1 133	961
	1965		$\frac{319}{186}$	1965		318	1964	1 128 1 009	960 88 <b>7</b>
	1966 36	500	385	1966		309	1966	967	847
	1967 36	581	478	1967	311 271	256 248	1967	881	808
ieraal -	– Israël				-/ 1	1.40			
181461	1963 37		318	Southern Yemen 46 —			Denmark † 49 — Danemark † 49	E 4 E	402
	1964 *	469	407	Yémen du Sud 46			1963	545 476	403 430
	1965	502	449	1965 1966		56	1965	549	393
	1966 1967		377 427	1700	98	72	1966	463	412
	1968		398	The decided the Theorem					
		7.70	000	Thailand † — Thaïlande †	1 040	809	Faeroe Islands — Iles Féroé	40	~
Japan ³	8, 39 — Japon 38, 39			1964		692	1963	10 10	7 3
	1963 1964		19 455 18 629	1965		816	1965	4	
	1965			1966	1 250	1 060	1966	12	4 9
	1966	17 030	13 652						
	1967	20 407	16 159	Turkey — Turquie			Finland 50 — Finlande 50	700	110
Kuwais	— Koweït			Provincial Capitals and district centres —			1965 ²⁹	532 446	442 354
K G W G I I	1963	142	141	Capitales de provinces			1967 51		403
	1964	144	131	et chefs-lieux de districts	0.100	0	1968 * 51	389	342
	1965		156	1963	$3\ 167$	2 372			
	1966 1967		180	Viot Nam Panulis - # 47			France 8	7 70 5	£ 417
	1968		$\frac{135}{194}$	Viet-Nam, Republic of ⁴⁷ — Viet-Nam, République du ⁴⁷			1963 1964		6 417 6 127
		~~0	104	1963		5549	1965		6 052
Macau	— Macao			1964	5 799	3865	1966	7 106	6 021
	1963 40	30	26	1965	9 733	6573	1967	7 324	5 202

# 39. Late foetal deaths by sex (continued) — Morts fœtales tardives, selon le sexe (suite)

Continent, country and year Continent, pays et année	Morts fo	al deaths etales lives	Continent, country and year Continent, pays et année	Morts f	al deaths cetales lives	Continent, country and year	Morts fæto			•	
Comment, pays et unitee	Male Masculin	Female Féminin	Comment, pays et année	dannée Continent, pays  Male Female  Masculin Féminin		Comment, pays er annee	Male Masculin	Female Féminin			
EUROPE (continued — suite	)		EUROPE (continued — suite)			EUROPE (continued — suite)	,,	•			
Germany — Allemagne			Isle of Man† — lie de Man†			Spain Espagne					
Eastern Germany —			1963 6	8	8	1963		6750			
Allemagne orientale	0 100	1.000	1964	7	7	1964		6 552			
1963 1964		$egin{array}{ccc} 1 & 900 & 1 \\ 1 & 729 &  \end{array}$	1965	7 12	5 8	1965 1966		$6\ 161 \ 5\ 766$			
1965		1 576	1967	5	5	1967		5 789			
1967 52		1 402	1968	8	9		0 0.4.4	3 7 00			
						Sweden — Suède					
Federal Republic of German	y ⁵³ —		Italy 8 — Italie 8	11 000	0.000	1963		644			
République fédérale			1964		9 932 9 203	1964		660			
d'Allemagne ⁵³	7 200	4 070	1966		9 012	1965		642 593			
1963 1964		6 273 6 257		04		1966	644	993			
1965		5 930	Luxembourg			Switzerland — Suisse					
1966		5 608	1963	46	38	1963	690	567			
1967		5 203	1964	46	37	1964		612			
			1965	46	46 29	1965		534			
East Berlin Berlin-Est			1967	27 42	28	1966	569	532			
1963	121	101	1968	33	33	1967		495			
1964		104				1968	569	499			
1965	101	96	Malta — Malte			<u></u>					
			1963	94	59	United Kingdom — Royaume-Uni					
West Berlin 54 — Berlin-Oue			1964	76 58	84 40	England and Wales — Angleterre et Galles					
1963 1964		141 1 <i>57</i>	1966	41	25	1963	7 884	7 105			
1965		142	1967	46	18	1964		6 980			
1966		144				1965	7 200	6 641			
1967		112	Netherlands 55 — Pays-Bas 55			1966		6 386			
1968	126	102	1963	1 995	1 632	1967	6 520	6 008			
			1964		1 607	_					
Gibraltar			1965		1 507 1 444	Northern Ireland † —					
1964		8	1967		1 337	Irlande du Nord † 1963	341	322			
1965 1966		5 6	1968		1 203	1964		339			
1967		3				1965		337			
1968		2	Norway Norvège			1966		300			
			1963	438 420	367 378	1967	301	293			
Greece Grèce			1965		329						
1963 7	1 230	979	1966	432	380	Scotland † 57 — Ecosse † 57					
1964		1 083	1967	401	334	1963		1 015			
1965		1 053	1968	407	349	1964	935 921	953 903			
1966 1967	1 351	1 128 1 132	Balana Balana			1966		781			
1968		$\frac{1}{1} \frac{13z}{033}$	Poland — Pologne 1963	3 154	2 857	1967		774			
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 200	1 000	1964		2 981	1968	. 714	707			
Hungary — Hongrie			1965		2 897						
1963	892	759	1966	3 112	2690	Yugoslavia — Yougoslavie					
1964		715	1967		2 678	1963		1 820			
1965		747	1968	3068	2 688	1964		1 757			
1966		758 730	Portugal ⁵⁶			1965		1 797 1 745			
1967 1968		739 743	1963	3 426	2717	1967		1 737			
1700	604	743	1964	3 333	2 484	1968 *		1 659			
Iceland islande			1965	3 192	2 475						
1963	30	41	1966		2 491	OCEANIA — OCEANIE					
1964		32	1967		2 357 2 132						
1965		30		~ 010	N 100	American Samoa —					
1966		25	Romania — Roumanie			Samoa américaines	AU.	-			
1967 1968		23 22	1963		1 917	1963 1966 ⁵⁸		$\frac{5}{8}$			
1700	30	22	1964		1 803	1967		8			
			1965	2.348	1 700	11	. ,	U			
ireland † Irlands †											
ireland † — Irlande †	485	511	1966	2 368	1 704 4 103	Cook Islands — Iles Cook					

## Late foetal deaths by sex (continued) — Morts fœtales tardives, selon le sexe (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and year	Morts f	al deaths cetales lives	Continent, country and year	Morts 1	al deaths fœtales lives	Continent, country and year	Late foetal deat Morts fœtales tardives		
Continent, pays et année —	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année —	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays et année —	Male Masculin	Female Féminin	
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)  Fiji — Fidji 1963 †	143	108	OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)  New Zealand † —  Nouvelle-Zélande †			OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)  Pacific Islands ⁶² —  Iles du Pacifique ⁶²			
Guam ⁶⁰ 1963	5	13 14 21	1963	420 368 354	393 394 350 314 358 373	1963 ⁶	36 38 23	27 18 25 17 39	

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Data include live-born infants dying before registration of birth.
- ² Data are for 54 urban communes representing about one-third of the Algerian population at mid-1963.
- ³ Data include live-born infants dying within 24 hours of birth.
- ⁴ Data are for a compulsory registration area of 36 towns and townships which comprises about 12 per cent of total population and is not representative of Ghana.
- ⁵ Data are believed to be complete only for Tananarive which represents a relatively small proportion of the total.
- ⁶ Data exclude 1 foetal death of unknown sex.
- ⁷ Data exclude foetal deaths of unknown sex numbering 2.
- 8 Data are deaths of foetuses of 180 days' (6 calendar months' or 26 weeks) or more gestation.
- ⁹ Data exclude foetal deaths of unknown sex numbering 3.
- ¹⁰ Beginning 1965, data are based on hospital records.
- 11 Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- 12 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 13  Prior to 1966, data are all foetal deaths, irrespective of gestational age.
- 14 Data exclude foetal deaths of unknown sex numbering 552.
- 15 Data exclude foetal deaths of unknown sex numbering 610.
- ¹⁶ Data include live-born infants dying before registration of birth; for numbers of these, see Table 32.
- 17 Except for Curação, data include live-born infants dying before registration of birth.
- ¹⁸ Data are all foetal deaths irrespective of gestational age, although registration is compulsory only for deaths of foetuses of 28 weeks' or more gestation.
- ¹⁹ Data are based on hospital records.
- ²⁰ Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder; also excluding tribal Indian population, numbering 62 187 in 1960.
- ²¹ Data exclude foetal deaths of unknown sex numbering 369 in 1963 and 548 in 1964.
- 22 Prior to 1968, data include deaths of foetuses of less than 28 weeks' gestation; for numbers of these, see Table 37.
- ²³ Excluding Anguilla.
- ²⁴ Data are deaths of foetuses of 5 lunar months' (20 weeks') or more gestation.
- ²⁵ Data exclude foetal deaths of unknown sex numbering 4 365 in 1963 5 779 in 1964, 5 114 in 1965, 5 076 in 1966 and 5 379 in 1967.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 1 Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ² Les données se rapportent à 54 communes urbaines représentant environ le tiers de la population algérienne au milieu de 1963.
- ³ Les données concernent les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- ⁴ Les données se rapportent à une zone où l'enregistrement est obligatoire. Cette zone comprend 36 villes et municipalités comptant 12 p. 100 environ de la population totale et n'est pas représentative du Ghana.
- ⁵ On pense que les données ne sont complètes que pour Tananarive, qui représente une porportion relativement faible du total.
- ⁶ Non compris une mort fœtale pour laquelle le sexe n'est pas connu.
- ⁷ Non compris 2 morts fœtales pour lesquelles le sexe n'est pas connu.
- 8 Les données concernent les morts fœtales survenues après 180 jours (six mois civils ou 26 semaines) au moins de gestation.
- ⁹ Non compris 3 morts fœtales pour lesquelles le sexe n'est pas connu.
- 10 A partir de 1965, les données sont fondées sur les registres des hôpitaux.
- ¹¹ Non compris des touristes et des militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire ni des membres de leur famille les accompagnant.
- 12 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis mais non des résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada
- ¹³ Pour les années antérieures à 1966, les données concernent l'ensemble des morts fœtales, quelle que soit la durée de gestation.
- ¹⁴ Non compris 552 morts fætales, pour lesquelles le sexe n'est pas connu.
- ¹⁵ Non compris 610 morts fœtales, pour lesquelles le sexe n'est pas connu.
- 16 Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance; pour leur nombre, voir le tableau 32.
- 17 Sauf pour Curação, il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 18 Les données concernent l'ensemble des morts fœtales, quelle que soit la durée de gestation; toutefois, l'enregistrement n'est obligatoire que pour les morts fœtales survenues après 28 semaines au moins de gestation.
- 19 Les données sont fondées sur les registres des hôpitaux.
- ²⁰ Non compris la zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte (voir ci-après); il n'est pas tenu compte des Indiens vivant en tribus, au nombre de 62 187 en 1960.
- 21 Il n'est pas tenu compte des morts fœtales pour lesquelles le sexe n'est pas connu, au nombre de 369 en 1963 et 548 en 1964.
- ²² Pour les années antérieures à 1968, les données tiennent compte des morts fœtales survenues après moins de 28 semaines de gestation; pour les chiffres, voir tableau 37.
- ²³ Non compris Anguilla.
- 24 Les données concernent les morts fœtales survenues après cinq mois lunaires (20 semaines) au moins de gestation.
- ²⁵ Il n'est pas tenu compte des morts fœtales pour lesquelles le sexe n'est pas connu, au nombre de 4 365 en 1963, 5 779 en 1964, 5 114 en 1965, 5 076 en 1966 et 5 379 en 1967.

## 39. Late foetal deaths by sex (continued) — Morts fœtales tardives, selon le sexe (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- ²⁶ Data exclude foetal deaths of unknown sex numbering 95 in 1963, 77 in 1964, 69 in 1965 and 83 in 1966.
- ²⁷ Data are number of burial permits for all foetal deaths irrespective of gestational age.
- ²⁸ Excluding nomadic Indian tribes.
- ²⁹ Data include deaths of foetuses of less than 28 weeks' period of gestation; for numbers of these, see Table 37.
- 30 Excluding Amerindian population.
- 31 Data are based on burial permits and exclude Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- 32 Excluding Indian and Negro population living in tribes, numbering 32 006 at 1964 census.
- 33 Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- 34 Data are for a changing number of towns having a population of approximately 2 million for 1963, 3 million for 1964–1965 and 4 million for 1966–1968.
- 35 Data are for selected ("Proclaimed") urban areas in which the registrar is a medical practitioner.
- ³⁶ Data are all foetal deaths, irrespective of gestational age.
- ³⁷ Data are for Jewish population only.
- 38 Data are for Japanese nationals in Japan only.
- ³⁹ Data exclude foetal deaths of unknown sex numbering 164 in 1963, 139 in 1964, 143 in 1965, 136 in 1966 and 172 in 1967.
- ⁴⁰ Data are foetal deaths recorded by Health Service only.
- 41 Data exclude foetal deaths of unknown sex numbering 259.
- ⁴² Data exclude foetal deaths of unknown sex numbering 31.
- 43  Data exclude foetal deaths of unknown sex numbering 153.
- 44 Data include reports from sources other than civil registers.
- ⁴⁵ Data exclude foetal deaths of unknown sex numbering 6 in 1963, 4 in 1964, 5 in 1965, 4 in 1966, 4 in 1967 and 4 in 1968.
- 46 Data relate only to the former colony of Aden excluding the islands of Perim and Kamaran but including military personnel and population of the port.
- 47 Data are for a changing territory representing about 90 per cent of total population in 1963 and 70 per cent in 1965.
- ⁴⁸ For Jersey only.
- ⁴⁹ Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ⁵⁰ Including data for nationals temporarily outside the country.
- ⁵¹ Data are for deaths of foetuses of 24 weeks' or more gestation.
- ⁵² Including data for East Berlin.
- 53 Including residents of Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ⁵⁴ Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 55 Including events among residents outside the country if listed in a Netherlands population register.

#### **NOTES** (suite)

- 26 Il n'est pas tenu compte des morts fœtales pour lesquelles le sexe n'est pas connu, au nombre de 95 en 1963, 77 en 1964, 69 en 1965 et 83 en 1966.
- 27 Les données représentent le nombre de permis d'inhumer pour l'ensemble des morts fœtales, quelle que soit la durée de gestation.
- ²⁸ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 29 Les données tiennent compte des morts fœtales survenues après moins de 28 semaines de gestation; pour les chiffres, voir tableau 37.
- 30 Non compris les Amérindiens.
- 31 Les données représentent le nombre de permis d'inhumer et ne tiennent pas compte des Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- ³² Non compris les Indiens et les Noirs vivant en tribus, au nombre de 32 006 au recensement de 1964.
- ³³ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- ³⁴ Les données se rapportent à un nombre variable de villes qui comptaient environ 2 millions d'habitants en 1963, 3 millions en 1964–1965 et 4 millions en 1966–1968.
- 35 Les données se rapportent à certaines zones urbaines à régime spécial ("Proclaimed") où l'officier civil est un médecin.
- 36 Les données concernent l'ensemble des morts fœtales, quelle que soit la durée de gestation.
- ³⁷ Les données ne concernent que la population juive.
- ³⁸ Les données ne concernent que les ressortissants japonais au Japon.
- 39 Il n'est pas tenu compte des morts fœtales pour lesquelles le sexe n'est pas connu, au nombre de 164 en 1963, 139 en 1964, 143 en 1965, 136 en 1966 et 172 en 1967.
- 40 Les données ne concernent que les morts fœtales enregistrées par le Service de santé.
- ⁴¹ Non compris 259 morts fœtales, pour lesquelles le sexe n'est pas connu.
- 42  Non compris 31 morts fœtales, pour lesquelles le sexe n'est pas connu.
- 43  Non compris 153 morts fœtales, pour lesquelles le sexe n'est pas connu.
- 44 Les données comprennent des renseignements provenant de sources autres que les registres d'état civil.
- 45 Il n'est pas tenu compte des morts fœtales pour lesquelles le sexe n'est pas connu, au nombre de 6 en 1963, 4 en 1964, 5 en 1965, 4 en 1966, 4 en 1967 et 4 en 1968.
- 46 Les données ne concernent que l'ancienne colonie d'Aden et ne comprennent pas l'île Périm et de Kamaran; toutefois, il est tenu compte des morts fœtales survenues dans les familles des militaires et dans la population du port.
- ⁴⁷ Les données se rapportent à un territoire variable, qui comptait environ 90 p. 100 de la population totale en 1963 et 70 p. 100 en 1965.
- ⁴⁸ Jersey seulement.
- 49 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 50 Les données tiennent compte des morts fœtales survenues dans les familles des ressortissants finlandais temporairement hors du pays.
- 51 Les données concernent les morts fœtales survenues après 24 semaines au moins de aestation.
- 52 Y compris Berlin-Est.
- 53 Les données tiennent compte des morts fœtales survenues parmi les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest mais non de celles survenues dans les familles des militaires étrangers et des agents civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 54 Les données tiennent compte des morts fœtales survenues parmi les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne mais non de celles survenues dans les familles des militaires étrangers et des agents civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 55 Il est tenu compte des morts fætales survenues parmi les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.

## 39. Late foetal deaths by sex (continued) — Morts fætales tardives, selon le sexe (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- ⁵⁶ Data exclude foetal deaths of unknown sex numbering 16 in 1963, 9 in 1964, 16 in 1965, 4 in 1966, 7 in 1967 and 12 in 1968.
- ⁵⁷ Data exclude foetal deaths of unknown sex numbering 2 in 1963, 3 in 1964, 5 in 1965, 4 in 1966, 4 in 1967 and 4 in 1968.
- ⁵⁸ Data include I foetal death of less than 28 weeks' period of gestation.
- ⁵⁹ Data are for year ending 31 March.
- 60  Data exclude foetal deaths of unknown sex numbering 10 in 1963, 10 in 1964 and 15 in 1965.
- ⁶¹ Data include 1 foetal death of 27 weeks' period of gestation.
- $^{\rm 62}$  Excluding events among United States military personnel, their dependants and contract employees.

#### NOTES (suite)

- ⁵⁶ Il n'est pas tenu compte des morts fœtales pour lesquelles le sexe n'est pas connu: 16 en 1963, 9 en 1964, 16 en 1965, 4 en 1966, 7 en 1967 et 12 en 1968.
- ⁵⁷ Il n'est pas tenu compte des morts fœtales pour lesquelles le sexe n'est pas connu: 2 en 1963, 3 en 1964, 5 en 1965, 4 en 1966, 4 en 1967 et 4 en 1968.
- 58 Y compris une mort fœtale survenue après une période de gestation de moins de 28 semaines.
- 59 Les données se rapportent à des périodes annuelles se terminant le 31 mars.
- 60 Il n'est pas tenu compte des morts fœtales tardives pour lesquelles le sexe n'est pas connu: 10 en 1963, 10 en 1964, et 15 en 1965.
- 61 Y compris une mort fœtale survenue après une période de gestation de 27 semaines.
- 62 Il n'est pas tenu compte des morts fætales survenues dans les familles des militaires et des agents contractuels des Etats-Unis.

## 40. Legitimate late foetal deaths by age of mother : 1963-1968 Morts fœtales tardives légitimes, selon l'âge de la mère : 1963-1968

["Late foetal deaths" are those of at least 28 weeks' gestation. Foetal deaths of unknown gestational age are included. Late foetal deaths of unknown legitimacy are considered illegitimate. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 43. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les "morts fætales tardives" sont celles qui surviennent après 28 semaines de gestation au moins. Les données du présent tableau comprennent les morts fætales survenues après une période de gestation de durée inconnue. Les mortinaissances tardives dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illégitimes. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 104. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and year		AGE OF MOTHER (in years) — AGE DE LA MERE (en années)										
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>– 15</b>	15-19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45–49	50 +	Unknown Inconnu	
AFRICA — AFRIQUE												
Algeria ¹ — Algérie ¹ Algerian population —												
Population algérienne 1963 ²	. 6 437	_	671	1 318	1 268	1 122	727	378	78	19	856	
1964		3	902	1615	1 480	1 381	873	446	119	32	830	
1965		7	906	1 399	1 267	1 427	894	389	97	40	1 023	
amibia — Namibie Coloured population — Population de couleur												
1963	. 14	_		2	3	4	4	1		_	_	
éunion ^{1, 3, 4}												
1963	. 725	_	24	105	191	157	151	79	12	1	5	
1964	. 650		20	95	148	155	138	78	7		9	
1965		_	24	100	142	146	146	96	11	1	9	
1966 1967		_	48 38	118 108	165 141	148 170	$rac{153}{138}$	$^{110}_{94}$	10 10	_	4	
outh Africa — Afrique du Sud Coloured population —					•			,				
Population de couleur												
1963	. 1099	_	21	159	306	256	240	93	22	2		
White population —												
Population blanche 1963	. 956	_	55	277	244	184	135	53	8	_	_	
outhern Rhodesia — Rhodésie du Sud European population † — Population européenne † 1966		<del>-</del>	1 2	11 10	5 7	4 3	6 4	<del></del> 1		Ξ	6 3	
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD												
anada ⁵												
1963		_	296	1 141	1 200	1 064	941	454	40	1	7	
1964		1	259	1 102	1 187	1 032	845	435	50	_	8	
1965		_	253	923	1 026	858	742	385	54	1	3	
1966 1967			284 257	907 980	893 870	747 682	667 573	352 287	45 41	1	1 2	
ominican Republic† — République Dominicaine†								20.	••	·	_	
1963	. 375		60	99	96	70	32	13	/.	1		
1964		$\boldsymbol{6}$	46	101	61	51	35	16	4 3	_	1	
1965	. 326		20	37	48	36	24	1	4	3	$15\hat{3}$	
1966			28	53	49	38	34	13	4 1		135	
1967			100	202	201	158	170	55	9	3	26	
1968	. 8 <b>49</b>		80	169	161	137	115	46	5	1	135	
		_				78	73	23	8	_	17	
								14	$\epsilon$	_	12	
		_					49		4	_	8	
1968		_	$\frac{36}{30}$	$\frac{62}{63}$	$\frac{95}{78}$	50 57	$\begin{array}{c} 74 \\ 61 \end{array}$	29 28	$\frac{10}{3}$	_	10 16	
			-		, ,	•	0.	~0	v		10	
1963	. 18	_		and Visada	2	4	3	5	4	_		
1964	. 21	_		1	3		$\overset{\circ}{5}$	5	ĩ	_	_	
1965	. 16	_		4	2	4	3	3	_	_	_	
Freenland — Groenland 1963 1964	. 393 . 305 . 326 . 366 . 336				161 86 58 67 95 78	78 69 67 50 57	73 54 49 74 61	46 23 14 20 29 28	5 8 6 4 10 3	1 - - - -		

40. Legitimate late foetal deaths by age of mother (continued) — Morts fœtales tardives, légitimes, selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year	AGE OF MOTHER (in years) — AGE DE LA MERE (en années)												
Continent, pays et année	All ages Tous âges	15	15-19	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45-49	50 <b>+</b>	Unknown Inconnu		
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)													
Guadeloupe ^{1, 3, 4}													
1963	273	_	$\boldsymbol{g}$	35	61	58	65	41	4 5	-	_		
1964	216	_	13	27	40	46	56	29	5	_	_		
1965 1966	214 272	_	10 16	30 41	$\frac{49}{68}$	49 55	44 57	27 29	5 5	_			
1967	272		10	51	58	61	58	31	3	_			
C													
Guatemala 1963	1 574		217	346	313	301	251	103	11		28		
1964	1 576	1	222	379	315	288	224	99	14	4 3	31		
1965	1 604		208	387	338	303	211	117	19	2	19		
Martinique ^{1, 3, 4}													
1963	209		3	22	45	44	54	35	6				
1965	205		3	12	42	45	55	<i>38</i>	10		_		
1966			6	14	40	58	69	39	3		_		
1967	171	_	1	21	28	49	38	29	3	2			
Netherlands Antilles ^{6, 7} —													
Antilles néerlandaises ^{6, 7}													
1963		-	2	16	23	24	14	6	1	_	_		
1966	74	_	1	$\boldsymbol{g}$	20	14	20	10	_	_	_		
Panama 8													
1963	55		6	12	14	13	7	1	2	_	_		
1964		_	9	21	18	13	2	3					
1965			4	34	18	10	6	2			2		
1966 1967			4 4 5	9 23	13 22	$\frac{16}{7}$	7 6	6_5	_	_	1		
1968		_	7	14	8	16	10	2			2		
				- 7	•								
Canal Zone 9 — Zone du Canal 9				_		_							
1963 1964		_	2	5 1	4	2 2			-	_			
1965		_	_	i	1	1	2	1	<u>'</u>	_			
1966			_	2	2	2	ī	i		_			
1967			_	3	1	2	1			—	_		
1968	1			_	1	_					_		
Trinidad and Tobago —													
Trinité-et-Tobago													
1963	499		50	119	131	85	68	40	5	i	- <u>1</u>		
1964 1965		1	60 37	114 108	104 118	101 90	75 66	30 31	1		7 3		
1966		_	32	108	89	75	61	28	5	•	9		
1967	406	_	33	102	101	80	58	28	ĭ		ź		
18													
United States ¹⁰ — Etats-Unis ¹⁰ 1963	35 757	28	3 831	9 567	8 245	6 630	5 183		—2 <b>2</b> 73—				
1964		$\frac{20}{30}$	4 066	9 527	8 061	6531	4945						
1965		24	3 822	8 854	7 155	5 742	4 466		2 177				
1966		27	3 981	8 497	6 635	$5\ 069$	4 041		1 890		_		
1967	28 430	21	3~657	8 373	$6\ 316$	4683	3644		1 736				
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD													
Chile † — Chili †													
1963		13	327	861	1 036	1 159	951	477	72	9	27		
1964	. 4574	11	282	894	961	1 007	887	426	78	7	21		
1965 1966		7	305 330	923 924	964	955	894	414	74 69	8	63 20		
1967		8 8	330 341	974 894	1 034 1 042	1 011 864	933 883	423 445	62 65	13 5	20 23		
		J	541	004	1042	004	000	440	00	3	~0		
	. 8 197	4	699	1 819	1 798	1 670	1 377	524	94	5	207		
Colombia † ¹¹ — Colombie † ¹¹ 1963 1964	. 8 056	4 8	709	1 624	1 798 1 807	1 661	1 326	567	94 94	10	250		
Colombia † ¹¹ — Colombie † ¹¹ 1963	. 8056 . 8263	8 5	709 723	1 624 1 720	1 807 1 876	1 661 1 573	1 326 1 539	567 537	94 108	10 2	250 180		
Colombia † ¹¹ — Colombie † ¹¹ 1963	. 8 056 . 8 263 . 11 006	8	709	1 624	1 807	1 661	1 326	567	94	10	250		

40. Legitimate late foetal deaths by age of mother (continued) — Morts fœtales tardives, légitimes, selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year		AGE OF MOTHER (in years) — AGE DE LA MERE (en années)										
Continent, pays et année	All ages Tous âges	- 15	15–19	20-24	25-29	30–34	35-39	40-44	45-49	50 +	Unknown Inconnu	
AMERICA, SOUTH (continued) — AMERIQUE DU SUD (suite)												
French Guiana ^{1, 3} —												
Guyane française 1, 3	••							0				
1963 1964		_	_	2	4 1	4 1	7	$\frac{3}{5}$		_	_	
1965			1	_	4	$\stackrel{\scriptscriptstyle 1}{6}$	4 7	2		_	_	
1966		_	$\tilde{1}$	3	4 8	$\ddot{\boldsymbol{6}}$	5	-	_	_		
1967	. 23	_		3	7	10	1	2	-	-	_	
Uruguay ⁹												
1966	689		37	139	152	157	125	62	_	9	8	
1967		_	50	164	146	150	134	56	5	1	15	
V												
Venezuela † 9, 12 1964	2 994	20	361	663	667	561	493	196	24	3	6	
1965		11	359	723	702	606	$\frac{455}{564}$	174	2.4 3.4	7	6	
1966		12	396	669	655	584	571	222	36	5	<u> </u>	
1967	. 3072	$\epsilon$	375	689	700	$54\dot{2}$	519	205	32	2	2	
ASIA — ASIE												
Japan ¹³ — Japon ¹³												
1963	. 41 282		473	10 562	18 197	8 643	2 652	694	58	3		
1964			381	10 305	16 843	8 343	2 545	594	53	6		
1965	. 37 124		392	10 039	15 692	7 853	2 501	591	48	8		
1966		_	420	7 578	11 608	5 964	2 158	495	46	5		
1967	. 34 284	-	423	8 329	15 125	7 341	2 543	496	26	1		
Philippines ¹⁴												
1963		4 2	430	1 550	1 538	1 320	1 079	545		44	- 5 481	
1964 1965		$\frac{z}{1}$	388 571	1 356 1 732	1 437 1 912	1 222 1 602	1 029	425 530		86	4745	
1966		1	459	1 437	$\frac{1}{1}\frac{312}{599}$	1 337	1 360 1 130	436		12 07	5 333 4 131	
1967		$\hat{\tilde{\gamma}}$	460	1 337	1 487	1 211	1 077	455		92	3 443	
EUROPE								•			• •	
Austria — Autriche 1963	. 1569		74	395	359	293	277	162	9		_	
1964			60	360	321	286	268	125	7	_	_	
1965			64	320	328	259	236	125	8			
1966		_	79	281	309	243	206	110	9		_	
1967		_	72	296	327	220	153	101	13			
1968	. 1 141	_	77	287	303	194	178	87	15	_	_	
Bulgaria — Bulgarie												
1963	. 1 334	_	154	444	347	232	116	38	3	_		
1964		_	133	418	315	18 <i>7</i>	95	30	3	_	1	
1965		_	119	417	286	177	94	33	3	_	_	
1966 1967		_	110 159	409 470	260 257	166 194	109	36 34	3 2		_	
1968		1	153	475	324	182	103 99	31	4	_	_	
Channel Islands —												
lles Anglo-Normandes												
Jersey 1964	22		۵	ø	o	4		n				
1965		_	3 2	$\frac{3}{6}$	8 4	1 3	<u>5</u>	2 1	_	_	_	
1966			2	$\overset{o}{9}$	3	4	3	_	_	_	_	
1967	. 11		1	5	3		1	1	_		_	
1968	. 11		2	2	3	2	1	1	_	_	_	
Czechoslovakia — Tchécoslovaqui												
1042		_	132	671	431	382	231	89	5	_		
1963									4		•	
1964		_	156	660 504	486	346	224	97	4		1	
	. 1 <i>7</i> 51	_	156 143 167	596 578	486 428 403	346 303 260	193 160	82 98	6 10	_ 		

40. Legitimate late foetal deaths by age of mother (continued) — Morts fœtales tardives, légitimes, selon l'âge de la mère (suite)

BUROPE   Continued = wite	AGE OF MOTHER (in years) — AGE DE LA MERE (en années)									Continent, country and year
Demark	45-49 50 +	40-44	35-39	30-34	25–29	20-24	15-19	15		• • •
1963. \$45 - 63 231 227 175 104 42 3 1964. \$813 - 51 239 218 177 81 43 4 1965. \$831 - 51 271 228 138 97 44 2 1965. \$73 - 43 257 226 113 89 42 3  Feorea Islands - Hise Fére6 1963. \$17 2 2 2 3 3 3 1 1 1964. \$11 1 1 1 2 2 2 1 1965. \$7 2 1 1 2 2 2 1 - 1 1965. \$7 2 1 1 1 1 1965. \$18 - 7 7 3 2 2 1 1 1 1 1965. \$18 - 7 7 3 2 2 1 1 1 1 1965. \$18 7 3 2 2 1 1 1 1 1965. \$18 7 3 2 2 1 1 1 1 1965. \$18 7 3 2 2 1 1 1 1 1965. \$18 7 3 2 2 1 1 1 1 1965. \$18 7 3 2 2 1 1 1 1 1965. \$196. \$18 7 3 2 2 1 1 1 1  Finiands * 15 1 1 1 1 9 2 9 1 1 1 1  Finiands * 15 1 1 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9										EUROPE (continued — suite)
1964.										Denmark † ¹⁵ — Danemark † ¹⁵
1965. 831 — 51 271 228 138 77 44 2 1966. 773 — 43 257 226 113 89 42 3  Facros Islands — Iles Fércé 1963. 17 — 2 2 2 3 3 3 1 — 1964. 17 — 2 2 2 3 3 3 1 — 1965. 18 — 7 3 3 2 1 — 1966. 18 — 7 3 3 2 1 1 — 1966. 18 — 7 3 3 2 1 1 — 1966. 18 — 9 7 3 2 1 1 1 — 1966. 18 — 9 199 227 206 140 100 15 1963. 889 — 44 196 198 199 140 86 9 9 1964. 889 — 44 196 198 199 140 140 86 9 9 1965. 889 — 49 199 227 206 140 100 15 1966. 889 — 44 196 198 199 140 140 86 9 9 1966. 889 — 140 196 166 118 124 69 11  France 1. 4 1963. 16 101 — 57 19 106 16 118 124 69 11  France 1. 4 1963. 16 101 — 57 9 3 507 4 318 3 718 2 661 1 236 77 1964. 15 846 — 673 3 515 4 109 3 714 2 547 1 1107 91 1965. 14 130 — 799 3 471 3 901 3 347 2 547 1 1107 91 1966. 14 437 — 750 3 670 3 649 3 189 2 379 1 170 127 1967. 14 093 — 701 3 564 3 434 2 2559 2 336 970 126  Demany — Allemagne Eatern Germany 1. 11 1964. 3 519 — 233 1 008 986 630 413 166 — 1965. 3 2553 — 198 98 945 660 1376 126 15 1965. 3 2553 — 198 98 945 660 1376 126 15 1965. 3 2553 — 198 879 977 2 571 2 025 1 040 1966. 167 1965. 1108 1976 198 1966. 198 198 198 198 198 198 198 198 198 198										
1966.   1773			_					_		
1963.										
1964. 11 1 1 1 2 2 1 1965. 7 2 2 1 1 - 1 1966. 18 7 3 2 1 1 1 - 1 1966. 1966. 18 7 3 2 1 1 1 - 1 1966. 1966. 18 7 3 2 1 1 1 - 1 1968. 936 - 49 199 227 206 140 100 15 1963. 889 - 41 198 198 190 144 80 9 1965. 888 - 76 183 244 156 137 85 7 1965. 888 - 76 183 244 156 137 85 7 1965. 727 - 49 192 161 133 109 76 7 1967. 716 - 49 192 161 133 109 76 7 1963. 15 1846 - 673 3515 4 109 3714 2 547 1107 91 1964. 15 846 - 673 3515 4 109 3714 2 547 1107 91 1965. 15 130 - 799 3471 3901 347 2 387 1130 91 1965. 15 130 - 799 3471 3901 347 2 387 1130 91 1966. 14937 - 750 360 364 343 2959 2336 970 126 ermony - Allemagne Eastern Germony 18. 19 1963. 3 389 - 291 1 229 952 724 430 176 7 1964. 3 519 - 233 1023 988 630 413 165 7 1965. 3 253 - 192 988 948 601 375 126 13 1966. 2 275 - 195 861 931 531 557 337 96 8  Federal Rapublic of Germony 18. 19 1967. 2 596 - 198 679 772 615 345 76 8  Federal Rapublic of Germony 18. 19 1965. 11 105 392 2 201 333 727 2 571 2 025 1 040 104 1965 1106 110 1105 392 2 201 1 337 2 4 7 1 7 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										serce Islands — lles Fércé
1965.   7								_		
1966.   18										
	<u>1</u> —									
1963. 936		1	1	2	J	,				
1964. 860 — 41 196 198 790 140 86 9 1965. 888 — 76 188 244 156 137 85 7 1966. 727 — 49 192 161 133 109 76 7 1967. 716 — 49 195 165 113 124 59 11  rance 1. 3. 4 1963. 16101 — 579 3507 4318 3718 2661 1236 77 1964. 1514. — 7799 3471 3901 3347 2387 1130 91 1965. 14937 — 750 3670 3649 3189 2379 1170 127 1966. 14937 — 750 3670 3649 3189 2379 1170 127 1967. 14093 — 701 3564 3434 2959 2336 970 126  ermany — Allemagne Eastern Germany 18. 19 1963. 3253 — 192 988 948 601 373 165 — 31 1964. 3519 — 233 1083 985 630 413 165 — 31 1965. 2975 — 198 879 772 515 348 76 8  Federal Republic of Germany 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 21 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République fédérale d'Allemagne 19. 29 — République féd	15	100	110	200	227	100	10		026	
1965							49 / 1			
1966 II										
1967 13.										
1963										
1963										once 1, 3, 4
1965.   15 130	77 5	1 236	2 661	3 <i>7</i> 18	4 318	3 507	579		16 101	
1966. 14 937 — 750 3 670 3 649 3 189 2 379 1 170 127 1967. 14 093 — 701 3 564 3 434 2 959 2 336 970 126  ermany — Allemagne Eastern Germany 18, 19 — Allemagne orientale 18, 19 1963. 3 809 — 291 1 229 952 724 430 176 7 1964. 3 519 — 233 1 093 985 630 413 165 — 1965. 3 253 — 192 998 948 601 375 126 13 1966. 2 2975 — 1995 851 931 557 337 96 8 1967. 2 596 — 198 679 772 515 348 76 8  Federal Republic of Germany 19, 20 — République fédérale d'Allemagne 19, 20 — République fédérale d'Allemagne 19, 20 — 1964. 12 300 — 302 — 2 531 3 727 2 571 2 025 1 040 — 104 1965. 11 698 373 2 205 3 638 2 600 1 841 951 90 1964. 11 105 392 2 041 3 537 2 471 1 742 795 127 1967. 10 409 369 1 973 3 020 2 533 1 599 818 97  West Berlin 19, 21 — Berlin—Ouest 19, 21 1964. 266 8 69 93 43 40 11 2 1 1964. 266 8 69 93 43 40 11 2 1 1964. 266 8 69 93 43 40 11 2 1 1965 1965. 247 8 600 87 48 35 99 — 88 1 1967. 21 1 11 11 46 63 55 23 12 1 1 1964. 250 13 50 81 53 35 16 2 1 1967. 21 1 11 1 1 46 63 55 23 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 197	2 547	3 <i>7</i> 14	4 109	3 515				
1967										
Eastern Germany 18, 19  Allemagne orientale 18, 19  1963										
Restern Germany 18, 19	126 3	970	2 336	2 959	3 434	3 504	701		14 093	196/
1963										Eastern Germany 18, 19 —
1964	~	100	120	~a !	050	1 000	201		2 900	
1965										
1966										
Federal Republic of Germany 19, 20 — République fédérale d'Allemagne 19, 20 — 198 873 2 205 3 638 2 600 1 841 951 90 1965 11 698 373 2 205 3 638 2 600 1 841 951 90 1965 11 105 392 2 041 3 537 2 471 1 742 795 127 1967 10 409 369 1 973 3 020 2 533 1 599 818 97  West Berlin 19, 21 — Berlin Ouest 19, 21 1964 266 8 69 93 43 40 11 2 1965 247 8 60 87 48 35 9 — 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8										
of Germany 19, 20 — République fédérale d'Allemagne 19, 20  1964										
d'Allemagne ^{19, 20} 1964										of Germany ^{19, 20} —
1964										
1965 11 698 373 2 205 3 638 2 600 1 841 951 90 1966 11 105 392 2 041 3 537 2 471 1 742 795 127 1967 10 409 369 1 973 3 020 2 533 1 599 818 97  West Berlin 19, 21 — Berlin -Quest 19, 21 1963 279 10 78 85 55 36 14 1 1 1 2 1965 247 8 60 87 48 35 9 — 1966 250 13 50 81 53 35 16 2 1967 211 11 46 63 55 23 12 1 3 1967 211 11 46 63 55 23 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	104	1.040 -	2 025	2 571	3 727	2 531	<b>2</b>	302	12 300 -	
1966 11 105 392 2 041 3 537 2 471 1 742 795 127 1967 10 409 369 1 973 3 020 2 533 1 599 818 97  West Berlin 19, 21 — Berlin-Ouest 19, 21  1963 279 10 78 85 55 36 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										
West Berlin 19, 21 —         Berlin-Ouest 19, 21         1963										
Berlin-Ouest 19, 21	97	818	1 599	2 533	3 020	1 973	9	369	10 409	1967
1963       279       10       78       85       55       36       14       1         1964       266       8       69       93       43       40       11       2         1965       247       8       60       87       48       35       9       —         1966       250       13       50       81       53       35       16       2         1967       211       11       46       63       55       23       12       1         reece — Grèce         1963       2 168       —       59       450       734       587       284       52       1         1964       2 392       1       85       420       837       655       314       78       2         1965       2 333       —       93       440       813       600       318       61       7         1966       2 430       1       113       449       782       649       365       61       7										West Berlin 19, 21 —
1964	1	1.4	36	55	85	78	n	10	279	
1965       247       8       60       87       48       35       9       —         1966       250       13       50       81       53       35       16       2         1967       211       11       46       63       55       23       12       1         reece — Grèce         1963       2168       —       59       450       734       587       284       52       1         1964       2392       1       85       420       837       655       314       78       2         1965       2333       —       93       440       813       600       318       61       7         1966       2430       1       113       449       782       649       365       61       7										
1966       250       13       50       81       53       35       16       2         1967       211       11       46       63       55       23       12       1         resce — Grèce         1963       2 168       —       59       450       734       587       284       52       1         1964       2 392       1       85       420       837       655       314       78       2         1965       2 333       —       93       440       813       600       318       61       7         1966       2 430       1       113       449       782       649       365       61       7										
reece — Grèce  1963	2									
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1	12	23	55	63	46	1	11	211	1967
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										reece — Grèce
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										
<b>1966 2 430</b> 1 113 449 782 649 365 61 7										
	10	71	369 350	649	782 $724$	449 495	113 117		2 430 2 388	1967
1968 2 197 — 111 477 639 548 317 102 3	_									
ungary — Hongrie										ungary — Honaria
1963 1 <b>532</b> 1 126 493 428 265 152 65 2										1963
1964 1419 1 110 455 372 254 157 64 6										
1965 1412 — 122 487 375 229 144 52 3										
1966 1 416 — 139 480 360 231 148 49 9										
1967										
1968 1 451 1 159 460 369 257 137 61 7	, –	01	13/	237	307	400	139	. 1	1 451	1906

## MORTALITE FŒTALE

40. Legitimate late foetal deaths by age of mother (continued) — Morts fœtales tardives, légitimes, selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year			A	GE OF MO	THER (in yea	ars) — AGE	DE LA MER	E (en année	s)		
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>— 15</b>	15-19	20–24	25-29	30-34	35–39	40-44	45–49	+ 50	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)											
iceland — Islande											
1963	48		1	6	15	11	9	5	1	_	
1964		_		11	9	8	10	7	_	_	_
1965		_	7	7	12	8	9	9	2		
1966		_	2	3	10	10	12	3			
1967	. 36	_		8	7	7	8	6			_
Italy ³ — Italie ³											
1963		$\epsilon$	641	3932	$5\ 555$	$5\ 050$	3 801	1 726	113	$_{6}$	18
1964		1	429	2962	$5\ 636$	5 087	4 120	2 401	295	$_{6}$	15
1965		$\boldsymbol{g}$	1 152	2943	5 202	4624	3 638	1691	163	1	25
1966		4	1 252	2 733	4 907	4 371	3 556	1 786	168	2	25
1967	. 16 865	6	1 148	2528	4 302	3 878	$3\ 129$	1.595	172	1	106
Luxembourg											
1963	. 81		4	19	18	19	13	7	1	_	_
1964		_	2	15	21	16	16	7			
1965			5	22	27	16	16	6	_		
1966	. 53		6	8	12	13	7	7			_
1967	. 68	_	2	11	22	9	13	9	2		_
1968 22	. 63	_	7	1 <i>7</i>	13	10	12	4			_
Netherlands ²³ — Pays-Bas ²³											
1963	. 3 560		89	598	918	868	677	369	41		
1964		_	95	553	936	805	597	315	44	_	
1965			99	584	919	730	510	311	33	_	
1966		1		621	851	613	541	283	3		·
1967			33	657	777	580	445	235	2	-	_
1968			11	669	750	544	336	183	2		
Norway — Norvège						_					
1963	. 759	_	54	194	171	155	129	54	2	_	_
1964		_	52	197	190	135	110	55	6	_	_
1965		_	44	175	170	133	105	51	2	_	
1986		_	56	211	183	146	109	52	6	_	
1967 1968		_	49 28	196	1 <i>77</i>	113	105	48	3 3		_
1700	. 689	<del>_</del>	20	228	178	133	75	43	3	1	
Portugal ²⁴											
1963	. 4670		178	877	1 300	975	839	459	40	1	1
1964			144	826	1 217	1 021	818	423	49	2	
1965			126	813	1 185	1 031	845	403	48	_	
1966		1	142	755	1 152	939	799	394	<i>36</i>	_	1
1967	. 4195		133	803	1 072	944	774	421	48	_	
1968	. 3916		152	777	936	917	702	389	43		_
Sweden — Suède											
1963	. 1177		49	273	363	235	175	71	8		_
1964	. 1111 . 1181	_	43 48	280	349	250 250	167	74 77	10	_	_
1965			$\frac{40}{52}$	283	302	224	158	52	$\overset{10}{6}$	_	_
1966		_	$5\tilde{\gamma}$	298	278	183	129	62	5		
1967			35	298	281	175	130	25	7		
									•		
Switzerland — Suisse			•	.=.							
1963		_	26	270	338	265	174	96	6	_	_
1964		_	24	298	340	240	181	89	6		_
1965 1966		_	2 <b>7</b> 31	269 257	319 290	247	149	82	12	_	_
1967			28	237 245	270 279	221 250	137 139	74 55	7 5	_	_
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales — Angleterre et Galles											
1963 1964			92	3 424	3 789	2 928	1 960	811		.9	25
	. 13 237	8:	33	3 295	3 780	2 671	1 875	729	5	4	25
		-									
1965	. 12 557		49	3 236	3 495	2 469	1 701	738		9	25
	. 12 557 . 11 975	8	49 69 28	3 236 3 195 3 336	3 495 3 361 3 080	2 469 2 199 1 972	1 701 1 643 1 382	738 659 540	4	9 9 i8	25 25 25

#### FOETAL MORTALITY

## 40. Legitimate late foetal deaths by age of mother (continued) — Morts fœtales tardives, légitimes, selon l'âge de la mère (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and year			A	GE OF MO	THER (in ye	ars) — AGE	DE LA MER	E (en année	s)		
Continent, pays et année	All ages Tous âges	— 1 <i>5</i>	15–19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45–49	50 <del>+</del>	Unknown Inconnu
EUROPE (continued — suite)											
United Kingdom (continued) —											
Royaume-Uni (suite) Northern Ireland†—											
Irlande du Nord †											
1963	638		17	125	154	126	145	63	$\epsilon$		2
1964			17	132	164	141	122	69	5	_	
1965	632		19	127	143	150	129	58	5	_	1
1966		_	20	101	135	114	97	52	7	_	3
1967			24	125	151	108	116	36	7		1
1968	509	_	19	96	126	129	100	34	1		4
Scotland † — Ecosse †											
1963 9	1 851	26	²⁶ 100	472	481	405	281	100	10	_	1
1964		26	²⁶ 93	449	496	356	240	101	8		7
1965		26	²⁶ 102	423	485	346	242	99	5	_	
1966 9	1 436	26	²⁶ 110	379	392	284	190	<b>7</b> 5	5		1
1967		26	²⁶ 101	356	398	263	199	77	5	_	1
1968 9	1 293	26	²⁶ 83	351	369	263	162	54	10	1	_
Yugoslavia — Yougoslavie											
1963	3 678	_	223	966	1 055	748	472	182	14	4	14
1964	3 606		221	961	1 033	723	453	183	2Ó	4 3	$\dot{m{g}}$
1965			268	1 011	998	726	437	175	24	2	14
1966			269	870	972	703	420	171	29	4 3	10
1967	3 427	1	282	906	917	694	444	149	20	3	11
OCEANIA — OCEANIE											
American Samoa —											
Samoa américaines											
1963	. 9	_			4	3	1	1			_
1964	. 9	_		1	4 3	3	2	_			_
1965			1	1	1	1	2	2	1		
1966	. 22	_	1	$\boldsymbol{g}$	2	2	3	4	_		1
1967	. 12	_	_	3	_	4	4			_	1
Guam											
1965 27	40	_	_	9	11	11	7	3		_	1
New Zealand † —											
Nouvelle-Zélande†											
1963	730	26	²⁶ 38	188	199	126	113	60	6		
1964		28	²⁸ 69	28 185	176	147	107	40	9		
1965		_	46	147	158	132	81	37	5		_
1966	558		46	169	158	77	67	35	6		_
1967			40	162	150	112	94	40	5		1

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurence.
- ¹ Data include live-born infants dying before registration of birth.
- ² Data are for 54 urban communes representing about one-third of the Algerian population at mid-1963.
- ³ Data are deaths of foetuses of 180 days' (6 calendar months' or 26 weeks') or more gestation.
- ⁴ Age classification based on difference between year of birth of mother and year of delivery of foetus (or live-born child).
- ⁵ Excluding data for Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ⁶ Data are for Aruba, Bonaire and Curação only.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- Les données se rapportent à 54 communes urbaines représentant environ le tiers de la population algérienne au milieu de 1963.
   Les données concernent les morts fœtales survenues après 180 jours (6
- mois civils ou 26 semaines) au moins de gestation
- ⁴ La classification par âge est fondée sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de la mortinaissance (ou de la naissance vivante).
- 5 Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ⁶ Aruba, Bonaire et Curação seulement.

## 40. Legitimate late foetal deaths by age of mother (continued) — Morts fœtales tardives, légitimes, selon l'âge de la mère (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- 7 Except for Curação, data include live-born infants dying before registration of birth.
- 8 Data are for cities of Panama and Colon only.
- ⁹ Data include deaths of foetuses of less than 28 weeks' period of gestation.
- ¹⁰ Data are deaths of foetuses of 5 lunar months' (20 weeks') or more gestation recorded in 34 or 35 States which require reporting on legitimacy status. Data include deaths of unknown legitimacy.
- 11 Data based on burial permits for foetal deaths, irrespective of gestational
- 12 Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- 13 Data are for Japanese nationals in Japan only.
- 14 Data are all legitimate foetal deaths irrespective of gestational age.
- ¹⁵ Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ¹⁶ Including data for nationals temporarily outside the country.
- ¹⁷ Data are for deaths of foetuses of 24 weeks' or more aestation.
- 18 Including data for East Berlin.
- 19 Age classification based on difference between year of birth of mother and year of delivery of foetus.
- 20 Data include legitimate late foetal deaths among residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and exclude those among alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ²¹ Data include late foetal deaths among residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and exclude those among alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- $^{\rm 22}\,{\rm Data}$  are for legitimate late foetal deaths for de jure population.
- 23 Including foetal deaths among residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- ²⁴ Data exclude foetal deaths of unknown gestational age.
- ²⁵ Legitimate late foetal deaths in which the mother's age was not stated have been proportionally distributed and included with the stated cases. These numbered as follows: 22 for 1964, 25 for 1965, 20 for 1966 and 47 for 1967.
- 26  For under 16 years and 16–19 years, as appropriate.
- ²⁷ Data exclude deaths of foetuses of unknown gestational age.
- ²⁸ For under 16 years, 16–20 years and 21–24 years, as appropriate.

- 7 Sauf pour Curaçao, il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 8 Villes de Panama et de Colon seulement.
- 9 Il est tenu compte des morts fœtales survenues après moins de 28 semaines de gestation.
- 10 Les données concernent les morts fœtales survenues après 5 mois lunaires (20 semaines) au moins de gestation enregistrées dans les 34 ou 35 Etats qui rassemblent des données sur la légitimité; il est tenu compte des mortinaissances dont la légitimité n'est pas établie.
- 11 Les données sont fondées sur le nombre de permis d'inhumer délivrés sur déclaration de la mort fœtale, quelle que soit la durée de gestation.
- ¹² Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- ¹³ Les données ne concernent que les ressortissants japonais au Japon.
- 14 Les données se rapportent à l'ensemble des morts fœtales légitimes, quelle que soit la durée de gestation.
- 15 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 16 Il est tenu compte des morts fœtales survenues parmi les ressortissants finlandais temporairement hors du pays.
- 17 Les données concernent les morts fœtales survenues après 24 semaines au moins de gestation.
- ¹⁸ Y compris Berlin-Est.
- 19 La classification par âge est fondée sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de la mortinaissance.
- 20 Il est tenu compte des morts fœtales tardives légitimes survenues parmi les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non parmi les militaires étrangers et les agents civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 21 Il est tenu compte des morts fœtales tardives survenues parmi les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non parmi les militaires étrangers et les agents civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 22 Les données concernent les morts fœtales tardives légitimes survenues dans la population de droit.
- 23 Il est tenu compte des morts fœtales parmi les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 24 Il n'est pas tenu compte des morts fœtales survenues après une période de gestation de durée inconnue.
- 25 Les morts fœtales tardives légitimes pour lesquelles l'âge de la mère n'est pas connu ont été réparties proportionnellement entre les groupes d'âge indiqués. Elles étaient au nombre de 24 en 1964, 25 en 1965, 20 en 1966 et 47 en 1967.
- ²⁶ Moins de 16 ans et 16—19 ans, selon le cas.
- 27 Il n'est pas tenu compte des mortinaissances survenues après une période de gestation de durée inconnue.
- ²⁸ Moins de 16 ans, 16–20 ans et 21–24 ans, selon le cas.

#### **FOETAL MORTALITY**

## 41. Legitimate late foetal death ratios specific for age of mother: 1963-1968 Rapports de mortinatalité tardive légitime selon l'âge de la mère: 1963-1968

[Ratios are the number of legitimate late foetal deaths per 1 000 legitimate live births of the same age group. "Late foetal deaths" are those of at least 28 weeks' gestation. Foetal deaths of unknown gestational age are included. Late foetal deaths of unknown legitimacy are considered illegitimate. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 43. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les rapports représentent le nombre de morts fœtales tardives légitimes pour 1 000 naissances vivantes légitimes dans le même groupe d'âge. Les "morts fœtales tardives" sont celles qui surviennent après 28 semaines de gestation au moins. Les données du présent tableau comprennent les morts fœtales survenues après une période de gestation de durée inconnue. Les mortinaissances tardives dont la légitimité n'est pas établie sont considérées comme illégitimes. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances de données, voir Notes techniques, page 104. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and year		AC	E OF MOTHE	R (in years) —	AGE DE LA	MERE (en anné	es)	
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>– 20</b>	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45 +
AFRICA — AFRIQUE								
Réunion 1, 2, 3								
1963	54.7	44.2	36.5	50.5	55.7	71.6	83.5	151.2
1964		71.2	32.2	39.9	55.7	68.4	82.3	\$ 85.4
1965		34.9	33.0	38.3	51.0	71.9	105.2	127.7
1966		62.3	38.6	45.6	51.3	80.3	124.0	112.4
1967	54.9	51.1	34.9	40.3	60.9	79.9	117.8	126.6
South Africa — Afrique du Sud								
Coloured population — Population de couleur								
1963	23.8	12.0	13.7	22.3	25.5	38.6	39.2	40.0
White population — Population blanche								
1963	13.0	9.5	10.9	10.9	14.8	23.0	31.0	<i>♦ 51.3</i>
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD								
Canada ⁴								
1963	. 12.1	9.4	8. <i>7</i>	10,1	12.9	20.2	30.9	40.0
1964	11.9	9.4 8.4	8.6	10.4	13.1	19.2	29.9	47.4
1965	11.3	8.1	7.8	9.9	12.4	18.5	29.5	53.2
1966	11.3	9.2	8.2	9.3	12.4	19.1	30.6	49.5
1967	11.3	8.8	8.8	9.4	12.8	18.8	29.6	54.1
1968	10.5	7.8	8.1	8.9	12.2	19.1	28.5	43.8
Dominican Republic† — République Dominicaine†								
1963	. 8. <i>7</i>	20.2	9.7	8.8	7.5	5.5	5.6	<i>♦ 3.9</i>
1964		15.0	8.9	5.1	5.3	5.4	5.3	♦ 2.4
1967	17.8	27.7	18.1	15.8	16.1	22.1	14.5	<i>♦ 6.7</i>
El Salvador								
1964	8.5	8.1	6.4	7.6	9.4	11.7	11.1	♦ 16.2
1965		7.5	5.0	5.0	3.4 8.2	8.3	6.8	♦ 10.9
1966	. 6.9	7.1	6.6	5.9	8.0	7.6	8.9	\$ 4.8
1967	. 7.9	8.1	5.2	8.3	6.0	11.6	13.9	19.6
1968	7.4	6.7	5.9	7.2	7.0	9.7	12.9	\$ 5.6
Guadeloupe 1, 2, 3								
1963	44.5	<i>♦ 38.6</i>	27.2	37.4	42.9	60.9	79.8	♦ 80.0
1964	35.5	52.6	21.6	23.9	33.8	53.1	64.2	\$ 119.0
1965		36.6	22.9	29.0	35.5	43.1	58.7	\$ 87.7
1966	43.1	58.6	29.5	41.1	36.5	59.7	60.5	♦ 79.4
1967		37.6	37.1	35.8	46.6	69.0	68.1	<i>♦ 63.8</i>
					,			
Guatemala 1043	0.4.0	00.0	00.0	21.0	20.0	22.0	an 0	00 1
1963	. 24.8	26.2	20.2	21.2	26.2	33.0	37.8	$36.1 \\ 40.3$
1964 1965	. 24.9	27.3	22.5	21.4	25.6	28.4	35.9	40.3 43.7
1700	. 24.5	24.3	22.2	21.7	26.7	25.0	41.4	40.7
Martinique 1, 2, 8								
1963		<i>♦ 28.6</i>	28.2	29.5	31.7	49.7	72.5	<i>♦ 90.9</i>
1965		<b>26.5</b>	13.6	27.1	31.8	48.0	69.3	♦ 158.7
1966		<i>♦ 64.5</i>	16.8	27.5	43.4	72.8	$\gamma\gamma.\gamma$	<i>♦ 41.7</i>
1967	. 33.4	<i>♦ 8.1</i>	24.0	21.4	35.9	40.3	65.9	♦ 79.4
Netherlands Antilles ^{5, 6} —								
Antilles néerlandaises ^{5, 6}		A 100	400	200	00.1	000	A 24 2	A 00 0
1963		<i>♦ 12.9</i>	16.3	16.6	23.4	22.7	\$ 21.6 5 1.0	<i>♦ 32.3</i>
1966	. <b>21.9</b>	<b>⋄</b> 6.2	<i>♦ 11.4</i>	19.4	19.3	42.5	54.9	
Trinidad and Tobago Trinité-et-Tobago								A
1963		18.8	19.1	26.3	27.7	40.0	75.8	♦ 102.0
1964		23.6	18.7	21.3	33.6	43.6	60.4	<b>20.0</b>
1965		14.4	17.5	24.3	31.6	41.1	65.3	◇ 20.0 ◇ 113.6
1966	. 22.6	13,2	1 <i>7.7</i>	20.6	27.6	40,3	60.3	* 113.0
1967		14.9	17.4	24.6	31.2	40.3	69.0	♦ 17.2

41. Legitimate late foetal death ratios specific for age of mother (continued) — Rapports de mortinatalité tardive légitime selon l'âge de la mère (suite)

Continent, country and year		AC	GE OF MOTHE	R (in years) —	- AGE DE LA	MERE (en anné	es)	
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>– 20</b>	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45 +
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)					**************************************			
nited States ⁷ — Etats-Unis ⁷								
1963	14.5	8 12.2	10.9	13.1	17.7	26.0		3.6——
1964 1965	15.5 14.6	$^814.7 \\ ^812.5$	11.7 11.1	13.7 12.8	$^{19.0}_{17.9}$	$26.9 \\ 25.7$		3.7 ).9
1966	14.3	* 12.5	11.0	12.6	17.6	26.1		3.7
1967	13.9	8 12.3	10.8	12.0	17.6	26.3		0.5
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD								
hile† — Chill†								
1963	21.3	15.6	13.9	18.1	24.1	33.4	44.3	47.
1964	19.9	13.3	14.2	16.7	22.2	31.0	40.8	52.
1965	20.2	13.9	14.9	16.9	22.5	31.0	40.6	50.
1966	21.6	14.7	15.6	18.1	25.6	33.3	41.8	49
1967	21.4	14.9	14.4	19.2	23.7	34.6	46.6	47
enezuela † ^{9, 10}								
1964	17.7	18.2	13.6	15.3	18.7	25.9	34.7	22
1965	17.9	16.4	14.2	15.3	19.9	27.3	28.8	33
1966 1967	17.7 16.1	17.5 14.8	13.1 12.5	14.3 14.3	$^{19.6}_{17.1}$	27.8 24.1	$36.5 \\ 31.3$	38 26
ASIA ASIE		-,				,		
pan ¹¹ — Japon ¹¹ 1963	05.1	07.4	040	00.0	07.0	40.7	40.7	11
1964	25.1 23.0	27.4 24.0	24.2 21.7	22.9 20.9	27.2 25.4	40.7 38.2	69.7 61.1	116
1965	20.6	23.4	19.7	18.5	22.4	35.5	63.1	120
1966	21.0	22.1	19.4	18,9	23.4	36.4	58.1	112
1967	17.9	18.8	17.1	16.0	19.3	33.5	54.8	65
EUROPE								
ustria — Autriche								
1963	13.2	8.5	9.6	11.9	13.3	21.7	39.3	÷ 59
1964	12.0	<b>7.</b> 0	8.8	10.1	13.6	22,2	28.2	<b>4</b> (
1965	11.6	7.2	8.5	9.7	13.3	21.1	30.9	♦ 37
1966	10.9	7.5	8.0	8.7	13,3	19.7	29.4	♦ 39
1967 1968	10.5 10.3	6.9 7.6	8.5 8.1	8.9 8.4	12.6 11.6	1 <i>5</i> .6 19.1	30.4 29.3	5: 57
	10.0	7.0	0,1	0.4	11.0	17,1	27.5	٥,
lgaria — Bulgarie 1963	11.0	9.4	9.2	10.3	15.1	20.5	26.8	<b>♦ 2</b> :
1964	9.9	7.6	8.5	10.2	12.6	18,1	21.0	♦ 2
1965	9.9	7.0	8.7	9.9	12.7	18,5	25.3	♦ 20
1966	9.8	6.9	8.4	9.4	12.9	24.0	31.1	<b>♦ 2</b> 0
1967	10.8	9.6	9.2	9.4	16.0	24.0	29.7	♦ 14
1968	9.9	8.4	8.1	10.1	13.7	21.3	26.1	<b>&gt;</b> 3:
echoslovakia — Tchécoslovaquie								
1963 12	8.6	5.5	<b>7.</b> 1	7.4	12.1	1 <i>7</i> .3	27.6	<b>◇ 4</b> 1
1964 12	8.6	6.5	6.7	8.3	10.9	16.5	27.4	<b>♦ 3</b> 7
1965 1966	8.0	6.0	6.2	7.7	10.5	15.3	24.4	<b>♦ 39</b>
1967	8.0 7.5	6.9 5.8	6.1 5.6	7.6 7.3	10.5 9.8	1 <i>4.</i> 2 19.1	35.1 35.9	58 \$ 45
nmark † ¹³ — Danemark † ¹³	11.3	9.8	8.7	10,0	14,4	18.4	27.4	<b>♦ 31</b>
1964	10.8	7.8	8.6	9.5	15.2	15.2	27. <del>4</del> 29.8	° 46
1965	10.7	7.9	9.2	9.7	11.8	18.4	32.7	
1966	9.7	6.8	8.2	9.6	9.6	18.0	36.0	÷ 32
lland ^{10, 14} — Finlande ^{10, 14}	4							
1963	11.9	8.4	8.1	10.3	14.2	17.1	31.2	47
1964	11.2	6.5	8.2	9.0	14.2	17.8	26.6	\$ 34 \$ 24
1965	11.9	10.9	8.0	11.5	12.5	17.9	29.9	23
1966 15	<b>9.</b> 8	6.8	7.9	7.7	11.1	15.7	30.2	\$ 29

## FOETAL MORTALITY

41. Legitimate late foetal death ratios specific for age of mother (continued) — Rapports de mortinatalité tardive légitime selon l'âge de la mère (suite)

France 5. 1. 1. 1963	Continent, country and year		AG	E OF MOTHE	R (in years) —	- AGE DE LA	MERE (en anné	es)	
France 1 163	Continent, pays et année		- 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 +
1963.	EUROPE (continued — suite)								
1963.	France 2, 3, 16								
1965.		19.8	1 <i>7</i> .0	15.6	16.2	21.3	31.0	46.5	60.8
1966.   18.5   16.2   14.3   15.4   19.8   29.1   46.3   1967.   1977.   15.9   15.9   13.6   15.3   19.6   29.8   41.4   46.3   19.6   29.8   41.4   46.3   19.6   29.8   41.4   46.3   19.6   29.8   41.4   46.3   19.6   29.8   41.4   46.3   19.6   29.8   41.4   47.5   19.6   29.8   41.4   47.5   19.6   29.8   41.4   29.8   29.8   41.4   29.8   29.8   41.4   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8   29.8	1964	19.3	1 <i>7</i> .3	15.1			29.7		62.7
Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance   Performance									49.8
									66.8
	196/	17.9	15.9	13.6	15.3	19.6	29.8	41.4	68.2
Allemagns oriented	Germany — Allemagne								
1963.	Eastern Germany 17, 18 —								
1964. 13.3 8.9 10.1 12.9 18.5 28.8 42.4 1965. 12.8 9.1 9.7 11.2 17.6 25.2 36.8 11. 1966. 12.3 9.0 9.4 11.9 16.4 24.2 38.6 9.1 1967. 11.5 8.0 8.7 10.2 15.7 28.2 35.0 ° 11  Federal Rapublic of Carmeny 18. 9  Républic et Gárcine d'Allemagne 18. 9  Républic et Gárcine d'Allemagne 18. 9  1964. 12.0 8.8 8.6 10.0 13.9 20.4 32.7 1965. 11.0 72.2 7.9 8.8 12.9 19.5 32.6 1966. 11.3 8.1 8.1 9.6 12.6 20.0 29.2 1967. 11.0 72. 7.9 8.8 12.9 19.5 32.6 1966. 11.5 19.5 19.6 19.8 11.3 11.4 18.2 25.9 32.6 1966. 11.5 19.5 19.6 19.8 11.3 11.5 19.6 19.6 19.6 19.6 19.6 19.6 19.6 19.6						00.81	0.01.0		
1965.   12.8 9.1 9.7 18.8 17.6 25.2 39.8 9.1 1964.   12.3 9.0 9.4 11.9 16.4 24.2 38.6 9.1 11.5 8.0 8.7 10.2 15.7 28.2 35.0 9.1 11.5 8.0 8.7 10.2 15.7 28.2 35.0 9.1 11.5 8.0 8.7 10.2 15.7 28.2 35.0 9.1 11.5 8.0 8.7 10.2 15.7 28.2 35.0 9.1 11.5 11.5 8.0 8.7 10.2 15.7 28.2 35.0 9.1 11.5 11.5 8.0 8.7 10.2 15.7 28.2 35.0 9.1 11.5 11.5 8.0 8.7 10.2 15.7 28.2 35.0 9.1 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5 11.5									93.3
1966.   12.3   9.0   9.4   11.9   16.4   24.2   38.6   9.1   1967.   11.5   8.0   8.7   10.2   15.7   28.2   36.0   9.1    Federal Republic of Germany 13. 19									100 /
1967.   11.5   8.0   8.7   10.2   15.7   28.2   35.0   9.16									120.4 80.0
Federal Republic of Garmany   15, 19									\$ 105.3
République fédérale d'Altemagne 13-19   1964   12.0	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	11.0	0.0	0.7	10.2	10.1	~0.~	00.0	100.0
1964.   12.4									
1965									
1966									65.1
1967   11.0   7.2   7.9   8.8   12.9   19.5   32.6									45.2
West Berlin   15. 20									59.7 46.0
1963	190/	11.0	7.2	7.4	0.0	12.9	19.5	32.6	40.0
1963	West Berlin 18, 20 - Berlin-Quest 18, 20								
1964.		12.1	5.2	8. <i>7</i>	11.4	18.2	25.9	39. <i>7</i>	♦ 90.9
1966.   10.5   7.5   6.2   9.6   14.0   25.4   53.7   0.7   1967.   9.2   6.1   6.5   7.5   13.6   18.5   44.6   0.5     1967.   9.2   6.1   6.5   7.5   13.6   18.5   44.6   0.5     1968.   14.8   9.5   13.1   14.1   16.3   19.8   18.3   0.7     1964.   15.8   11.3   11.8   15.7   17.8   21.2   27.1   0.7     1965.   15.6   10.6   12.7   15.7   16.7   29.8   22.0   0.7     1966.   15.9   11.9   12.0   15.2   17.9   23.9   21.5   0.7     1967.   14.8   11.2   11.4   14.0   17.0   22.1   23.6   0.7     1968.   13.9   10.2   10.3   13.4   15.6   20.8   33.5   0.7      Hungery - Hongrie	1964		♦ 6.7	<i>7</i> .8	11.3	11 <i>.7</i>	26.1	28.4	<b>⋄</b> 76.9
Greece — Grèce    1963   14.8   9.5   13.1   14.1   16.3   19.8   18.3   ○     1964   15.8   11.3   11.8   15.7   17.8   21.2   27.1   ○     1965   15.6   10.6   12.7   15.7   16.7   20.8   22.0   ○     1966   15.9   11.9   12.0   15.2   17.9   23.9   21.5   ○     1967   14.8   11.2   11.4   14.0   17.0   22.1   23.6   ○     1968   13.9   10.2   10.3   13.4   15.6   20.8   33.5   ○    Hungary — Hongrie   1963   12.2   8.9   9.8   12.6   15.4   20.1   32.3   ○     1964   11.3   7.9   8.8   10.9   15.0   23.0   34.9   ○     1965   11.2   8.6   9.2   11.0   13.9   22.2   30.9   ○     1966   10.8   8.6   8.8   10.0   14.0   22.5   29.4   ○     1967   10.3   8.3   8.2   10.0   14.0   22.5   29.4   ○     1968   9.9   8.4   7.7   9.0   14.1   20.1   39.2   ○      Iceland — Islande   1963   13.3   △4.7   ○5.8   15.2   14.1   20.1   39.2   ○     1964   13.3   △4.7   ○5.8   15.2   14.1   20.1   39.2   ○      Iceland — Islande   1963   13.3   △4.7   ○5.8   15.2   14.1   21.0   ○ 30.3   ○     1964   12.8   — 10.6   ○1.1   ○1.5   21.8   ○38.7     1965   15.7   ○39.8   ○6.7   13.9   ○11.4   ○18.5   29.5   ○19.4     1967   11.7   — ○7.9   ○9.0   ○11.9   ○19.3   ○47.6      Italy = Italia*   22.2   17.3   17.1   18.2   28.4   33.2   49.4     1963   22.2   17.3   17.1   18.2   28.4   33.2   49.4     1964   21.0   16.9   15.4   16.9   20.6   30.7   51.4     1965   13.1   3.9   13.9   13.9   13.9   13.9   13.9   13.9   24.5      Luxembourg   16.3   ○18.8   12.4   11.0   18.5   29.9   ○62.5   ○1     1966   10.5   ○1.8   ○1.9   ○1.9   ○1.9   ○1.9   ○1.9   ○1.9     1966   18.0   ○1.9   13.9   15.8   16.3   35.7   ○0.0     1966   10.6   ○1.9   13.9   15.8   16.3   35.7   ○0.0     1966   10.5   ○21.4   ○51.7   ○1.4   ○1.0   ○1.0     1966   10.5   ○21.4   ○51.7   ○21.4   ○1.0   ○1.0     1966   10.5   ○21.4   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.1   ○3.	1965	10.5	<b>⋄</b> 5.1	6.8	10.8	13.4	27.2	<b>25.8</b>	
Greece		10.5							<b>95.2</b>
1963	1967	9.2	6.1	6.5	7.5	13.6	18.5	44.6	<b>♦ 76.9</b>
1963	Graeca — Gràca								
1964.		148	95	13 1	1 /. 1	16.3	19.8	18.3	♦ 5.2
1965.   15.6   10.6   12.7   15.7   16.7   20.8   22.0   \circ     1966.   15.9   11.9   12.0   15.2   17.9   23.9   21.5   \circ     1967.   14.8   11.2   11.4   14.0   17.0   22.1   23.6   \circ     1968.   13.9   10.2   10.3   13.4   15.6   20.8   33.5   \circ      Hungary — Hongrie									♦ 6.1
1966.   15.9   11.9   12.0   15.2   17.9   23.9   21.5   1967.   14.8   11.2   11.4   14.0   17.0   22.1   23.6   1968.   13.9   10.2   10.3   13.4   15.6   20.8   33.5   1968.   13.9   10.2   10.3   13.4   15.6   20.8   33.5   1968.   1963.   12.2   8.9   9.8   12.6   15.4   20.1   32.3   1964.   11.3   7.9   8.8   10.9   15.0   23.0   34.9   1965.   11.2   8.6   9.2   11.0   13.9   22.2   30.9   1966.   10.8   8.6   8.8   10.0   14.0   22.5   29.4   1967.   10.3   8.3   8.2   10.0   14.0   22.5   29.4   1968.   1968.   9.9   8.4   7.7   9.0   14.1   20.1   39.2   1968.   1968.   9.9   8.4   7.7   9.0   14.1   20.1   39.2   10.0   14.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0   19.0									<i>♦ 21.2</i>
1968   13.9   10.2   10.3   13.4   15.6   20.8   33.5								21.5	<i>♦ 23.1</i>
Hungary — Hongris  1963. 12.2 8.9 9.8 12.6 15.4 20.1 32.3 ♦ 1964. 11.3 7.9 8.8 10.9 15.0 23.0 34.9 ♦ 1965. 11.2 8.6 9.2 11.0 13.9 22.2 30.9 ♦ 1966. 10.8 8.6 8.8 10.0 14.0 22.5 29.4 ♦ 1967. 10.3 8.3 8.2 10.0 14.6 19.7 24.6 ♦ 1968. 9.9 8.4 7.7 9.0 14.1 20.1 39.2 ≥  iceland — Islande  1963. 13.3 ♦ 4.7 ♦ 5.8 15.2 14.1 ♦ 21.0 ♦ 30.3 ♦ 1.1 1964. 12.8 — 10.6 ♦ 10.1 ♦ 10.5 21.8 ♦ 38.7 1965. 15.7 ♦ 39.8 ♦ 6.7 13.9 ♦ 11.4 ♦ 18.7 ♦ 54.2 ♦ 1.1 1966. 11.9 ♦ 9.9 ♦ 2.8 12.1 15.2 27.5 ♦ 19.4 1967. 11.7 — ₹.7.9 ♦ 9.0 ♦ 11.9 ♦ 19.3 ♦ 47.6 ♦ 11.9 ♦ 19.6 ♦ 11.9 ♦ 19.3 ♦ 47.6 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9 ♦ 11.9	1967	14.8	11.2	11.4	14.0	17.0	22.1		33.1
1963	1968	13.9	10.2	10.3	13.4	<i>15.6</i>	20.8	<i>33.5</i>	<b>\$ 10.2</b>
1963									
1964 11.3 7.9 8.8 10.9 15.0 23.0 34.9   1965 11.2 8.6 9.2 11.0 13.9 22.2 30.9   1966 10.8 8.6 8.8 10.0 14.0 22.5 29.4   1967 10.3 8.3 8.3 8.2 10.0 14.6 19.7 24.6   1968 9.9 8.4 7.7 9.0 14.1 20.1 39.2      Iceland — Islande		100		0.0	124	154	20.1	32.2	♦ 34.5
1965.   11.2									◆ 83.3
1966.   10.8									♦ 31.3
1967									<b>♦ 79.6</b>
1968									<b>◇ 44.6</b>
1963					9.0			39.2	<b>\$ 69.3</b>
1963									
1964			A	^				^ ^ ^	A
1965			V 4.7						<b>♦ 166.7</b>
1966. 11.9			♦ 20 B						<b>♦ 153.8</b>
1967.   11.7									1 133.6
Italie 2			7.7						
1963.       22.2       17.3       17.1       18.2       23.4       33.2       49.4         1964.       21.0       16.9       15.4       16.9       20.5       29.5       46.9         1965.       20.0       15.2       14.3       16.3       21.3       31.7       47.4         1966.       19.6       15.6       13.8       15.5       20.6       30.7       51.4         1967.       18.1       13.9       12.9       14.2       19.4       29.2       48.9         Luxembourg         1964.       15.2       8.6       9.6       12.8       15.3       34.2       \$57.9         1965.       18.0       \$19.7       13.9       15.8       16.3       35.7       \$50.0         1966.       10.5       \$21.4       \$5.1       7.2       14.1       \$15.0       \$64.8				, , ,		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	.,		
1964       21.0       16.9       15.4       16.9       20.6       29.5       46.9         1965       20.0       15.2       14.3       16.3       21.3       31.7       47.4         1966       19.6       15.6       13.8       15.5       20.6       30.7       51.4         1967       18.1       13.9       12.9       14.2       19.4       29.2       48.9         Luxembourg       1963       16.3       \$18.8       12.4       11.0       18.5       29.9       \$62.5       \$1         1964       15.2       \$8.6       9.6       12.8       15.3       34.2       \$57.9         1965       18.0       \$19.7       13.9       15.8       16.3       35.7       \$50.0         1966       10.5       \$21.4       \$5.1       7.2       14.1       \$15.0       \$64.8	Italy ² — Italie ²								
1965. 20.0 15.2 14.3 16.3 21.3 31.7 47.4 1966. 19.6 15.6 13.8 15.5 20.6 30.7 51.4 1967. 18.1 13.9 12.9 14.2 19.4 29.2 48.9  Luxembourg 1963. 16.3 \$18.8 12.4 11.0 18.5 29.9 \$62.5 \$1 1964. 15.2 \$8.6 9.6 12.8 15.3 34.2 \$57.9 1965. 18.0 \$19.7 13.9 15.8 16.3 35.7 \$50.0 1966. 10.5 \$21.4 \$5.1 7.2 14.1 \$15.0 \$64.8									68.8
1966									69.1
1967 18.1 13.9 12.9 14.2 19.4 29.2 48.9  Luxembourg  1963 16.3 \$ 18.8 12.4 11.0 18.5 29.9 \$ 62.5 \$ 1 1964 15.2 \$ 8.6 9.6 12.8 15.3 34.2 \$ 57.9 1965 18.0 \$ 19.7 13.9 15.8 16.3 35.7 \$ 50.0 1966 10.5 \$ 21.4 \$ 5.1 7.2 14.1 \$ 15.0 \$ 64.8									66.8 65.6
Luxembourg  1963									69.9
1963	170/	10.1	10,0	1 & . 3	14.2	19.4	20.2	40.0	00.0
1964									
1965									<b>166.7</b>
1966									_
1967 14.2						14.1 10.4		→ 64.8 → 89.1	\$ 400.0
* 1967									400.0

## 41. Legitimate late foetal death ratios specific for age of mother (continued) — Rapports de mortinatalité tardive légitime selon l'âge de la mère (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and year		AG	E OF MOTHE	R (in years) —	AGE DE LA	MERE (en anné	es)	
Continent, pays et année	All ages Tous âges	<b>– 20</b>	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45 +
EUROPE (continued — suite)			-					
Netherlands ²² — Pays-Bas ²²								
1963	14.5	9.8	10. <i>7</i>	11.4	15.0	21.9	34.3	49.9
1964	13.6	9.9	9.4	11.5	14.3	20.1	31.0	59.4
1965	13.2	9.3	9.6	11.4	14.1	18.7	33.9	47.4
1966	13.0	10.0	9.8	10.8	12.8	22.0	35.3 32.5	49.1 47.2
1967 1968	12.1 11.3	9. <b>4</b> 10.8	9.4 9.1	10.0 9.6	12.9 12.7	19.6 16.2	29.8	46.8
Norway Norvège								
1963	12.5	11.5	10.3	10.3	13.4	19.3	22.8	<b>♦ 13.0</b>
1964	11.9	10.4	9.9	10.8	11.9	1 <i>7</i> .3	23.1	<b>39.0</b>
1965	10.8	8.6	8.3	9.7	12.3	16.8	23.0	<ul><li>11.6</li><li>41.4</li></ul>
1966	12.0	10.7	9.3	10.3	14.3	18.8	25.1 26.9	◆ 19.1
1967 1968	10.9 10.8	9.9 5.7	8.1 9.2	10.2 9.9	11.7 14.3	19.4 15.4	26.9	♦ 31.5
	10.0	3.7	7.2	7.7	14.3	13,4	20.7	01.0
Portugal ²³ 1963	24.1	21.7	19.2	22.5	23.0	30.6	41.4	48.9
1964	22.6	16.8	17.6	20.5	23.7	28.8	36.6	63.9
1965	23.1	15.1	17.7	20.6	24.5	31.4	36.0	55.6
1966	22.2	16.3	16.2	20.8	22.8	30.2	35.7	38.6
1967	22.5	14.2	17.0	20.4	23.8	30.2	39.0	49.2
1968	21.7	16.1	16.6	18.6	24.2	28.3	<i>37.9</i> ,	49.0
weden — Suède								
1963	11.9	7.8	9.1	11.6	12.4	19.0	26.6	\$ 43.5
1964	11.1	7.0	8.4	10.2	12.6	17.8	28.2	\$ 69.9
1965	10.2	7.7	8.7	8.9	11.9	17.8	20.6	<i>♦ 34.9</i>
1966	9.6	8.8	8.2	8.2	10.1	15.3	28.3	<i>♦ 29.6</i>
1967	9.2	6.4	8.2	8.2	10.2	16.8	12.1	♦ 45.2
witzerland — Suisse								
1963	11.1	7.3	9.0	9.3	12.1	17.2	32.2	<b>34.1</b>
1964	10.9	6.2	9.3	9.3	10.8	17.6	30,1	♦ 35.3
1965	10.3	6.6	8.3	8.8	11.4	15.1	29.3	59.7
1966 1967	9.6 9.7	7.6 6.8	7.9 7.5	8.1 8.0	10.5 12.5	1 <i>4</i> .5 15.9	27.2 21.1	◇ 39.8 ◇ 25.0
Jnited Kingdom — Royaume-Uni					,-			
England and Wales — Angleterre et Galles								
1963	1 <i>7</i> .3	14.1	13.8	15.0	20.0	27.9	39.3	44.3
1964	16.3	14.0	12.9	14.6	18.3	26.4	35.2	48.4
1965	15.8	13.6	12.6	13.9	18.0	25.1	38.3	55.4
1966	15.3	13.1	12.1	13.9	17.0	26.1	38.3	39.3
1967	14.7	13,2	12.5	13.3	16.0	23.4	33.6	49.7
Scotland † — Ecosse †								
1963 10	19.0	16.2	1 <i>5.7</i>	15.5	21.8	31.8	40.0	76.3
1964	17.7	13.9	14.7	16.0	19.3	26.4	39.2	<b>\$ 59.3</b>
1965		14.5	14.3	16.3	20.2	27.7	43.2	<b>33.8</b>
1966 10	15.9	14.4	13.1	14.1	18.0	24.1	34.4	◇ 39.4 ◇ 35.7
1967 1968 ¹⁰	15.6 14.7	13.3 11.6	12.0 11.6	14.6 13.8	17.3 18.1	26.3 23.0	36.9 30.0	◇ 35.7 94.8
rugoslavia — Yougoslavie								
1963	9.9	9.0	7.9	9.2	11.2	15.2	17.6	8.5
1964		8.9	8.0	9.3	10.9	14.5	17.8	11.5
1965	9.8	8.8	8.4	8.9	10.9	14.1	18.8	12.6
1966		7.2	7.5	9.0	11.0	13.8	19.6	17.0
1967	9.6	7.3	8.0	9.0	11.2	14.7	17.5	13.4
OCEANIA — OCEANIE								
lew Zealand † — Nouvelle-Zélande †								^ · · ·
1963 *		5.6	10.8	11.5	11.9	21.0	37.7	◇ 64.5
1964 1965		²⁴ 10.2	24 11.2	10.7	15.2	21.2	25.3	♦ 91.8 ♦ 53.8
1966	11.3	10.6	7.9	9.8	15.7	17.9	25.8	◇ 53.8 ◇ 63.2
1967	10.5	9.4 8.1	9.1 9.7	9.6 9.7	9.9	16.0	27.5	◆ 63.2 ◆ 45.0
170/	11.3	8.1	8.7	8.7	15.0	25,2	34.4	- 45.0

[See notes on following page. — Voir notes à la page suivante.]

#### **FOETAL MORTALITY**

41. Legitimate late foetal death ratios specific for age of mother (continued) —
Rapports de mortinatalité tardive légitime selon l'âge de la mère (suite)

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- ♦ Based on less than 10 foetal deaths.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Live-born infants dying before registration of birth are included among foetal deaths but excluded from live births used in computation of ratios.
- ² Ratios are for deaths of foetuses of 180 days' (6 calendar months' or 26 weeks') or more gestation.
- ³ Age classification based on difference between year of birth of mother and year of delivery of foetus (or live-born child).
- ⁴ Excluding data for Newfoundland. Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ⁵ Data are for Aruba, Bonaire and Curação only.
- ⁶ Except for Curaçao, live-born infants dying before registration of birth are included among foetal deaths but excluded from live births used in computation of ratios. Ratios are computed on live births which include those among residents outside the country if listed in a Netherlands Antilles population register.
- ⁷ Ratios are for deaths of foetuses of 5 lunar months' (20 weeks') or more gestation, recorded in the 34 or 35 States which require reporting on legitimacy status; they include foetal deaths of unknown legitimacy and were not computed by the Statistical Office of the United Nations.
- 8 For 15—19 years. Ratios for age group under 15 years are 21.2 in 1963, 26.6 in 1964, 23.7 in 1965, 23.1 in 1966 and 20.6 in 1967.
- ⁹ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- 10  Ratios include deaths of foetuses of less than 28 weeks' period of gestation.
- 11 Data are for Japanese nationals in Japan only.
- ¹² Ratios based on births excluding infants born alive after less than 28 weeks' period of gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 24 hours of birth.
- ¹³ Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 14 Including data for nationals temporarily outside the country.
- 15  Ratios are for deaths of foetuses of 24 weeks' or more gestation.
- ¹⁶ Live-born infants dying before registration of birth are included among foetal deaths but excluded from live births used in computation of ratios. Ratios are computed on legitimate births including national armed forces outside the country.
- 17 Including data for East Berlin.
- ¹⁸ Age classification based on difference between year of birth of mother and year of delivery of foetus.
- 19 Ratios include events among residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and exclude those among alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 20 Ratios include events among residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and exclude those among alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ²¹ Ratios are based on data for de jure population.
- ²² Ratios include events among residents outside country if listed in a Netherlands population register.
- 23  Ratios exclude foetal deaths of unknown gestational age.
- ²⁴ For under 21 years and 21–24 years, as appropriate.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- ♦ Sur la base de moins de 10 morts fœtales.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance pour établir le nombre de morts fœtales, mais non celui des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports.
- ² Les rapports concernent les morts fœtales survenues après 180 jours (6 mois civils ou 26 semaines) au moins de gestation.
- ³ La classification par âge est fondée sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de la mortinaissance (ou de la naissance vivante).
- ⁴ Non compris Terre-Neuve. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- ⁵ Aruba, Bonaire et Curação seulement.
- ⁶ Sauf pour Curaçao, il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance pour établir le nombre de morts fœtales, mais non celui des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports. Les rapports sont calculés sur la base d'un chiffre des naissances vivantes qui comprend celles survenues parmi les résidents hors des pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- ⁷ Les rapports concernent les morts fœtales survenues après 5 mois lunaires (20 semaines) au moins de gestation enregistrées dans les 34 ou 35 Etats qui rassemblent des données sur la légitimité; ils tiennent compte des mortinaissances dont la légitimité n'est pas établie; le calcul de ces rapports, n'a pas été fait par le Bureau de statistique de l'ONU.
- 8 De 15 à 19 ans. Les rapports relatifs aux mortinaissances survenues parmi les mères de moins de 15 ans s'établissent comme suit: 21,2 en 1963, 26,6 en 1964, 23,7 en 1965, 23,1 en 1966 et 20,6 en 1967.
- ⁹ Non compris les Indiens de la jungle au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- 10 Les rapports concernent les morts fætales survenues après moins de 28 semaines de gestation.
- 11 Les données ne concernent pas les ressortissants japonais au Japon.
- 12 Les rapports reposent sur un chiffre des naissances qui ne tient pas compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 13 Non compris les îles Féroé et le Groënland.
- 14 Il est tenu compte des mortinaissances survenues parmi les ressortissants finlandais temporairement hors du pays.
- 15 Les rapports concernent les morts fœtales survenues après 24 semaines au moins de gestation.
- 16 Il est tenu compte des enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance pour établir le nombre de morts fætales, mais non celui des naissances vivantes qui sert au calcul des rapports. Les rapports sont calculés sur la base d'un chiffre des naissances vivantes légitimes qui tient compte des naissances survenues parmi les militaires français hors du territoire.
- ¹⁷ Y compris Berlin-Est.
- 18 La classification par âge est fondée sur la différence entre l'année de naissance de la mère et l'année de la mortinaissance.
- 19 Les rapports tiennent compte des morts fœtales tardives survenues parmi les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest mais non parmi les militaires étrangers et les agents civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 20 Les rapports tiennent compte des morts fœtales tardives survenues parmi les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non parmi les militaires étrangers et les agents civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- ²¹ Les rapports concernent les morts fœtales survenues dans la population de droit.
- Les rapports tiennent compte des morts fœtales parmi les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
   Il n'est pas tenu compte des morts fœtales survenues après une période
- 23 Il n'est pas tenu compte des morts fœtales survenues après une période de gestation de durée inconnue.
- 24 Moins de 21 ans et 21–24 ans selon le cas.

## 42. Infant deaths and infant mortality rates, by urban/rural residence: 1965-1969

### Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon la résidence urbaine/rurale: 1965-1969

[Data exclude foetal deaths. Rates are number of deaths of infants under 1 year of age per 1 000 corresponding live births. For definitions of "urban" areas, see end of Table 5. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 44. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les données ne comprennent pas les morts fætales. Les taux représentent le nombre de décès d'enfants de moins d'un an pour 1 000 naissances vivantes de la catégorie correspondante. Pour les définitions des zones "urbaines", se reporter à la fin du tableau 5. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 105. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and urban/rural residence	C-1 1		NUMI	BER — NOA	ABRE			R/	ATE — TAUX	(	
Continent, pays et résidence urbaine/rurale	Code ^{1 -}	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
AFRICA — AFRIQUE		<u></u> .							-		<del>.</del>
Algeria — Algérie											
Algerian population 2 —											
Population algérienne 2	U	43 834				• • •	86.3		• • •		
Angola 3	U	1 787	$2\ 260$	1 889			15.6	17.6	13.5		• •
Burundi	• •	• • •	• • •	•••	• • •	• • • •	4 1 50.0	• • •	• • •	• • •	• •
Cameroon — Cameroun West Cameroon —		57040					£ 1070				
Cameroun occidental Cape Verde Islands — Iles du Cap-Vert		⁵ 7 062	004	1 010	• • •	• • •	⁵ 1 37.2		•••	• • •	• •
Equaterial Guinea 6 —	С	739	804	1 018	• • •	• • • •	76.7	83.6	99.9	• • •	• •
Guinée équatoriale 6	ŧυ	171	266				28.1	53.2			
Fernando Póo 6		137	229	•••	•••	• • • •	123.1	226.7	•••	•••	••
Río Muni ⁶		34	37	• • • •	• • •	••••	6.8	$\frac{220.7}{9.3}$	• • •	• • •	••
Gambia — Gambie	, •	04	0,	•••	•••		0.0	0.0	•••	•••	• •
Bathurst	С	104	97	122			72.1	67.0	82.6		
Kenya		•••		•••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	6 398	, 2.1	•••		•••	49.
African population 7 —				• • • •		0.000	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••	• • • •		,
Population africaine 7	†	3 570	3 236	2 288		[					
Non-African population 7, 8 —											
Population non africaine 7, 8,	† • • •	245	231	116		]	34.2	40.3	18.4	• • •	
Madagascar	Uβ	$13\ 662$	¹⁰ 28 800	17 772	•••		65.5	¹⁰ 102	75.0	• • •	
Mauritania — Mauritanie	• •	• • •	• • •	• • •	• • •		¹¹ 187	• • •		• • •	• • •
Mauritius — Maurice	٠.		. 701		*					*	
Island of Mauritius — Ile Maurice	1 C	1 685	1 721	1 656	* 1 688	• • • •	64.1	64.2	70.5	* 69.1	• •
Mozambique		116	89 1 760	70	* 102	• • • • •	126.6	87.8	<b>72.0</b>	* 102.4	• • •
mozambique	U	1 655	1 760	1 751	•••	••••	100.9	91.3	91.6	• • •	•••
Nigeria — Nigéria											
Lagos (Federal Capital) —											
Lagos (Capitale fédérale)		2 122	2 111	1 796	* 1 915		46.3	45.4	41.1	* 38.0	
Portuguese Guinea — Guinée portugaise.	Ü	•••	161			:::	40.0	80.2	****	•••	
Réunion 2	U	1 271	1 336	963	* 941	* 945	75.3	80.1	60.1	* 59.3	* 62
Rwanda				• • •	1 325		•••	•••	•••	15.7	
St. Helena ex. dep. —						ì					
Sainte-Hélène sans dép	• • •	2	5	8	3		17.7	36.5	49.7	23.6	
São Tomé and Príncipe —	_										
São Tomé et Príncipe	С	248	274	265	• • •	• • • •	76.6	8 <b>7.</b> 2	83.4	• • •	• •
Senegal — Sénégal Dakar	+ -	0.477	0.540								
Dakar Seychelles		2 477	2 549	2 097	2 217	• • • •	90.2	90.2	69.6	66.9	••
Sierra Leone	1	104	78	79	85	• • • •	<i>58</i> 2.7	41.2	43.2	48.9	• •
Western Areg 12 —											
Région occidentale 12	<b>+</b>	1 081	1 226	1 252	1 260	1	117.6	128.2	146.5	136.3	
Urban — Urbaine	,	718	809	919	1 200	••••	105.3	113.7	$140.0 \\ 142.1$	100.0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Rural — Rurale		363	417	333	•••	:::	153.0	170.3	160.3	• • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
			7	333	•••		100.0	170.0	100.0	•••	• •
South Africa — Afrique du Sud											
Asiatic population —											
Population d'origine asiatique	С	958	790	921	* 907		55.9	45.3	54.7	* 50.8	
Urban — Urbaine		141	153	• • •	• • •		• • •	• • •			
Rural — Rurale		817	637		•••						• •
Coloured population —	_					- 1					
Population de couleur	С	10 372	10 504	11 008	* 10 355	•••• [	134,0	133.6	136.9	* 128.8	• •
Urban — Urbaine		6 242	6 439	• • •	•••	• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •
Rural — Rurale		4 130	4 065	• • •	•••		• • •	•••	•••	• • •	• •
Population blanche	С	1 999	1 91 <i>7</i>	1 969	* 2 003	1	245	22.2	241	* 24.6	_
Urban — Urbaine	_	1 791	1 737				24.5	23,2	24.1		
Rural — Rurale		208	180	• • • •	•••		• • •	•••	• • •	• • •	••
Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud		200		•••	•••		•••	•••	• • •	•••	• • •
Asiatic population —						I					
Population d'origine asiatique	† C	9	8	9	3		34.5	37.2	44.6	15.7	
		,	-	•	_		54.5				• •
Coloured population —											
Population de couleur	† U	14	20	21	15	<b>l</b>	34.3	43.5	42.1	30.9	
		14 89	20	21	15	•••	34.3	43.5	42.1	30.9	• •

575

### **INFANT MORTALITY**

42. Infant deaths and infant mortality rates by urban/rural residence (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon la résidence urbaine/rurale (suite)

	Code ¹		NUA	NOW	ABRE			R/	ATE — TAUX	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Continent, pays et résidence urbaine/rurale		1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)											
Spanish North Africa — Afrique du Nord espagnole											
Ceuta	C	† 79	78	70	67	73	† 54.4	53.1	56.6	49.4	54.6
Melilla United Arab Republic —	С	† 41	33	33	22	20	† 29.8	25.6	27.3	21.3	17.7
République arabe unie United Republic of Tanzania —	† U 13	* 138 120	156 909	* 140 491		* 141 606	* 113.2	127.1	* 116.1	•••	* 118.
République-Unie de Tanzanie Zanzibar	 U	88	78	67	•••		$\dot{g}.\dot{g}$	8.7	^{3a} 160-165 7.7	•••	• • •
Zambia — Zambie Non-African population — Population non africaine†	<b>.</b>	47	54	46	36		30.1	27.8	23.4	19.0	•••
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD		7.	3.4	40	00		30.1		23.4		
Antigua	† C	79	•••	•••			45.4		•••		•••
Bahamas	Ċ	182	167	231	183	•••	41.0	36.1	54.0	45.8	
Barbados — Barbade		251	303	295	250	[	39.5	47.7	54.1	45.7	• •
Bermuda ¹⁴ — Bermudes ¹⁴ British Honduras — Honduras britannique.	- C	34 225	30	<b>27</b> 291	23	••••	30.5	<b>29.8</b>	<b>27.6</b>	<b>23.6</b> 51.8	••
Canada 15	†U †C	9 862	245 8 960	8 151	242 7 583	• • •	48.5 <b>23.6</b>	<i>50.0</i> <b>23.</b> 1	60.0 <b>22.0</b>	20.8	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Urban — Urbaine	, •	4 435		5 455	5 084	:::	22.0		20.8	19.4	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Rural — Rurale		5 427	•••	2 696	2 499		25.1		24.7	24.3	
Cayman Islands — Iles Caimanes				5		• • • •			18.6	• • •	• •
Costa Rica 16	C	4 796	4 098	3 859	• • •	•••• [	76.0	65.1	62.3	•••	••
Cuba ¹⁷ Pominica — Dominique	† U	10 132 151	9 597 121	106	•••	•••	<i>38.4</i> <b>53.6</b>	<i>37.6</i> <b>44.7</b>	• • •	•••	••
Pominican Republic —	, -	131	121	100	•••		55.0	44./	• • •	•••	••
République Dominicaine	U	7 763	10 245	10946	9906		72.7	81.1	80.4	72.6	
Urban — Urbaine		4 282	6~659	5 883		]	80.8	111.4	90.7	• • •	••
Rural — Rurale		3 481	3 586	5 063	•••	••••	64.7	53.9	71.1	•••	••
El Salvador	С	9 706	8 559	8 837	8 341	1	70.6	62.0	63.1	59.2	
Urban — Urbaine	_	4 999	4 377	4 574	4 152		86.3	76.5	78.0	72.5	
Rural — Rurale		4 707	4 182	4 263	4 189		59.2	51.8	52.4	50.1	
Greenland — Groenland		122		• • •		]	70.1			• • •	• •
Grenada — Grenade		126	123	125	102		42.5	43.6	44.4	34.1	
Guadeloupe 2	Ü	448	475	502	* 10 0 40	• • • •	42.2	43.7	49.6	* 02 9	• •
Honduras	t tu	18 628	* 18 514	9 6 1 1	* 19 362	* 0 700	92.6	* 89.0	055	* 93.8	• •
	† C	4 116 * <b>2 612</b>	3 790 * <b>2 524</b>	3 644 * <b>2 057</b>	* 2 300	* 2 780	41.2 * <b>37.4</b>	<i>3</i> 7.8 * <b>35.4</b>	<i>35.5</i> * 30.5	* 35.2	••
Martinique 2	υ	424	394	366	2 300		39.5	39.0	37.1		
Mexico — Mexique	† Č	114 600	122 868	124 984	132 198	* 135 600	60.7	62.9	63.1	64.2	* 65.7
	† C	21	17	26	14	10	54.8	51.8	71.6	43.5	37.
Netherlands Antilles 18						,					
Antilles néerlandaises ¹⁸ Nicaragua	U † U	3679	* 4 094	110	•••	:::	$\begin{array}{c} 17.6 \\ 51.6 \end{array}$	23.4 * 55.4	22.2	• • • •	••
Panama ¹⁹	U	2 117	2 225	2 169	2 078	* 2 197	44.7	45.0	42.7	39.6	* 40.8
Urban — Urbaine		²⁰ 708	716	699			$^{20}36.3$	36.1	33.0		
Rural — Rurale		²⁰ 1 402	1 509	1 470			$^{20}51.0$	51.0	49.7		••
Canal Zone — Zone du Canal	c	14	_13	14	15	7	20.3	19.8	20.1	22.9	10.
Puerto Rico — Porto Rico St. Kitts-Nevis-Anguilla — Saint-Christophe-et-Nièves	С	3 406	2 704	* 2 174	* 1 936	• • •	42.8	36.7	* 30.8	* 28.3	••
et Anguilla	† C	110	100	²¹ 80	²¹ 80		59.1	58.0	²¹ 53.3	²¹ 59.3	
it. Lucia — Sainte-Lucie	Ċ	183	181	•••			41.9	42.4	•••	•••	
it. Pierre and Miquelon 2 —		^	_			ļ	400		010		
Saint-Pierre-et-Miquelon 2 St. Vincent — Saint-Vincent	† C	2 262	2 278	3	•••	• • • • •	13.0	14.0 73.7	21.6		••
rinidad and Tobago —	1 C	202	2/0	•••	•••	• • • •	69.5	73.7	•••	•••	••
Trinité-et-Tobago  Turks and Caicos Islands —	С	1 216	1 256	1 018	*1 030	• • •	38.1	41.8	35.8	* 36.6	••
lles Turques et Caïques	†	17	17	9			114.1	85.4	65.7		
United States — Etats-Unis	C	92 866	85 516	79 028	76 263	*74 100	24.7	23.7	22.4	21.8	* 20.
Urban — Urbaine		51 324	47 803	44 341	42 750	}	25.1	24.3	23.1	22.6	• •
Rurai — Rurale		41 542	37 713	34 687	33 513		24.3	23.0	21 <i>.7</i>	20.8	
United State Virgin Islands											

## MORTALITE INFANTILE

42. Infant deaths and infant mortality rates by urban/rural residence (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon la résidence urbaine/rurale (suite)

Continent, country and urban/rural residence	Code 1 ·		NUM	BER — NON	ABRE			R.A	ATE — TAUX		
Continent, pays et résidence urbaine/rurale	Code	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD									, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
Argentina — Argentine		27 392	25 669	* 30 211	• • •	\	56.9	53.5	* 58.3		
Bolivia — Bolivie	U	8 668	8 258				76.5	77.3	• • •	• • •	• • •
Urban — Urbaine		2 928	• • •	• • •	• • •		81.1	• • •	• • •	• • •	• • •
Rural — Rurale Chile ²² — Chili ²²	С	5 740 <b>29 409</b>	29 013	25 900	• • • •	}	74.4 101.7	102.8	91.6	•••	• •
Colombia ²³ — Colombie ²³		54 705	53 088	52 470		::: [	82.4	80.0	78.3	• • • •	• • •
cuador ²⁴ — Equateur ²⁴	ΰ	21056	19 977	19 425	19850	::: \	93.0	90.4	87.3	87.9	•••
alkland Islands (Malvinas) —				•				•			
lles Falkland (Malvinas)					3	• • • •				73.2	••
rench Guiana ² — Guyane française ²		46 * 1 025	* 1 040	<i>58</i>	65		39.6	<i>52.3</i>	45.3 * 40.1	46.8	• •
Guyana ²⁵ — Guyane ²⁵ Amerindian population —	i c	* 1 035	* 1 042	*1011	•••	• • • •	* 42.3	* 41.3	* 42.1	•••	• •
Population amérindienne	† u	* 73			•••		* 53.1		• • •		
araguay		2 068	2 087	1 972	3 000	:::	41.5	39.9	36.7	51.8	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
eru ²⁶ — Pérou ²⁶		33 840	* 24 264	* 24 429	•••		74.0	* 67.0	* 61.9	•••	••
ourinam ²⁷		445	393	420			33.6	30.4	• • •		
Jruguay		2 998	2547	3 027	:::	]	49.8	43.3	50.0		
'enezuela ²⁸	U	18~095	17 504	16884	* 17 669	••••	47.7	46.5	41.4	• • •	• •
ASIA ASIE											
irunei — Brunéi	С	172	173	161	207		41.0	42.3	36.7	42.1	
Towns ²⁹ — Villes ²⁹	†υ	14 507	13 771	10 238	* 10 209		109.3	88.7	66.5	* 65.8	
eylon — Ceylan China (Taiwan) ^{2, 30} —		19 656	19 999	17 645	•••	:::	53.2	54.2	47.7	•••	••
Chine (Taïwan) 2, 30	† C	9 020	8 380	7 696	7 510		22.2	20.2	20.6	19.0	
yprus 31 — Chypre 31		400	<i>395</i>	420	440		27.6	26.7	27.6	28.2	• • •
long Kong — Hong-kong	•	2 425	2 300	2 260	1 911	* 1 731	22.8	23.9	23.9	22.8	* 20.
ndia ³² — Inde ³² ndonesia ³³ — Indonésie ³³	• •	240 204	• • •	•••	• • •	• • •		• • •	• • • •	• • •	• •
raq — Irak		260 296 2 950	$2\overset{\dots}{665}$	2 598	•••		<b>87.2</b> 23.7	17.9	16.2	• • •	• •
srael — Israël	č	1 811	1 700	1 685	1 731	* 1 700	27.4	25.3	25.9	24,8	* 23
Urban — Urbaine	•	1 124	1 133	1 077	1 132		* 23.9	22.8	22.3	21.6	
Rural Rurale		687	567	608	³⁴ 599	1	* 36.0	32.6	36.3	34 34.1	
lapan ³⁵ — Japon ³⁵	C	33 742	26 21 <i>7</i>	28 928		* 28 598	18.5	19.3	14.9		* 15.
Urban — Urbaine		21 487	17 297	19 473	• • •		16.4	17.3	13.6	• • •	• •
Rural — Ruraleordan ^{37, 38} — Jordanie ^{37, 38}	± 1 1 39	³⁶ 12 255	³⁶ 8 920	36 9 455	1010	••••	³⁶ 24.0	³⁶ 24.5	³⁶ 18.8	20.0	• •
Urban — Urbaine	100	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3 420 1 526	2 175 1 084	1 947		42.0	36.3	30.7	28.0	• •
Rural — Rurale		2 403	1 894	1 091	814 1 133		$35.0 \\ 47.9$	32.3 40.3	$27.0 \\ 35.5$	32.7 25.4	• •
Kuwait — Koweït		873	938	40 937	1 184		39.8	37.0	40 33.1	35.9	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Macau ⁴¹ — Macao ⁴¹ Malaysia — Malaisie		117	105	97	98				•••		• •
East Malaysia — Malaisie orientale											
Sabah	† U	710	814	747	638	* 714	36.4	38.9	34.2	27.8	* 26
Sarawak	Ū	998	1 005	1 031	967		42.6	40.3	41.1	36.1	
West Malaysia — Malaisie occidentale	С	1 <i>4 765</i>	14 848	13 586			50.0	47.9	45.1	• • •	• •
Pakistan		~~	70 001	• • •	• • •	• • • •	⁴² 142	***	• • •	• • •	• •
Philippines Portuguese Timor Timor portugais	† U U ⁴³	<i>57 988</i>	59 284	••• ••6	•••	•••	72.9	72.0	20.6	• • •	•
Ryukyu Islands ^{2, 44} — iles Ryû-kyû ^{2, 44}		204	419 175	326 161	247	•••	9.8	$\substack{39.1\\9.7}$	$\begin{array}{c} 29.6 \\ 7.6 \end{array}$	11.6	• •
ingapore — Singapour		1 464	1 410	1 253	1 105	* 929	26.3	25.8	24.8	23.4	* 20
Urban — Urbaine			819	752		,		25.8	26.1		
Rural — Rurale			591	⁴⁶ 501			•••	25.7	⁴⁶ 23.1	•••	
outhern Yemen 47 — Yémen du Sud 47		688	740	•••			75.8	79.9			
Syria 2, 48 — Syrie 2, 48	U 49	3 926	4 927	4 825	4 836		22.3	28.2	26.2	25.4	•
Thailand — Thaïlande Turkey — Turquie	ţυ	34 924	36 372	31 097	• • • •	•••	31.2	33.5 50 155	27.9	•••	•
wines inidole		• • •	• • •	• • •	•••	•••	• • • •	⁵⁰ 155	• • •	•••	•
Provincial capitals and district centres —											
Provincial capitals and district centres — Capitales de provinces et chefs-lieux de districts Viet-Nam, Republic of ⁵¹ —		28 707	28 490	•••	•••						

### **INFANT MORTALITY**

42. Infant deaths and infant mortality rates by urban/rural residence (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon la résidence urbaine/rurale (suite)

Continent, country and urban/rural residence	6.1.1		NUME	BER NOM	BRE			R.A	ATE — TAUX		
Continent, pays et résidence urbaine/rurale	Code ^{1 -}	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
EUROPE											
Albania — Albanie	с	<i>5 7</i> 00					86.8				
Austria — Autriche		3 673	3 610	3 366	3 219	* 3 063	28.3	28.1	26.4	25.5	* 25.4
Urban — Urbaine		• • •	1 444	1 457	1 332		• • •	27.0	26.8	24.6	• • •
Rural — Rurale Belgium — Belgique	,	2 4 9 4	2 166	1 909	1 88 <i>7</i>	••••	22.7	28.8 24.7	26.1 22.9	26.3	• • •
Bulgaria — Bulgarie		3 684 3 880	3 737 3 962	3 355 4 127	4 003		23. <i>7</i> 30.8	32.2	33.1	28.3	* 69 30.5
Urban — Urbaine		• • • •	1 584	1 684	1 832	::: [	•••	26.4	26.6	24.8	
Rural — Rurale			2 378	2 443	2 171		• • •	3 <i>7.7</i>	39.9	32.1	
Channel Islands — Iles Anglo-Normande		36	32	46	34		17.7	16.5	24.7	18.6	* * * * *
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie	ˌC	5 901	5 296	4 937	* 4 7 1 5	* 5 111	25.5	23.8	22.9	* 22.1	* 22.9
Denmark 52 — Danemark 52	†C	1 606	1 497	* 1 287	• • •	••••	18.7	16.9 17.4	* 15.8	•••	•••
Urban — Urbaine Rural — Rurale	• •	722 884	674 823	• • •	• • •	]	19.7 18.0	16.6	• • •		• • •
Faeroe Islands — Iles Féroé		15	17	14	•••		16.9	17.5	14.6	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Urban — Urbaine		•••	3	•••	• • • •		•••	9.9	•••		
Rural — Rurale			14	• • • •		::: I		21.0			
Finland ⁵³ — Finlande ⁵³	с	1 371	1 164	1 146	1 064	945	1 <i>7</i> .6	15.0	14.8	14.4	13.9
Urban — Urbaine	• •		563	580	586		• • •	14.3	14.1	* 14.4	• •
Rural — Rurale		:::	601	566	478			15.7	15.6	* 13.9	* 1.4
France	с	18 990	18 <i>7</i> 75	17 437	* 17 100	* 13 770	21.9	21.7	20.7	* 20.4	* 16.4
Germany — Allemagne Eastern Germany —						j					
Allemagne orientale	с	6 531	5 725	5 062	⁵⁴ 5 008		24.8	22.8	21.4	⁵⁴ 20.4	
Federal Republic of Germany 55		0 301	3,13	3 002	3 000	••••	2-1.0				
République fédérale											
d'Allemagne ⁵⁵		24 259	24 113	22 658	21 532		23.8	23.5	22.8	22.8	• • •
East Berlin — Berlin-Est		429	408	338			24.3	24.3	21.0	_•.••	• • •
West Berlin 56 — Berlin-Ouest 56		688	690	645	578	• • •	26.4	26.5	25.6	24.6	• • •
Gibraltar		14	7	10	5	*	20.6	11.8	18.7	9.2	* 31.9
Greece — Grèce		5 194	5 253	5 590	5 518	* 4 908	34.3	34.0	34.3 36.0	34.4 36 4	
Urban — Urbaine Semi-urban — Semi-urbain		•••	•••	2 9 1 4	2 919 606	••••	• • •	•••	33,2	31.6	• • •
Rural Rurale				640 2 036	1 993		• • •	• • • •	32.5	32.7	•••
H	•	F 1 / /		5 500		* 5 400	20.0	20.4	37.0	35.8	* 35.6
Hungary — Hongrie Urban — Urbaine	с	5 166	5 313 2 125	5 508 2 307	5 521 2 356	* 5 488	38.8	38.4 39.4	38.3	37.0	••
Rural Rurale	• •	• • •	3 188	3 201	3 165	• • • •		37. <b>7</b>	36.1	34.9	•••
Iceland — Islande		71	64	57	59	:::	15.0	13.6	12.9	* 14.1	
Ireland — Irlande		1 604	1 552	1 498	1 280	* 1 292	25.2	24.9	24.4	21.0	* 20.
Urban — Urbaine	••		680	690	573					• • •	
Rural — Rurale	••		872	808	707		• • •				• •
Isle of Man — lie de Man		14	10	14	22		19. <i>7</i>	15.6	19.9	32.1	• •
Urban — Urbaine			• • •	8	• • • •	••••	• • •	• • •	20.1	• • •	• •
Rural Rurale		25 (77	22.040	6	* 00 001	* ^ 0 0 0 0 1	24.0	247	20.2 33.2	* 32.2	* 30.
Italy — Italie Liechtenstein		35 677 9	<b>33 960</b> <i>3</i>	31 511	* 30 001 9	* 28 291	<b>36.0</b> 22.8	<b>34.7</b> 8.1	33,2	20.9	
Luxembourg		127	139	101	80	 * 79	24.0	26.8	20.4	16.7	* 1 <i>7</i>
Urban — Urbaine			84	65	⁵⁸ 53			26.3	20.9	⁵⁸ 18.1	
Rural — Rurale			55	36	⁵⁸ 37		•••	27.5	19.5	⁵⁸ 20.9	
Malta — Malte		196	161	145	142	124	34.8	30.1	27.3	27.4	23.
Monaco		1	5	7			2.1	10.1	14.8	• • •	
Netherlands ⁵⁹ — Pays-Bas ⁵⁹		3 541	3 523	⁶⁰ 3 191	3 224	* 3 250	14.4	14.7	60 13.4	13.6	* 13.
Urban — Urbaine		• • •	1 749	1 589	1 569	•••	• • • •	15.0	13.8	13.7	• •
Semi-urban — Semi-urbair		• • •	921	869	846	• • •	•••	14.5 14.4	13. <i>7</i> 12.1	13.4 13.7	• •
Rural — Rurale Norway 61 — Norvège 61		1 113	853 976	732 985	809 923	• • • •	16.8	14.4	14.8	13.7	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Urban — Urbaine		411	360	384	,,,		16.0	13.8	14.6	•••	
Rural Rurale		702	616	601		• • • •	17.3	15.1	14.9	•••	
			*.*		•••						
Poland — Pologne		22 796	20 616	19 817	17 488	* 18 200	41.7	38.9	38.1	33.4	* 34.
Urban — Urbaine		9 068	8 043	8 017	7 138	• • •	38.9	35.4	35.9	31.3	• •
Rural — Rurale		13 728	12 573	11 800	10 350	• • •	43.8	41.5	39.7	35.0	• •
Portugal Romania — Roumanie		13 656	13 379	11 966	11 917	25 401	64.9	64.7 46.6	59.2 46.6	61.1 59.5	54.
Urban — Urbaine		12 264 3 025	12 746 3 460	24 590 8 575	31 317	25 601	44.1 39.0	41.3	42.6	39.3	J4.
Rural — Rurale		9 239	9 286	16 015			46,0	48.9	49.0	• • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
San Marino — Saint-Marin		4	5	3	3		14.0	15.9	9.9	9.7	
Spain — Espagne		25 470	24 017	23 008	* 21 263	* 19 722	37.8	36.0	34.0	* 32.0	* 29.
Sweden — Suède		1 639	1 549	1 560			13,3	12.6	12.9		

42. Infant deaths and infant mortality rates by urban/rural residence (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon la résidence urbaine/rurale (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and urban/rural residence	C 1 1		NUM	BER — NOA	ABRE			R.A	ATE — TAUX		
Continent, pays et résidence urbaine/rurale	Code 1 -	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
EUROPE (continued — suite)											
Switzerland — Suisse	C C ⁶²	1 996 19 539	1 876 19 230	1 878 18 168	1 690 * 17 748		17.8 19.6	17.1 19.6	17.5 18.9	16.1 * 18.8	•••
Angleterre et Galles	С	16 363	16 1 <i>47</i>	15 359	* 14 982		19.0	19.0	18.5	* 18.3	
Urban † — Urbaine †		13 389	13 201	13 201	• • •		19.6	19.6	19.0	•••	• • •
Rural † — Rurale †	4.0	3 006	2 946	2 946	-:::		16.8	16.6	16.0		• • •
Northern Ireland — Irlande du Nord Urban — Urbaine	ŢC	849	849	785 449	796	• • • •	25,1	25.6	23.5 25.4	24.0	• • •
Rural — Rurale		• • •	• • •	336	• • •	:::	• • • •	• • •	21.4	• • • •	• • •
Scotland — Ecosse	† C	2 327	2 239	2 024	1 970		23.1	23.2	21.0	20.8	• • • •
Urban — Urbaine	, -	1 324	1 244	1 159	1 129		24.5	24.4	22.6	22.5	
Rural ⁶³ — Rurale ⁶³		1 003	995	865	841		21.5	21.8	19.3	18.8	
Yugoslavia — Yougoslavie	С	29 319	24 824	24 193	* 22 072	* 21 499	71.8	62.1	62,1	* 57.9	* 56.3
OCEANIA — OCEANIE						·					
American Samoa —											
Samoa américaines Australia ⁶⁴ — Australie ⁶⁴	c † c	36 4 117	36 4 045	29 4 187	* 4 283	* 18	33.6 18.5	36.1 18.2	28.6 18.3	* 1 <i>7</i> .8	* 1 <i>7</i> .3
Christmas Island — Ile Christmas		2	_	_	1		30.8			41.7	
Cook Islands — Iles Cook		34	40	46			39. <i>7</i>	48.6	56.3	• • •	• • •
Fiji — Fidji French Polynesia —	† U	407	465	410	378	•••	24.4	27.9	24.5	24.8	•••
Polynésie française	•••	•••	•••	252	•••		•••	•••	52.4	•••	•••
lles Gilbert et Ellice 65	Ų	153		• • •			124.3				
Guam 66	C	82	54	57		]	32.5	20.4	22.7	• • •	• • •
Nauru		8	13	12	10	••••	31.9	52.2	41.5	51.8	• • •
New Caledonia — Nouvelle-Calédonie New Guinea — Nouvelle-Guinée Non-indigenous population —	•••	135	202	146	* 117	•••	43.3	60.8	42.8	* 35.8	•••
Population non indigène	† C	10	8	7	6	1	1 <i>7.</i> 8	14.6	11.3	8.9	
New Zealand — Nouvelle-Zélande	† C	1 174	1 064	1 102	1 164	* 1 057	19.5	17.7	18.0	18. <i>7</i>	* 16.9
Urban — Urbaine			624	631	669			1 <i>7.</i> 3	17.1	1 <i>7.</i> 8	
Rural — Rurale		• • •	440	471	495			18.3	19.3	20.0	
Niue Island — Ile Nioué	• •	2	12	7	. 7		10.2	53.6	37.4	36.1	* * * * *
Pacific Islands 67 — Iles du Pacifique 67	U	132	111	108	112	* 110	43.5	33.0	32.7	32.6	* 34.5
Urban — Urbaine Rural — Rurale		•••	•••	• • •	59 53	•••	• • • •	•••	•••	$\substack{41.6 \\ 26.2}$	• • •
Papua		•••	•••	•••	00	• • • •	•••	•••	• • •	20.2	•••
Non-indigenous population — Population non indigène	† C	2	2	2	9		4.4	4.7	4.3	20.7	
					,			•••			
Tonga Wallis and Futuna Islands — Iles Wallis et Futuna	•••	22	• • •	28	•••	•••	8.7	•••	···	•••	•••
Western Samoa —	• • •	•••	•••	28	•••	• • • • •	•••	•••	78.7	• • •	•••
Samoa-Occidental	U	166	194	132	* 94		42.5	52.2	34.9	* 25.5	
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS : UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES	-										
USSR ⁶⁸ — URSS ⁶⁸	С	117 583	110 855	107 790	108 009		27.6	26.1	26.3	26.4	•••
RSS de Biélorussie 68, 69	c						23	22	21	19.9	***
Ukrainian SSR 68 — RSS d'Ukraine 68	С	14 212	13 445	12 935	12 950		20.5	18.8	18.5	18 <i>.7</i>	⁶⁹ 18

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

#### NOTES

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

^{*} Provisional.

[†] Data tabulated by year of registration rather than occurrence.

¹ Civil registration data said to be relatively complete are coded "C", those said to be unreliable (incomplete) are coded "U". The code does not apply to estimated data. For further details, see Chapter II.

^{*} Données provisoires.

[†] Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.

¹ La lettre "C" désigne des données relativement complètes et la lettre "U" des données discutables (incomplètes). Le code ne s'applique pas aux estimations. Pour plus de détails, voir chapitre II.

#### INFANT MORTALITY

#### Infant deaths and infant mortality rates by urban/rural residence (continued) —

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon la résidence urbaine/rurale (suite)

#### FOOTNOTES (continued)

- ² Data exclude live-born infants dying before registration of birth.
- ³ Rates computed on number of baptisms recorded in Roman Catholic church registers.
- ⁴ Estimate based on events reported for 12-month period preceding 1965 sample survey described in Table 2.
- ⁵ Estimated annual average for African population based on events reported for 12-month period preceding January 1964–January 1965 sample survey.
- ⁶ Data exclude live-born infants dying within 24 hours of birth.
- ⁷ Data exclude late registrations.
- ⁸ European, Asiatic and Arab population, which represents a relatively small proportion of the total.
- ⁹ Data for 1965 are believed to be complete only for Tananarive which represents a relatively small proportion of the total.
- 10  Estimate based on events reported for 12-month period preceding 9 May-11 November 1966 sample survey described in Table 2. Recorded number and rate for 1966 are 16397 and 75.0, respectively.
- ¹¹ Based on births and deaths reported for 12-month period preceding 1964–1965 sample survey described in Table 2. Excluding data for approximately 9 per cent of total population not covered by survey.
- ¹² Comprising the former Colony.
- 13 Infant death registration estimated to be 70 per cent complete.
- ^{13a} Estimate prepared in the United Nations Economic Commission for Africa.
- ¹⁴ Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- 15 Including Canadian residents temporarily in the United States but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ¹⁶ Rates computed on live births tabulated by registration.
- ¹⁷ Rates are based on births registered in National Consumers Register established 31 December 1964.
- 18 Except for Curação, data exclude live-born infants dying before registration of birth. Rates are computed on live births which include those among residents outside the country if listed in the population register of the Netherlands Antilles.
- ¹⁹ Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder. Prior to 1966, excluding data for tribal Indian population except in provinces of Bocas del Toro and Darién.
- ²⁰ Data exclude tribal Indian population.
- ²¹ Excluding data for Anguilla.
- ²² Rates computed on live births which have been adjusted for underregistration: for details see Table 11.
- 23  Infant deaths based on number of burial permits but rates computed on number of baptisms recorded in Roman Catholic church registers.
- ²⁴ Excluding nomadic Indian tribes.
- 25  Excluding Amerindian population shown separately hereunder.
- ²⁶ Excluding Indian jungle population, estimated at 100 830 in 1961.
- 27  Excluding Indian and Negro population living in tribes, numbering 32 006 at 1964 census.
- 28  Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ²⁹ Data are for a changing number of towns having a population of approximately 3 million for 1965 and 4 million for 1966-1968.
- ³⁰ Excluding armed forces and foreigners.
- 31 Data are estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952-1954.
- 32 Intercensal computed rate for 1951-1961 is 139. For further details, see
- 33 Results of the Socio-Economic National Sample Survey 1964-1965. Excluding data for Djakarta Raja (capital), Nusa Tenggara Timur (eastern part of Lesser Sunda Islands including Indonesian Timor) and Maluku (Moluccas).
- 34 Includes 1 infant death of unknown residence.

- ² Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ³ Taux calculé d'après le nombre de baptêmes inscrits sur les registres des éalises catholiques romaines.
- ⁴ Estimation fondée sur les décès déclarés d'enfants de moins d'un an pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1965 dont il est question au tableau 2.
- ⁵ Moyenne annuelle estimative pour la population africaine fondée sur les décès déclarés d'enfants de moins d'un an pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de janvier 1964-janvier 1965.
- ⁶ Non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- ⁷ Non compris les enregistrements tardifs.
- ⁸ Population d'origine européenne, asiatique et arabe, représentant un pourcentage relativement faible du total.
- ⁹ Les données ne sont vraisemblablement complètes que pour Tananarive qui représente un pourcentage relativement faible du total.
- 10 Estimations fondées sur les décès déclarés d'enfants de moins d'un an pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage du 9 mai-11 novembre 1966 dont il est question au tableau 2. Le chiffre enregistré pour 1966 s'établit à 16 397; le taux enregistré à 75,0.
- 11 Données fondées sur les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1964-1965 dont il est question au tableau 2. Non compris les données relatives à 9 p. 100 environ de la population, sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 12 Désigne l'ancienne colonie.
- 13 On estime que 70 p. 100 des décès d'enfants de moins d'un an sont enregistrés.
- 13a Estimation établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Afrique.
- 14 Non compris les touristes ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompa-
- 15 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 16 Taux calculé d'après les naissances vivantes classées selon la date de l'enregistrement.
- 17 Taux calculés d'après les naissances inscrites sur le Registre national des consommateurs établi le 31 décembre 1964.
- 18 Sauf pour Curação, les données comprennent les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance. Les taux sont calculés sur la base d'un chiffre des naissances vivantes qui comprend les naissances vivantes parmi les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur le registre de population des Antilles néerlandaises.
- 19 Non compris la zone du Canal qui fait l'objet d'une rubrique distincte. Pour les années antérieures à 1966, non compris les Indiens vivant en tribus, excepté dans les provinces de Bocas del Toro et de Darién.
- ²⁰ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ²¹ Non compris Anguilla.
- 22 Taux calculé sur la base des naissances vivantes, ajustées pour tenir compte des lacunes de l'enregistrement; pour plus de détails, voir tableau 11.
- $^{23}\,\mathrm{Les}$  données sont fondées sur les permis d'inhumer, mais les taux sont calculés d'après le nombre de baptêmes inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- ²⁴ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 25 Non compris les Amérindiens, qui font l'object d'une rubrique distincte.
- 26 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961
- 27  Non compris les Indiens et les Noirs vivant en tribus, au nombre de 32 006 au recensement de 1964.
- $^{28}\,\mathrm{Non}$  compris les Indiens de la jungle au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- ²⁹ Les données se rapportent à un nombre variable de villes qui comptaient environ 3 millions d'habitants en 1965 et 4 millions en 1966-1968.
- ³⁰ Non compris les militaires et les étrangers.
- 31 Estimations fondées sur les statistiques courantes de l'enregistrement, ajustées pour compenser les lacunes en se fondant sur l'expérience de 1952-1954.
- 32 Le taux intercensitaire calculé pour la période 1951-1961 est de 139. Pour plus de détails, voir tableau 12.
- 33 Résultats de l'Enquête nationale socio-économique par sondage de 1964-1965. Non compris le district de Djakarta, les petites îles de la Sonde orientale, dont Timor (Nusa Tenggara Timur) et les Moluques.
- 34 Y compris un décès d'enfant de moins d'un an pour lequel le lieu de résidence n'est pas connu.

## 42. Infant deaths and infant mortality rates by urban/rural residence (continued) — Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon la résidence urbaine/rurale (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- 35 Data are for Japanese nationals in Japan only.
- ³⁶ Includes infant deaths of unknown residence numbering 5 in 1965, 8 in 1966 and 3 in 1967.
- 37 Excluding foreigners but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- 38 Beginning May 1967, not including data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- ³⁹ Infant death registration estimated to be above 15–20 per cent complete in 1963–1966.
- 40  Includes 2 infant deaths to Kuwaiti nationals residing outside Kuwait.
- ⁴¹ Data are infant deaths registered by Health Service only.
- ⁴² Estimated rate for 1962–1965 based on data collected by Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE). For further details, see Table 11.
- ⁴³ Data include reports from sources other than civil registers.
- 44 Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- ⁴⁵ Rates computed on live births tabulated by date of occurrence.
- ⁴⁶ Includes infant deaths of unknown residence numbering 5 in 1967.
- 47 Data relate only to the former Colony of Aden excluding Perim and Kamaran Islands,
- 48 Excluding nomad population estimated at 179 722 at end of 1956 and Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- ⁴⁹ Data are infant deaths registered within one month of occurrence.
- ⁵⁰ Estimate based on incomplete returns of Turkish Demographic Survey.
- ⁵¹ Data are for changing territory representing about 70 per cent of total population in 1965.
- 52 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- 53 Including data for nationals temporarily outside the country.
- 54 Includes data for East Berlin.
- ⁵⁵ Including residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ⁵⁶ Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- ⁵⁷ Data are infant deaths registered within one year of occurrence.
- ⁵⁸ Data are for de jure population.
- ⁵⁹ Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- ⁶⁰ Including persons on the central register of population (containing persons belonging to Netherlands population, but having no fixed municipality of residence).
- ⁶¹ Including residents temporarily outside the country.
- ⁶² Data tabulated by year of occurrence for England and Wales, and by year of registration for Northern Ireland and Scotland.
- 63 Data include small burghs.
- ⁶⁴ Prior to 1967, excluding full-blooded aborigines estimated at 40 081 in June 1961 and 49 036 in June 1966.
- 65 Including data for condominium of Canton and Enderbury, not available separately.
- 66 Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 67 Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 68 Data exclude infants born alive of less than 28 weeks' gestation, less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 7 days of birth.
- ⁶⁹ Rate(s) not computed by the Statistical Office of the United Nations.

- 35 Ne concerne que les ressortissants japonais se trouvant au Japon.
- 36 Y compris les décès d'enfants de moins d'un an pour lesquels le lieu de résidence n'est pas connu; 5 en 1965, 8 en 1966 et 3 en 1967.
- 37 Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 4.
- 38 A partir de mai 1967, non compris les données pour le territoire jordanien occupé par les forces armées israéliennes depuis juin 1967.
- 39 On estime que plus de 15–20 p. 100 des décès d'enfants de moins d'un an ont été enregistrés en 1963–1966.
- 40 Y compris deux décès d'enfants de moins d'un an survenus parmi les ressortissants du Koweït résidant hors du pays.
- 41 Les données ne concernent que les décès d'enfants de moins d'un an enregistrés par le Service de santé.
- 42 Pour 1962–1965, taux estimatif fondé sur les données recueillies par le Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE). Pour plus de détails, voir tableau 11.
- 43 Les données comprennent des renseignements provenant de sources autres que les registres de l'état civil.
- 44 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis et en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 45 Taux calculés d'après les naissances vivantes classées selon la date de l'événement.
- 46 Y compris les décès d'enfants de moins d'un an pour lesquels le lieu de résidence n'est pas connu, au nombre de 5 en 1967.
- 47 Les données ne concernent que l'ancienne colonie d'Aden et ne comprennent pas Perim et l'île de Kamaran.
- 48 Non compris la population nomade, soit 179 722 personnes à la fin de 1956 (estimation) ni les réfugiés de Palestine. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 4.
- 49 Décès d'enfants de moins d'un an enregistrés dans le mois qui suit l'événement.
- 50 Estimation fondée sur des résultats incomplets de l'enquête démographique turque.
- 51 Les données se rapportent à un territoire variable qui groupait environ 70 p. 100 de la population totale en 1965.
- 52 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- $^{53}\,\mathrm{Y}$  compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- 54 Y compris Berlin-Est.
- 55 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 56 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 57 Décès d'enfants de moins d'un an enregistrés dans l'année qui suit l'événement.
- ⁵⁸ Les données concernent la population de droit.
- 59 Y compris les résidents hors du territoire, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 60 Y compris les personnes inscrites sur le Registre central de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise, mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités).
- ⁶¹ Y compris les résidents se trouvant temporairement hors du pays.
- 62 Données exploitées selon l'année de l'événement pour l'Angleterre et le Pays de Galles et selon l'année de l'enregistrement pour l'Irlande du Nord et l'Ecosse.
- 63 Y compris les petits burghs.
- ⁶⁴ Pour les années antérieures à 1967, non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 et de 49 036 en juin 1966 (estimations).
- 65 Y compris le condominium de Canton et Enderbury, pour lequel on ne possède pas de chiffres distincts.
- 66 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 67 Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant ni les agents contractuels des Etats-Unis.
- 68 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 cm et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.
- 69 Le calcul de ces taux n'a pas été fait par le Bureau de statistique de l'ONU.

## 43. Deaths and crude death rates, by urban/rural residence: 1965-1969 Décès et taux bruts de mortalité selon la résidence urbaine/rurale: 1965-1969

[Data exclude foetal deaths. Rates are the number of deaths per 1 000 corresponding population. For definitions of "urban" areas, see end of Table 5. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 45. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les données ne comprennent pas les morts foetales. Les taux représentent le nombre de décès pour 1 000 personnes de la catégorie correspondante. Pour les définitions des zones "urbaines", se reporter à la fin du tableau 5. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 106. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau]

Continent, country and urban/rural residence	Cad- 1		NUM	BER — NON	BRE			R/	ATE — TAUX		
Continent, pays et résidence urbaine/rurale	Code 1	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
AFRICA AFRIQUE						-		-			
Algeria ² — Algérie ²	U	³ 116 375	122 999	118 325	134 160		• • •	10.1	9.4	10.4	
Angola		8 909	10 077	9 388	• • •		1.7	1.9	1.8	• • •	• • •
Burundi Urban — Urbaine		4 82 260 4 1 460	• • •	• • • •	• • •	••••	4 25.6 4 20.4	• • •	•••	•••	• •
Rural — Rurale		4 80 800			•••	:::	4 25.8		• • • •	• • •	
Cameroon — Cameroun West Cameroon —							-				
Cameroun occidental		⁵ 26 481					⁵ 25.7				
Cape Verde Islands — Iles du Cap-Vert Equatorial Guinea ⁶ —	С	2 377	2 167	2 593	•••	••••	10.6	9.4	10.9	•••	••
Guinée équatoriale 6		$1\ 696$	1 558	1 369			* 6.3	* 5.7	* 4.9		
Fernando Póo 6		1 008	907	• • •	• • •	••••	* 14.0	* 12.3	• • •	•••	• • •
Río Muni 6	·	688	651		•••	• • •	* 3.5	* 3.3		•••	••
Bathurst Ghana	С	420	397	460	•••		14.1	12.9	14.5	•••	••
Registration area 7 —	4	10010	10.000	10 111		1					
Zone d'enregistrement 7		17 947	$16\ 900$	18 111	• • •	28 707	• • •	• • • •	•••	• • •	2.7
Kenya Non-African population 8 —	U	•••	•••	•••	•••	20 101	•••	•••	•••	•••	۵.۱
Population non africaine 8	†	1 292	1 375	1 902			4.8	5.0	6.9		
Libya 9 — Libye 9		7 114	9 458	10 875	8916		· · ·	5.9	6.6	5.2	
Madagascar	U 10	67 280	11 156 000	82 815	•••	•••	10.4	¹¹ 25	13.0	* * *	• • •
Asiatic population —											
Population d'origine asiatique	• • • •	• • •	46	• • • •	• • •	•••	• • •	• • • •	• • •	• • •	•••
European population — Population européenne	, † <b>c</b>		28				•••	•••	• • •	•••	• •
Mauritania Mauritanie				• • •			¹² 28	•••	• • •	• • •	
Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice	, † C	6 337	6 701	6 543	7 126	6 418	8.6	8.8	8.5	9.0	8.0
Rodrigues		300	243	207	256		15.3	12.0	9.9	11.6	
Mozambique	U	7 643	9 323	9 894	* 9 569		1.1	1.3	1.4	* 1.3	••
Lagos (Federal Capital) —											
Lagos (Capitale fédérale)	†•••	5 988	6 101	5 393	* 5 999	• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •
Portuguese Guinea — Guinée portugaise	. u	2 256	¹³ 1 192	1 698			4.3	¹³ 2.3	3.2		
Réunion 2		3 814	4 284	3 603	* 3 763	* 3 857	9.7	10.6	8.7	* 8.8	* 8.4
Rwanda		14819	16 622	17 195	15 441		4.8	5.2	5.2	4.5	
St. Helena ex. dep. —		•					•				
Sainte-Hélène sans dép São Tomé and Príncipe —	• • • •	42	57	52	38	•••	9.2	12.3	11.3	8.3	• •
São Tomé et Principe	. с	964	1 118	847			15.9	17.9	13.4		
Senegal — Sénégal	-	,		,			• •				
Dakar		7 868	7 061	6 735	6 594	٠ ا					• •
SeychellesSierra Leone	. †	563	515	536	538	•••	11.9	10.8	11.0	10.8	••
Western Area 14	1	0.000	1 100	0.001	1.000		10.6	20 F	1/9 /	10 5	
Région occidentale ¹⁴ Urban — Urbaine		3 <b>92</b> 9 2 623	4 466 2 906	3 921 2 673	4 083	• • • •	$18.6 \\ 18.5$	$20.5 \\ 19.6$	17.4 17.2	17.5	••
Rural — Rurale		1 306	$\tilde{1}\tilde{5}60$	1 248	• • • •		19.0	22.4	17.8	•••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
South Africa — Afrique du Sud											
Asiatic population —  Population d'origine asiatique	. с	4 121	3 999	4 251	4 204		7.7	7.3	7.6	7.3	
Urban — Urbaine		3 457	3 222	4 231		:::			7.0		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Rural — Rurale		644	777	•••	•••		• • • •		• • • •		•••
Coloured population —											
Population de couleur		26 561	26 948	29 276	27 603		15.2	14.9	15.7	14.4	• •
Urban — Urbaine		17 708	18 136		• • • •		• • •	• • •	• • •	• • •	• •
Rural — Rurale	•	8 853	8 812	• • •	• • •	!	•••	• • •	• • •	• • • •	• • •

# 43. Deaths and crude death rates by urban/rural residence (continued) — Décès et taux bruts de mortalité selon la résidence urbaine/rurale (suite)

Continent, country and urban/rural residence	Code 1		NUA	ABER — NO	ABRE			R.A	ATE TAUX		
Continent, pays et résidence urbaine/rurale	Code -	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)			,								
South Africa (continued) — Afrique du Sud (suite) White population —											
Population blanche	С	30 487 25 929	29 962 25 564	32 01 5	32 024		9.0	8.6	9.0	8.8	• • •
Rural — Rurale		4 558	4 398	• • •	•••	• • • •	• • •	• • •	•••	•••	
Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud Asiatic population —						ĺ					
Population d'origine asiatique	† C	41	49	62	45		5.1	6.0	7.5	5,3	
Urban — Urbaine		• • •	41	53 15 <b>9</b>	33	•••	• • •	5.9	•••	•••	•••
Rural — Rurale Coloured population —		• • •	8	20 9	¹⁵ 12	•••	•••	6.7	•••	•••	• • •
Population de couleur	† U	57	77	89	77		4.5	5.7	6.5	5.4	
Urban — Urbaine Rural — Rurale		• • •	66 11	65	47 16 30	••••	•••	$egin{array}{c} 6.8 \ 3.0 \end{array}$	• • •	•••	• • • •
European population —		•••	11	24	30	•••	•••	5.0	•••	•••	•••
Population européenne	† C	1 369	1 460	1 512	1 646		6.5	6.9	<i>7</i> .0	7.4	• • •
Urban — Urbaine Rural — Rurale		• • •	1 086 374	1 089 17 423	1 215 17 431	••••	• • •	6.4	•••	•••	• • •
Spanish North Africa —		•••	3/4	423	431	•••	•••	6.9	•••	•••	•••
Afrique du Nord espagnole	_										
Ceuta	C C	† 512 † 565	546 481	555 470	485 473	540 527	† 6.4 † 7.2	6.7 6.2	6.7 6.0	5.7 6.1	6.2 6.8
Spanish Sahara ⁶ — Sahara espagnol ⁶ Togo		193	387	186	394	354	•••		3.9	6.5	5.6
African population —											
Population africaine  Funisia — Tunisie  Uganda — Ouganda		* 12 420 51 627	* 13 538 47 992	14 851 49 203	46 720	•••	* 7.6 11.8	* 8.1 10.2	8.6 $10.2$	9.5	•••
Non-African population — Population non africaine United Arab Republic —	†•••	292	288	•••	•••		2.9	2.8	•••		
République arabe unie United Republic of Tanzania —		411 636	477 021	* 440 161		* 468 363	14.0	15.8	* 14.2	* 16.2	* 14.4
République Unie de Tanzanie Zanzibar		1 270	1 141	1 242	•••		3.7	3.3	3.5	•••	•••
Non-african population — Population non africaine	†	341	351	360	324		4.2	4.4	4.6	4.1	
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD											
AntiguaBahamas		484 1 098	 996	 1 212			8.4	:::	•••	 5.8	•••
Barbados — Barbade		1 905	2 012	2 047	1 023 2 045	•••	8.1 19 <b>9</b>	<i>7</i> .1 8.2	7.7 8.2	3.6 8.1	
Bermuda 20 — Bermudes 20	C	358	355	328	403		7.4	7.2	6.6	8.0	• • •
British Honduras — Honduras britanniques Canada ²¹	† U C	710 148 939	776 149 863	811 150 283	714 153 196	* 154 449	6.7 <b>7.6</b>	7.0 <b>7.5</b>	7.1 <b>7.4</b>	6.1 <b>7.4</b>	* 7.3
Urban — Urbaine	·	77 943		109 632	112 874		,,,				
Rural — Rurale		70 996		40 651	40 322	• • • •	• • •		• • •	• • •	• • •
Cayman Islands — !les Caïmanes Costa Rica	† U C	63 12 814	67 11 379	60 11 <b>2</b> 14	46	•••	7.0	7.4 <b>7.4</b>	<i>5.8</i> <b>7.</b> 1	4.0	
Cuba	† U	50 027	50 472	* 50 442	•••		¹⁹ 8–9	6.5	* 6.4	•••	
Dominica — Dominique	† C	587	552	528	• • •	• • •	8.9	8.2	7.5	• • •	• • •
Dominican Republic — République Dominicaine	ŧυ	20 841	26 726	29 472	27 834	* 27 612	¹⁹ 14-16	7.1	7.6	6.9	* 6.6
Urban — Urbaine	, -	10 812	16 407	14 432			9.9	14.4	12.3	•••	•••
Rural — Rurale El Salvador	С	10 029 30 906	10 319 30 368	15 040 <b>28 957</b>	20 042	* 33 619	4.0 19 14-16	3.9	5.5	 9.1	* 9.9
Urban — Urbaine	•	14 781	14 254	13 976	29 863 14 109		* 13.0	10.0 * 12.1	9.2 * 11.4	* 11.1	
Rural — Rurale Greenland — Groenland		16 1 <b>25</b> <i>337</i>	16 114 * <i>332</i>	14 981	15 754 	•••	* <b>9.0</b> 8.4	* <b>8.7</b> * <i>8.1</i>	* 7.8 	* 7.9 • • • •	• • •
Grenada — Grenade	† C	822	852	786	822		8.5	8.6	7.8	8.0	
Guadeloupe 2	С	2 558	2 497	2 581	2 555	* 2 404	8.1	7.8	8.1	8.0	* <b>7.</b> 5
Guatemala	С	74 830	75 774	* 70 907	* 64 885	•••	¹⁹ 18–20	* 16.6	* 15.0	* 13.3	•••
Urban — Urbaine Rural — Rurale		25 535 49 295	25 990 49 784	•••	•••	•••	•••	•••		• • •	
			.,,,	• • •	• • •	• • • •					

## 43. Deaths and crude death rates by urban/rural residence (continued) — Décès et taux bruts de mortalité selon la résidence urbaine/rurale (suite)

Continent, country and urban/rural residence	C 1 1		NUM	BER — NOA	ABRE			R.A	ATE — TAUX		
Continent, pays et résidence urbaine/rurale	Code ¹	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)	-										
Haiti — Haiti							²² 20-24	•••			
Honduras Urban — Urbaine	† U ²³	$19698 \\ 7987$	20 493 8 195	$19\ 655$	•••		¹⁹ 15~17	9.1	8.4	• • •	••
Rural — Rurale		11 711	12 298	•••	• • • •	• • • •	• • •	• • •	• • • •	•••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
lamaica — Jamaique		14 084	14 288	* 13 170	* 14 600		¹⁹ 8-9	<b>7.</b> 8	* 7.0	* 7.7	
Martinique 2		2 389	2 435	2 377	* 2 280	* 2 517	7.4	7.4	7.2	* 7.0	* 7.
Mexico — Mexique Urban — Urbaine		404 163 223 167	424 141 237 753	420 298	* 452 910 * 254 958		¹⁹ 10-11 9.5	9.6 9.6	9.2	* 9.6 * 10.8	* 9.
Rural — Rurale		180 996	186 388	•••	* 197 952	• • •	9.5	9.6	•••	* 8.4	• •
Aontserrat		²⁴ 147	139	148	115	138	²⁴ 10.5	9.8	10.3	7.9	9.
letherlands Antilles ²⁵ —			000	4.045							
Antilles néerlandaises 25		1 049	989	1 017	1 082	• • •	5.0 19 14-16	4.7 * 2.0	4.8 * 8.0	5.0	• • •
Nicaragua Panama ²⁶		12 108 8 739	* 12 404 9 184	* 14 220 8 938	* 9 864	* 10 408	19 10-11	* 7.2 7.1	6.7	* 7.2	* 7
Urban Urbaine		3 336	3 359	3 297	0 004	10 400		5.8	5.4		
Rural — Rurale		$5\ 403$	5825	5 641	• • •			8.2	7.8		
Canal Zone — Zone du Canal	с	156	149	139	13 <i>7</i>	129	2.9	2.7	2.5	2.4	2
Puerto Rico — Porto Rico St. Kitts-Nevis-Anguilla —	с	17 686	16 891	* 14 808	* 15 172	* 15 455	6.7	6.3	* 5.5	* 5.6	* 5.
Saint-Christophe-et-Nièves et	÷ c	E E 7	5.15	97 4 4 5	27 4 4 2			0.5	27.7.0	97 <b>7 0</b>	
Anguilla		557 815	545 728	²⁷ 445	²⁷ 443	•••	9.8 8.7	9.5 7.1	²⁷ 7.9	²⁷ 7.9	•
it. Pierre and Miquelon ² —		013	720	•••	•••	•••	8./	7.1	•••	•••	•
Saint-Pierre-et-Miguelon 2	с	48	40	53			9.1	7.5	10.1		
it. Vincent — Saint-Vincent		831	832			•••	9.5	9.3	•••	•••	
rinidad and Tobago —							40.				
Trinité-et-Tobago	с	6 <i>7</i> 31	7 060	6 775	*7116	• • •	¹⁹ 8	7.1	6.7	* <b>7.</b> 0	•
urks and Caicos Islands — Iles Turques et Caiques	†	66	63	27	38		10.2	10.5	4.9	6.8	
Jnited States — Etats-Unis		1 828 136				*1916000	9.4	9.5	9.4	9.7	* 9
Urban — Urbaine				1 044 305				•••	•••	•••	•
Rural — Rurale		<i>797 7</i> 30	809 973	807 018	844 203	• • •		• • •	• • •	• • •	
Jnited States Virgin Islands — Iles Vierges américaines	с	416	387	* 368	471	* 477	9.6	7.2	* 6.8	* 8.5	* 7
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD											
Argentina — Argentine	с	196 467	194 450	* 202 673			¹⁹ 8–9	8.5	* 8.7		
Bolivia — Bolivie		32 351	34 039		•••	• • • •	¹⁹ 20–22	7.7	• • •	•••	:
razil — Brésil		• • •	• • • •			• • •	²² 10-12	• • •			
Chile — Chili		91 648	91 086	86 840	•••	•••	¹⁹ 11–12	10.2	9.5	•••	
Colombia ²⁸ — Colombie ²⁸ Urban — Urbaine	1 -	178 372	174712 111967	179 676	• • •	•••	¹⁹ 12–14	9.4	9.4	•••	•
Rural — Rurale		•••	67 709	• • •	•••			•••	• • • •	• • •	:
cuador ²⁹ — Equateur ²⁹	U	60 202	59 618	58 317	61 697	•••	¹⁹ 13-15	11.2	10.6	10.8	
alkland Islands (Malvinas) —			^^		0.5			4 A A			
lles Falkland (Malvinas)		18 403	23 401	21 276	32 400	•••	8.6	10.8	9.9	16.0	•
rench Guiana ² — Guyane français Suyana ³⁰ — Guyane ³⁰		* <b>4 7 0 5</b>	* 5 <b>234</b>	<i>376</i> * <b>5</b> 388	409 * <b>5 462</b>	•••	11.4 19 9-10	10.8 * 8.3	9.9 * <b>8.2</b>	* 7.6	•
Amerindian population —		4,03		3 300	3 -02	•••		0.5	0.2	7.5	•
Population amérindienne		195	* 253	• • •		• • •	6.5	8.2	• • •		
araguay		110 100	* 00 100	9 095	14 120		22 12-14	* ~ 0	4.2 * ~ c	6.3	•
'eru ³¹ — Pérou ³¹ burinam ³³		118 176 2 378	* 93 133 2 280	* 94 401	•••	• • •	¹⁹ 12-14 7.8	* 7.8 <b>7.2</b>	* 7.6	•••	•
Jruguay		24774	24 862	26 484	• • •	• • • •	19 9	9.0	${9.5}$	•••	•
Venezuela ³⁴		61568	61 691	62 111	* 64 572	•••	¹⁹ 9–10	6.8	6.6	* 6.7	
ASIA — ASIE							<u> </u>				
drunei — Brunéi	с	662	657	656	715	•••	6.6	6.3	6.1	6.4	
Towns ³⁵ — Villes ³⁵ Ceylon — Ceylan		<i>51 463</i> <b>91 728</b>	51 804 <b>94 419</b>	45 943 <b>87 877</b>	* 49 570 * <b>95</b> 000		18.2 8.2	* 14.1 8.3	* 12.2 7.5	* 12.9 * <b>7.9</b>	
China (Taiwan) ^{2, 36} —											
Chine (Taïwan) ^{2, 36}	+ ~	67 887	69 780	<i>7</i> 1 861	73 650	73 078	5.5	5.4	5.5	5.5	

## 43. Deaths and crude death rates by urban/rural residence (continued) — Décès et taux bruts de mortalité selon la résidence urbaine/rurale (suite)

Continent, country and urban/rural residence	Cad- 1		NUM	BER NO	ABRE			R/	ATE TAUX		
Continent, pays et résidence urbaine/rurale	Code ¹	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
ASIA (cont.) — ASIE (suite)											
Cyprus ³⁷ — Chypre ³⁷	 c	3 650 † 18 160	<i>3 513</i> † 1 <b>9 261</b>	<i>3 970</i> † <b>20 234</b>	4 464 19 444	* 4 290 19 256	6.1 † <b>4.9</b>	5.8 † <b>5.2</b>	6.5 † <b>5.3</b>	7.2 5.0	* 6.8 4.8
India 39 — Inde 39			•••	•••	•••		•••	,		•••	•••
Indonesia 40 — Indonésie 40	• •	902 244					9.2	***	•••	•••	
Iran	U U 41	149 790	177 688	179 220	176 091	••••	6.0	7.0	6.8	6.5	•••
Iraq — Irak	C T	<i>33 892</i> 16 261	32 652 16 527	34 250 17 643	18 689	* 19 100	4.1 6.3	3.9 <b>6.3</b>	4.1 6.6	6.8	* 6.8
Urban — Urbaine	•	13 522	13 895	14 934	15 771	17 100	6.4	6.4	6.8	6.8	•••
Rural — Rurale		⁴² 2 739	⁴² 2 632	⁴² 2 709	⁴² 2 918		⁴² 5.8	⁴² 5.4	⁴² 5.5	⁴² 5.8	•••
Japan ⁴³ — Japon ⁴³	С	700 438	670 342	675 006		* 686 374	7.2	6.8	6.8	* 6.8	* 6.7
Urban — Urbaine Rural — Rurale		420 984 44 279 454	410 519	421 471 44 253 535	•••	•••	6.3 ⁴⁴ 8.9	• • •	• • •	• • •	• • •
Jordan 45, 46 — Jordanie 45, 46	† U 47	10 679	10 116	7 383	6 303	:::	5.6	5.1	•••	•••	•••
Urban — Urbaine	, -	4 295	4 796	3 592	2 423		•••	•••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••
Rural — Rurale		6 384	5 320	3 791	3 880				• • •		
Korea, Republic of 48 —	11.49	110 202	105 010	100 051			~ 0	. ~	. ~		
Corée, République de 48 Kuwait — Koweït	U 49	140 707 2 454	135 849 2 813	138 754 3 111	3 346	•••	5.0	4.7 5.7	4.7 6.0		• • •
Rowell	• • •	2 494	2010	0 111	5 540	•••	5.2	9.7	0.0	6.2	• • •
Laos							⁵⁰ 23		•••		
Lebanon 51 — Liban 51		9 273	10 490	11 480	11 993	12 098	3.9	4.3	4.6	4.6	4.6.
Macau ⁵² — Macao ⁵²	• • •	1 550	1 538	1 576	1 501		•••	• • •	• • •	• • •	• • •
Malaysia — Malaisie East Malaysia — Malaisie orientale											
Sabah	ŧυ	3 015	3 364	3 471	2 949	* 3 226	5.5	5.9	5.9	4.8	* 5.1
Sarawak		4 229	4 172	4 364	4 434	•••	5.0	4.8	4.8	4.8	•••
West Malaysia ² —								•	•	,	
Malaisie occidentale 2		63 769	63 398	63 876	• • •		7.9	7.6	7.5	• • •	• • •
Maldives 53		2 241 10 700	•••	•••	•••	• • • •	22.9	$^{54} \overset{\dots}{9.9}$	54 0 0	• • •	• • •
Pakistan 55		10 700	•••		•••		9.7		⁶⁴ 9.3	•••	•••
Palestine ⁵⁶	- •	•••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••	•••		10	•••	•••	•••	•••
Gaza Strip ⁵⁷ — Zone de Gaza ⁵⁷		•••	3 558					8.1			
Philippines		234 935	236 396	240 122	248 437	•••	7.3	7.1	6.9	6.9	
Portuguese Timor — Timor portugais Ryukyu Islands ^{2, 59} — Iles Ryû-kyû ^{2, 59}	U 58 C	5 493 <b>4 925</b>	7 035 <b>5 009</b>	6 126 4 791	F 000	4 865	9.9	12.5	10.7		
Ryokyo isialias - lies kyo-kyo	C	4 923	3 009	4/91	5 092	4 891	5.3	5.3	5.0	5.3	5.0
Singapore 60 — Singapour 60	† C	10 381	10 552	10 617	11 050	* 10 219	5.6	5.5	5.4	5.6	* 5.1
Urban — Urbaine			⁶¹ 6 560	⁶² 6 718				•••	•••	•••	•••
Rural — Rurale		. :::	61 3 884	62 3 733	• • •		• • •	• • •		• • • •	
Southern Yemen ⁶³ — Yémen du Sud ⁶³ Syria ^{2, 64} — Syrie ^{2, 64}		1 929	2 030	1 471	928	••••	8.1	8.1	5.7	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • •
Thailand — Thailande		$24\ 245\ 216\ 830$	24 195 236 243	25 486 230 622	25 342	• • • •	7.6	$\frac{4.5}{7.5}$	$\substack{4.6\\7.1}$	4.4	•••
Turkey — Turquie	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			•••	•••		***	66 16		•••	•••
Provincial Capitals and district centers—											•••
Capitales de provinces et chefs-		05 102	00.000		444.00						
lieux de districts	• • •	95 427	$96\ 975$	•••	114 400	••••	•••	• • •	•••	• • •	• • •
Viet-Nam, République du ⁶⁷	U	72 002					6.4				
EUROPE							· · · ·	•••	•••	•••	•••
Albania — Albanie	С	16 731	16 469	16 565	* 16 214	[	9.0	8.6	8.4	* 8.0	
Urban — Urbaine Rural — Rurale		3 950	3 859	4 049	•••	•••	6.4	6.0	6.2	• • •	• • •
Austria — Autriche	С	12 781 94 273	12 610 91 440	12 516 95 438	96 014	* 97 743	10.3 13.0	9.9 12.5	9.5 13.0	121	* 13.3
Urban — Urbaine	•		50 699	52 850	53 409	,,,,,,		12.5	15.0	13.1	
Rural — Rurale		• • •	40 741	42 588	42 605			•••	•••	•••	
Belgium 68 — Belgique 68	C	115 045	115 613	115 212	* 123 559	* 119 375	12.2	12.1	12.0	* 12.8	* 12.4
Bulgaria — Bulgarie	С	66 970	68 366 25 351	74 696 27 728	72 176	•••	8.2	8.3	9.0	8.6	* ⁵⁴ <b>9</b> .5
Rural — Rurale		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	43 015	46 968	28 028 44 148		• • • •	6.5 9.8	7.0 10.9	6.8 10.3	•••
Channel Islands — Iles Anglo-Normandes.	† C	1 371	1 364	1 324	1 515	::: ]	12.0	11.9	11.4	13.1	• • •
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie	C	141 018	142 141	144 425	* 153 031	* 160 984	10.0	10.0	10.1	* 10.7	* 11.2
Denmark 69, 70 — Danemark 69, 70	† C	47 884	49 344	* 47 836	* 47 164	* 47 855	10.1	10.3	* 9.9	* 9.7	* 9. <i>7</i>
Urban — Urbaine Rural — Rurale		25 526 22 358	26 850 22 494	•••	•••	• • • •	11.7	12.1	• • •	• • •	•••
Faeroe islands — Iles Féroé		261	262	289	• • • •		8.6 7.1	<b>8.7</b> 7.1	7.6	•••	•••
Urban — Urbaine	-	•••	47	•••	•••	:::		4.8		• • • •	•••
Rural — Rurale			215		•••	1		7.9		•••	•••
			-	•		• • • •			• • • •		• • •

## 43. Deaths and crude death rates by urban/rural residence (continued) — Décès et taux bruts de mortalité selon la résidence urbaine/rurale (suite)

Continent, country and urban/rural residence	Code 1		NUM	BER — NO	MBRE			R.A	KUAT — TA		
Continent, pays et résidence urbaine/rurale	Code	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
EUROPE (continued — suite)											
Finland 71 — Finlande 71	. с	44 473	43 548	43 790	45 013	46 017	9.6	9.4	9.4	* 9.6	* 9.8
Urban — Urbaine		• • •	18 149	19 070	19 805	• • • •	•••	8.6	8.6	* 8.7 * 10.5	• • •
Rural — Rurale France 70		543 696	25 399 528 782	24 720 543 033	25 208 * 551 000	* 569 800	11.2	10.0 10.8	10.1 11.0	* 10.5 * 11.0	* 11.3
Germany — Allemagne Eastern Germany — Allemagne		040 070	320702	340 000	331 000	30, 555	11.2	10.0	11.0	11.0	
orientale Federal Republic of Germany ⁷³ —	. с	212 683	208 293	209 838	* ⁷² 243500	•••	13.3	13.0	13.1	* 72 14.3	•••
République fédérale d'Allemagne ⁷³	. с	638 023	646 916	647 545	692 394	* 698 920	11,2	11.3	11.2	11.9	* 11.9
East Berlin — Berlin-Est		17 571	17 370	17 230			16.4	16.1	15.9		
West Berlin 74 — Berlin-Ouest 74		39 605	39 405	39 804	41 654	42 382	18.0	18.0	18.3	19.4	19.9
Gibraltar 75		243	204	244	216	70 353	9.8	8.2	9.8	8.6	
Greece — Grèce		67 269	67 912	71 975	73 309	72 258	7.9	7.9	8.3	8.3	8.2
Urban — Urbaine Semi-urban — Semi-urbaine			• • •	33 139 8 765	33 881 8 925		• • • •	• • • •	• • • •	•••	
Rural — Rurale				30 071	30 503		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • •		•••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Hungary — Hongrie		108 119	101 943	109 530		* 116 508	10.7	10.0	10.7	11.2	* 11.3
Urban — Urbaine			43 531	46 998	49 250			9.7	10.4	10.6	• • •
Rural — Rurale			58 412	62 532	66 104	• • • •	;; <u>;</u>	10.2	11.0	11.8	• • •
Iceland — Islande		1 291 33 022	1 391 35 113	1 382 31 400	1 38 <i>7</i> 33 1 <i>57</i>	* 33 508	6.7 11.5	7.1 12.2	7.0 10.8	6.9 11.4	* 11.5
Ireland — Irlande		33 022	12 145	11 246	11 805	33 306	11.5	8.6		• • •	
Rural — Rurale		•••	22 968	20 154	21 352			1 <i>5.7</i>		•••	•••
Isle of Man lle de Man		844	⁷⁷ 842	⁷⁸ 867	868		1 <i>7.7</i>	⁷⁷ 16.7	⁷⁸ 1 <i>7</i> .3	1 <b>7.3</b>	• • •
Urban — Urbaine			357	437	• • •	• • •		• • •			• • •
Rural Rurale			447	386	* 500 17/	* 524 024		:::		* 10.1	* 10 1
Italy — Italie	. с	518 008	496 281	510 122	* 530 176	* 536 924	10.0	9.6	9.7	* 10.1	* 10.1
Liechtenstein		156	152	158	148		8.1	7.7	7.8	7.1	
Luxembourg		4 057	4 133	4 166	4 138	* 4 193	12,3	12.4	12.4	12.3	* 12.4
Urban — Urbaine		• • •	* 2 373	* 2 443	* 2 408		• • • •	* 11.2	• • •	•••	• • •
Rural — Rurale		3 001	* 1 677 2 865	* 1 681 2 985	* 1 690 2 883		9.4	* 13.6 9.0	9.4	9.0	9.4
Urban — Urbaine		3 001	1 449	2 703	2 003	3 024	7.4	8.8	7.4		
Rural — Rurale		• • • •	1 416	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • •	l :::	9.2			
Monaco		367	390	437	* 403		16.0	17.0	19.0	* 17.5	
Netherlands 80 — Pays-Bas 80	. с	98 026	81 100 516	81 99 792			8.0	81 <b>8.1</b>	⁸¹ <b>7.9</b>	81 <b>8.3</b>	* 8.3
Urban — Urbaine		• • •	57 098	56 720			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	8.4	8.3	8.8	• • •
Semi-urban — Semi-urbaine		• • •	22 410	22 457			•••	7.3	7.2	7.6	• • •
Rural — Rurale  Norway 82 — Norvège 82		35 31 <i>7</i>	20 987 36 010	20 596 36 216		* 38 100	9.5	7.8 9.6	7.5 9.6	7.9 9.9	* 9.9
Urban — Urbaine		15 034	15 610	16 101	* 16 918		10.6	10.2	10.3	* 10.4	
Rural — Rurale		20 283	20 400	20 115			8.8	9.2	9.0	* 9.3	• • •
Poland — Pologne	. с	232 421	232 945	247 705	244 115	* 262 800	7.4	<i>7</i> .3	<i>7</i> .8	7.6	* 8.1
Urban Urbaine		107 780	109 831	116 703			6.9	7.0	7.3	7.2	• • •
Rural — Rurale		124 641 95 187	123 114 100 088	131 002 95 816		* 99 836	7.8 10.3	<i>7.7</i> 10.8	8.2 10.2	<i>7.</i> 9 10.0	* 10.4
Romania — Roumanie	с	163 393	157 445	179 129	188 509	201 134	8.6	8.2	9.3	9.6	10.1
Urban — Urbaine		50 180	52 427	60 944			7.8	7.2	8.2		•••
Rural — Rurale		113 213	105 018	118 185			9.0	8.9	10.0		•••
San Marino — Saint-Marin		148	134	129			8.5	7.6	7.2	8.5 * 0.7	* • • •
Spain — Espagne Sweden — Suède		273 209 78 194	275 170 78 440	2/9 466 79 783	* 282 923 * 82 613		8.6 10.1	8.6 10.0	8.7 10.1	* 8.7 * 10.4	* 9.2 * 10.4
Switzerland — Suisse		55 547	55 804	55 142			9.3	9.3	9.0	9.3	* 9.2
United Kingdom — Royaume-Uni		627 567	644 193	620 385			11.5	11.8	11.3	* 11.9	* 11.9
England and Wales —											
Angleterre et Galles		549 148	564 063			* 578 400	11.5	11.7	11.3	* 11.9	* 11.8
Urban† — Urbaine†		441 469	451 950	435 004		• • •	11.7	11.9	11.4	• • •	• • •
Rural † — Rurale †		107 910 15 551	111 674 16 441	107 512 14 671	15 933	* 16 300	10.8 10.6	11.0 11.1	10.5 9.8	10.6	* 10.8
Urban — Urbaine		13 331	9 207	8 163			10.0	11.7	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Rural Rurale		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7 234	6 508				10.4	•••	•••	
Scotland — Ecosse	†C	62 868	63 689	59 523	63 311	* 63 800	12.1	12.3	11.5	12.2	* 12.3
Urban — Urbaine		45 548	47 229	44 111			12.3	12.8	12.0	12.4	• • •
Rural Rurale		17 320	16 460	15 412			11.6	11.0	10.3	11.4	* 0.3
Yugoslavia — Yougoslavie	с	170 549	1 <i>59 57</i> 0	1/4 060	1/3 916	* 186 668	1 8. <i>7</i>	8.1	8. <i>7</i>	* 8.6	* 9.2

## 43. Deaths and crude death rates by urban/rural residence (continued) — Décès et taux bruts de mortalité selon la résidence urbaine/rurale (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and urban/rural residence			NUM	BER NON	BRE	Ì		R.A	ATE — TAUX		
Continent, pays et résidence urbaine/rurale	Code ¹	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
OCEANIA — OCEANIE											
American Samoa — Samoa américaines	С	153	150	126	* 116	* 146	6.1	5.5	4.4	* 3.8	* 4.6
Australia 84 Australie 84	† C	99 71 <b>5</b>	103 929	102 <b>7</b> 03	109 547		8.8	9.0	8 <i>.7</i>	9.1	
Christmas Island — Ile Christmas	† C	6	5	9	14	• • • •	1.8	1.5	2.5	4.0	• • •
Cocos (Keeling) Islands —		5					7.4				
lles des Cocos (Keeling)		_		1.0	• • •	••••				• • •	• • • •
Cook Islands — Iles Cook		147	168	162	2 022	••••	7.0	8.8	8.1	· · ·	• • •
Fiji — Fidji		2 383	2 484	2 456	2 637	• • • •	5.1	5.2	5.1	5.2	• • •
French Polynesia — Polynésie française	• • •	998	1 071	968	* 914	• • • •	10.8	11.3	10.0	* 9.1	• • •
Gilbert and Ellice Islands 85 —											
lles Gilbert et Ellice 85	U	384	• • •	• • •		1	7.4	• • •	•••		
Guam ⁸⁶	С	336	327	340	* 356	* 414	4.4	4.1	3.7	* 3.6	* 4.1
N1	С	40	48	39	50		7.2	7.9	6.4	8.3	
Nauru	-	783	1 064	895	* 941	• • • •	8.5	11.3	9.3	* 9.4	• • • •
New Caledonia — Nouvelle-Calédonie	• • •	700	1 004	099	341	• • • •	0.0	11.5	0.0	5.4	•••
New Guinea — Nouvelle-Guinée											
Non-indigenous population —		00			71	1		2.4	0.4		
Population non indigène		80	68	55	71	* 04 141	4.6	3.4	2.4		* 0.7
New Zealand Nouvelle-Zélande	T C	22 976	23 778	23 007	24 464	* 24 161	8.7	8.9	8.4	8.9	* 8.7
Urban — Urbaine		• • •	15 839	15 359	16 372	• • • •	• • •	•••	• • •	• • •	• • •
Rural — Rurale		• • •	7 939	7 648	8 092		• • •		• • •		
Nive Island — Ile Nioué		46	54	45	46		8.9	10.5	8.6	8.7	
Norfolk Island lie Norfolk	С	15	1 <i>7</i>	10	12	* 9	15.3	14.8	6.6	8.3	* 6.5
Pacific Islands 87 — Iles du Pacifique 87	U	530	493	496	545	* 399	5.8	5.3	5.2	* 5.7	* 4.1
Urban — Urbaine			178	168	198						
Rural — Rurale			315	328	347	1					
Papua					,						
Non-indigenous population —											
Population non indigène	† C	31	41	47	40		2.2	2.8	3.2		
Pitcairn Island — Ile Pitcairn		1	1				11.2	10.9			• • •
Tonga		$26\bar{5}$	•••	186			3.5	•••	2.4		•••
Wallis and Futuna Islands —	•••	200	•••	100	• • • •		3.3	•••	~.4		• • • •
lles Wallis et Futuna		45	64	45	* 36	* 45	5.6	8.0	5.2	* 4.0	* 5.0
Western Samoa — Samoa-Occidental		726	802	637	* 568		5.7	6.2	4.8	* 4.1	
Western Samoa — Samoa-Occidental	0	120	002	007	500	•••	9.7	0.2	4.0	4.1	•••
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES	ı					÷					
USSR 89 — URSS 89	С	1 689 834	1 710 951	1 799 038	1 833 463		7.3	7.3	7.6	7.7	
Byelorussian SSR ^{54, 89} —											
RSS de Biélorussie ^{54, 89}		342 717	344 850	368 573	374 440		6.8 7.6	6.7 7.5	7.0 8.0	7.0 8.0	⁵⁴ 8.6

#### **FOOTNOTES**

*Italics* indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Civil registration data said to be relatively complete are coded "C", those said to be unreliable (incomplete) are coded "U". The code does not apply to estimated data. For further details, see Chapter II.
- ² Data exclude deaths of infants dying before registration of birth.
- $^{\rm 3}$  For Algerian population only.
- 4 Based on births and deaths reported for 12-month period preceding 1965 sample survey described in Table 2.
- ⁵ Estimated annual average for African population based on deaths reported for 12-month period preceding January 1964–January 1965 sample survey.
- ⁶ Data exclude deaths of infants dying within 24 hours of birth.
- ⁷ Data are for a compulsory registration area consisting of 39 towns and townships and are not representative of Ghana.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ La lettre "C" désigne des données relativement complètes et la lettre "U" des données discutables (incomplètes) provenant des registres de l'état civil. Le code ne s'applique pas aux données estimatives. Pour plus de détails, voir chapitre II.
- ² Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ³ Population algérienne seulement.
- ⁴ D'après les naissances et les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1965 dont il est question au tableau 2.
- Moyenne annuelle estimative pour la population africaine fondée sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de janvier 1964-janvier 1965.
- ⁶ Non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- ⁷ Les données se rapportent à une zone où l'enregistrement est obligatoire; cette zone comprend 39 villes et municipalités et n'est pas représentative de l'ensemble du Ghana.

## 43. Deaths and crude death rates by urban/rural residence (continued) — Décès et taux bruts de mortalité selon la résidence urbaine/rurale (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- 8 European, Asiatic and Arab population which represents a relatively small proportion of the total. Data exclude late registrations.
- ⁹ Data are deaths reported to the Registration Office in the Eastern and Western Divisions, together comprising 95 per cent of total population at 1964 census.
- ¹⁰ Death registration estimated to be 50 per cent complete.
- 11 Estimate based on deaths reported for 12-month period preceding 9 May -11 November 1966 sample survey described in Table 2. Recorded number and rate for 1966 are 84 264 and 13.6, respectively.
- 12 Estimated annual average based on deaths reported for 12-month period preceding 1964–1965 sample survey described in Table 2. Excludes data for approximately 9 per cent of total population not covered by survey.
- ¹³ Medically certified deaths only.
- ¹⁴ Comprising the former Colony.
- ¹⁵ Includes deaths of unknown residence numbering 2 and 7, in 1967 and 1968, respectively.
- ¹⁶ Includes deaths of unknown residence numbering 10 and 9, in 1967 and 1968, respectively.
- 17 Includes deaths of unknown residence numbering 58 and 69, in 1967 and 1968, respectively.
- ¹⁸ Death registration among Tunisian Moslem population estimated to be only about 50 per cent complete.
- ^{18a} Estimate prepared in the United Nations Economic Commission for Africa.
- 19 Estimated annual average for 1960–65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America. Recorded rates for 1965 are: Argentina, 8.7; Barbados, 7.8; Bolivia, 7.5; Chile, 10.5; Colombia, 9.9; Costa Rica, 8.6; Cuba, 6.5; Dominican Republic, 5.8; Ecuador, 11.7; El Salvador, 10.6; Guatemala, 16.9; Guyana, *7.6; Honduras, 9.0; Jamaica, 7.9; Mexico, 9.5; Nicaragua, 7.3; Panama, 7.3; Peru, 10.1; Trinidad and Tobago, 6.9; Uruguay, 9.1 and Venezuela, 7.1.
- 20 Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- 21  Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 22 Estimated annual average for 1960-65 prepared by the United Nations Economic Commission for Latin America.
- ²³ Death registration estimated to be 75-85 per cent complete.
- 24 Includes 30 persons killed when an aircraft flying from Martinique to Antiqua crashed in Montserrat.
- ²⁵ Including residents outside the islands if listed in the population register of Netherlands Antilles. Except for Curação, data exclude deaths of infants dvina before registration of birth.
- ²⁶ Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder. Prior to 1966, data exclude tribal Indian population except in Provinces of Bocas del Toro and Darién.
- ²⁷ Excluding data for Anguilla.
- 28 Data based on burial permits
- ²⁹ Excluding nomadic Indian tribes.
- 30 Excluding Amerindian population, shown separately hereunder.
- 31 Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- 32 Death registration estimated to be 78 per cent complete.
- ³³ Excluding Indian and Negro population living in tribes, numbering 32 006 at 1964 census.
- 34 Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- 35 Data are for a changing number of towns having a population of approximately 3 million for 1965 and 4 million for 1966—1968.
- 36 Excluding armed forces and foreigners.
- ³⁷ Data are estimates based on current recorded data adjusted upward according to experience of 1952–1954. Rates computed on population excluding tourists and persons living in bases and other areas retained by the United Kingdom after independence numbering 477 and 3 602, respectively, at 1960 census.
- $^{\rm 38}$  Including an upward adjustment for under-registration.
- ³⁹ Intercensal computed rate for 1951–1961 is 22.8. For further details, see Table 12.

- 8 Population d'origine européenne, asiatique et arabe, représentant un pourcentage relativement faible du total. Non compris les enregistrements tardifs.
- ⁹ Décès déclarés au Bureau d'état civil dans les divisions orientale et occidentale, qui comptaient ensemble 95 p. 100 de la population totale au recensement de 1964.
- 10 On estime que 50 p. 100 des décès sont enregistrés.
- 11 Estimation fondée sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage du 9 mai—11 novembre 1966, dont il est question au tableau 2. Le chiffre enregistré pour 1966 s'établit à 84 264; le taux enregistré, à 13,6.
- ¹² Moyenne annuelle estimative fondée sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1964–1965 dont il est question au tableau 2. Non compris (environ) 9. p. 100 de la population totale sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ¹³ Les données ne concernent que les décès certifiés par un médecin.
- 14 Désigne l'ancienne colonie.
- 15 Y compris les décès pour lesquels le lieu de résidence n'est pas connu: 2 en 1967 et 7 en 1968.
- 16 Y compris les décès pour lesquels le lieu de résidence n'est pas connu: 10 en 1967 et 9 en 1968.
- 17 Y compris les décès pour lesquels le lieu de résidence n'est pas connu: 58 en 1967 et 69 en 1968.
- 18 On estime qu'environ 50 p. 100 seulement des décès de Tunisiens musulmans sont enregistrés.
- 18a Estimation établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Afrique.
- 19 Moyenne annuelle estimative pour 1960–65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine. Les taux enregistrés pour 1965 s'établissent comme suit: Argentine, 8,7; Barbade, 7,8; Bolivie, 7,5; Chili, 10,5; Colombie, 9,9; Costa Rica, 8,6; Cuba, 6,5; El Salvador, 10,6; Equateur, 11,7; Guatemala, 16,9; Guyane, *7,6; Honduras, 9,0; Jamaïque, 7,9; Mexique, 9,5; Nicaragua, 7,3; Panama, 7,3; Pérou, 10,1; République Dominicaine, 5,8; Trinité-et-Tobago, 6,9; Uruguay, 9,1 et Venezuela, 7,1.
- 20 Non compris les touristes ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 21 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 22 Moyenne annuelle estimative pour 1960-65 établie par la Commission économique des Nations Unies pour l'Amérique latine.
- ²³ On estime que 75-85 p. 100 des décès sont enregistrés.
- 24 Y compris 30 personnes qui ont été tuées lorsqu'un avion se rendant de la Martinique à Antigua s'est écrasé sur Montserrat.
- 25 Y compris les résidents hors du territoire s'ils sont inscrits sur le registre de population des Antilles néerlandaises. Sauf pour Curaçao, non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 26 Non compris la zone du Canal qui fait l'objet d'une rubrique distincte. Pour les années antérieures à 1966, non compris les Indiens vivant en tribus, excepté dans les provinces de Bocas del Toro et de Darién.
- ²⁷ Non compris Anguilla.
- 28 D'après les permis d'inhumer délivrés.
- ²⁹ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 30 Non compris les Amérindiens, qui font l'objet d'une rubrique distincte.
- ³¹ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- 32 On estime que 78 p. 100 des décès sont enregistrés.
- ³³ Non compris les Indiens et les Noirs vivant en tribus, au nombre de 32 006 au recensement de 1964.
- $^{34}\,\mathrm{Non}$  compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- 35 Les données se rapportent à un nombre variable de villes qui comptaient environ 3 millions d'habitants en 1965 et 4 millions en 1966–1968.
- ³⁶ Non compris les militaires ni les étrangers.
- 37 Les données sont des estimations fondées sur les statistiques courantes de l'enregistrement, ajustées pour compenser les lacunes d'après l'expérience de 1952–1954. Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les touristes ni les personnes vivant dans les bases et dans d'autres régions conservées par le Royaume-Uni après l'indépendance (477 et 3 602 respectivement au recensement de 1960).
- 38 Compte tenu d'un ajustement pour compenser les lacunes de l'enregistrement.
- ³⁹ Le taux intercensitaire calculé pour 1951–1961 est de 22,8. Pour plus de détails, voir tableau 12.

## 43. Deaths and crude death rates by urban/rural residence (continued) — Décès et taux bruts de mortalité selon la résidence urbaine/rurale (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- ⁴⁰ Results of the Socio-Economic National Sample Survey 1964—1965. Excluding data for Djakarta Raja (capital), Nusa Tenggara Timur (eastern part of Lesser Sunda Islands including Indonesian Timor) and Maluku (Moluccas). Estimate for 1962, based on analysis of results of 1961 population census and sample surveys of December 1961 and December 1962, is 21.4.
- 41 Death registration estimated to be about 60 per cent complete around 1960, and primarily urban in coverage.
- ⁴² Includes deaths of unknown residence numbering 33, 66, 5 and 62 for 1965 to 1968, respectively.
- 43 Deaths are for Japanese nationals in Japan only but rates computed on population including foreigners except foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 44 Includes deaths of unknown residence numbering 1 802, 1 872 and 1 805, for 1965 to 1967, respectively.
- 45 Excluding foreigners but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- 46 Beginning May 1967, not including data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- ⁴⁷ Death registration estimated to be about 35–40 per cent complete in 1963–1966.
- 48 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 49  Death registration regarded as being approximately 71 per cent complete.
- 50 Estimated rate based on results of 1959 sample surveys adjusted in accordance with experience of neighbouring countries.
- ⁵¹ Data are for Lebanese nationals on population register including those living outside the country but excluding non-resident foreigners and registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- $^{52}\,\mathrm{Data}$  are deaths recorded by Health Service only.
- 53 Data include late foetal deaths.
- ⁵⁴ Rate(s) not computed by the Statistical Office of the United Nations.
- ⁵⁵ Estimated rates based on data collected by Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE). For further details, see Table 12.
- ⁵⁶ Former mandated territory administered by the United Kingdom, until Armistice of 1949.
- ⁵⁷ Comprising that part of Palestine under Egyptian (United Arab Republic) administration following the Armistice of 1949 until June 1967 when it was occupied by Israeli military forces.
- ⁵⁸ Data include reports from sources other than civil registers.
- ⁵⁹ Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- ⁶⁰ Rates computed on population excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian service personnel and their dependents.
- 61 Excludes non-locally domiciled military and civilian service personnel and their dependents.
- 62 Excludes non-locally domiciled military and civilian service personnel and their dependants and deaths of unknown residence.
- 63 Data relate only to the former Colony of Aden excluding Perim and Kamaran Islands. Data exclude deaths among military personnel and population of the port, but rates computed on population including them.
- ⁶⁴ Deaths exclude data for nomad population and Palestinian refugees, but rates computed on population including them. See Table 4 for number of Palestinian refugees, among whom deaths numbered 770, 789 and 814 for 1965 to 1967, respectively.
- ⁶⁵ Data are deaths registered within one month of occurrence; additional late registrations made during years 1965 to 1967 numbered 4 967, 5 221 and 4 881, respectively.
- ⁶⁶ Estimate based on incomplete returns of Turkish Demographic Survey.
- 67 Data are for changing territory representing about 70 per cent of total population in 1965.
- ⁶⁸ Including armed forces stationed outside the country but excluding alien armed forces stationed in the area.

- 4º D'après les résultats de l'Enquête nationale socio-économique par sondage de 1964–1965. Non compris le district de Djakarta, les petites îles de la Sonde orientale dont Timor (Nusa Tenggara Timur) et les Moluques. L'estimation pour 1962, fondée sur l'analyse des résultats du recensement de population de 1961 et des enquêtes par sondage de décembre 1961 et décembre 1962 est de 21,4.
- 41 On estime que 60 p. 100 environ des décès étaient enregistrés vers 1960 et que l'enregistrement portait surtout sur les zones urbaines.
- 42 Y compris les décès pour lesquels le lieu de résidence n'est pas connu: 33 en 1965, 66 en 1966, 5 en 1967 et 62 en 1968.
- 43 Les décès ne concernent que les nationaux japonais au Japon; toutefois les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les étrangers, à l'exception des militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et des membres de leur famille les accompagnant.
- 44 Y compris les décès pour lesquels le lieu de résidence n'est pas connu: 1 802 en 1965, 1 872 en 1966 et 1 805 en 1967.
- 45 Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 4.
- 46 A partir de mai 1967, non compris les données pour le territoire jordanien occupé par les forces armées israéliennes depuis juin 1967.
- ⁴⁷ On estime que 35-40 p. 100 environ des décès ont été enregistrés en 1963–1966.
- 48 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- ⁴⁹ On estime que 71 p. 100 environ des décès sont enregistrés.
- ⁵⁰ Taux estimatif fondé sur les résultats des enquêtes par sondage de 1959, ajustés d'après l'expérience des pays voisins.
- 51 Les données se rapportent aux ressortissants libanais inscrits sur le registre de la population, y compris ceux qui vivent hors du pays, mais non compris les étrangers non résidents et les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 4.
- ⁵² Les données ne concernent que les décès enregistrés par le Service de santé.
- 53 Y compris les morts fætales tardives.
- ⁵⁴ Le calcul de ce (s) taux n'a pas été fait par le Bureau de statistique de l'ONU.
- ⁵⁵ Taux estimatifs fondés sur les données recueillies par le Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE). Pour plus de détails, voir le tableau 12.
- 56 Ancien territoire sous mandat administré par le Royaume-Uni jusqu'à l'armistice de 1949.
- ⁵⁷ Désigne la partie de la Palestine administrée par l'Egypte (République arabe unie) depuis l'armistice de 1949 jusqu'en juin 1967, date à laquelle elle a été occupée par les forces armées israéliennes.
- 58 Les données comprennent des renseignements provenant de sources autres que les registres de l'état civil.
- 59 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le
- territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.

  60 Les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les personnes de passage à bord de navires, ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille
- les accompagnant.

  61 Non compris les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 62 Non compris les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant; non compris également les décès pour lesquels le lieu de résidence n'est pas connu.
- 63 Les données ne se rapportent qu'à l'ancienne colonie d'Aden, non compris Périm et l'île de Kamaran. Elles ne comprennent pas les décès survenus parmi les militaires et la population du port; toutefois, les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui les comprend.
- 64 Les décès ne comprennent pas la population nomade ni les réfugiés de Palestine, mais les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui les comprend. Voir le tableau 4 pour le nombre des réfugiés de Palestine, parmi lesquels les décès s'établissent à 770 pour 1965, 789 pour 1966 et 814 pour 1967.
- 65 Les données représentent les décès enregistrés dans le mois qui suit l'événement; les autres décès, qui ont fait l'objet d'un enregistrement tardif, sont au nombre de 4 967 pour 1965, 5 221 pour 1966 et 4 881 pour 1967.
- 66 Estimation fondée sur des résultats incomplets de l'enquête démographique turque.
- ⁶⁷ Les données se rapportent à un territoire variable qui comptait environ 70 p. 100 de la population totale en 1965.
- 68 Y compris les militaires nationaux hors du pays, mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.

43. Deaths and crude death rates by urban/rural residence (continued) —

Décès et taux bruts de mortalité selon la résidence urbaine/rurale (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- ⁶⁹ Excluding data for Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- $^{70} \; \text{Including} \; \text{armed} \; \text{forces} \; \text{stationed} \; \text{outside} \; \text{the country.}$
- ⁷¹ Including data for nationals temporarily outside the country.
- 72 Includes data for East Berlin.
- 73 Including residents of the Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 74 Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 75 Excluding armed forces.
- ⁷⁶ Data are deaths registered within one year of occurrence.
- ⁷⁷ Includes 38 deaths of persons residing off the island.
- ⁷⁸ Includes 44 deaths of persons residing off the island.
- 79 Data include deaths among armed forces stationed outside the country and exclude those among non-Maltese armed forces stationed in the area; rates computed on population excluding non-Maltese armed forces stationed in the area and including civilian nationals temporarily outside the country.
- 80 Including residents outside the country, if listed in a Netherlands population register.
- 81 Including persons on the Central Register of Population (containing persons belonging to Netherlands population, but having no fixed municipality of residence).
- 82 Including residents temporarily outside the country.
- 83 Data tabulated by year of occurrence for England and Wales and by year of registration for Northern Ireland and Scotland.
- 84 Prior to 1967, excluding full-blooded aborigines estimated at 40 081 in June 1961 and 49 036 in June 1966.
- 85  Including data for the condominium of Canton and Enderbury, not available separately.
- 86 Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 87 Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 88 Death registration estimated to be 60-70 per cent complete in 1963.
- 89 Data exclude deaths of infants born alive of less than 28 weeks' gestation, less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within 7 days of birth.

- ⁶⁹ Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- ⁷⁰ Y compris les militaires hors du pays.
- 71 Y compris les nationaux temporairement hors du pays.
- 72 Y compris Berlin-Est.
- 73 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- 74 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement sur le territoire.
- ⁷⁵ Non compris les militaires.
- 76 Décès enregistrés dans l'année qui suit l'événement.
- 77 Y compris 38 décès de personnes résidant hors de l'île.
- ⁷⁸ Y compris 44 décès de personnes résidant hors de l'île.
- ⁷⁹ Les données comprennent les décès survenus parmi les militaires hors du pays mais non ceux de militaires non maltais en garnison sur le territoire; taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires non maltais en garnison sur le territoire mais qui comprend les civils nationaux hors du pays.
- 80 Y compris les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 81 Y compris les personnes inscrites sur le Registre central de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise, mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités).
- 82 Y compris les résidents temporairement hors du pays.
- 83 Données exploitées selon l'année de l'événement pour l'Angleterre et le Pays de Galles, et selon l'année de l'enregistrement pour l'Irlande du Nord et l'Ecosse.
- 84 Pour les années antérieures à 1967, non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 et de 49 036 en juin 1966.
- $^{85}\ \mathrm{Y}$  compris le condominium de Canton et Enderbury pour lequel on ne possède pas de chiffres distincts.
- 86 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 87 Non compris les militaires des Etats Unis, les membres de leur famille les accompagnant ni les agents contractuels des Etats Unis.
- 88 On estime que 60-70 p. 100 des décès ont été enregistrés en 1963.
- 89 Il n'est pas tenu compte des enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 cm et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.


## 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence: latest available year

[Data exclude foetal deaths. "Month" as used in footnotes refers to calendar, rather than lunar period. For definitions of "urban" areas, see end of Table 5. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 46. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table.]

		, country, year, sex and an/rural residence	All ages		AGE (in	days — er	i jours)					AGE (i	n years) —
	Continen	t, pays, année, sexe et ence urbaine/rurale	Tous âges	-365	-1	16	7–27	28-364	1-4	5–9	10-14	15-19	20-24
	AF	RICA — AFRIQUE						-					
		gérie population — ion algérienne						-					
1 2		Male — Masculin Female — Féminin		23 734 20 100	•••	•••	•••	•••	12 226 11 360	2 102 1 789	1 220 1 000	898 1 027	952 1 193
3	Angola 1967	Male — Masculin	. 5916	1 060					759	143	101	198	833
4		Female — Féminin	. 3 472	829	•••	• • •	•••	•••	633	116	84	121	278
	African po												
$\frac{5}{6}$	1964-1965 *	Male — Masculin Female — Féminin		3 929 3 133		21—— 50	³ 796 ³ 494	3 2 112 3 1 689	3 249 3 109	1 423 1 053	557 554	399 354	382 447
		slands — lles du Cap-Vert											
7 8	1967	Male — Masculin Female — Féminin		532 486		• • •	•••	•••	176 201	32 24	11 14	13 12	3 11
0	African po Populat	ique centrafricaine opulation — ion africaine											
9 10	1959-19604	Male — Masculin Urban — Urbaine		4 930 1 100	•••	•••	•••	•••	1 840 380	710 140	370 80	300 90	230 40
11		Rural — Rurale	. 11 100	3 830	•••	•••	•••	•••	1 460	570	290	210	190
12 13		Female — Féminin Urban — Urbaine		4 330 750		•••	•••	• • •	1 700 350	600 130	340 70	390 60	720 1 <i>5</i> 0
14		Rural — Rurale		3 580	•••	•••	•••	•••	1 350	470	270	330	570
15		d opulation — iion africaine Male — Masculin	. 44 780	6 10 040 ×		- ⁷ 3 850		· ⁷ 6170	4 170	2.510	2.4	40	
16	1700 1704	Urban — Urbaine	. 2 920	560		⁷ 230		⁷ 330	6 170 450	2 510 \ 230	3 4 2	80	
17 18		Rural — Rurale Female — Féminin		69 480 7 950		7 3 620 7 3 090		⁷ 5 840 ⁷ 4 860	5 720 5 080	2 280 2 260	3 1 2 5		
19		Urban — Urbaine	. 2 040	470		⁷ 210		⁷ 260	480	160		90	
20		Rural Rurale	. 32 340	7 480		⁷ 2 880		⁷ <b>4</b> 600	4 600	2 100	2 3	20	
	Congo démoc	cratic Republic of) — (République ratique du) pulation — Population blanch											
21	1959	Male — Masculin	. 263	56				•••		14		3	7
22		Female Féminin	. 128	33	•••	•••	•••	•••		9		2	3
	Populat	opulation — tion africaine							i e				
23 24	1961 8	Male — Masculin Urban — Urbaine		6 036 260	•••	•••	• • • •	•••	6 832 250	1 966 · 130		70 30	~
24 25		Rural — Rurale	. 25 930	5 776	•••	• • • •	•••	•••	6 582	1 836	1 6	40	
26 27		Female — Féminin Urban — Urbaine		6 206 170		•••	•••	•••	6 728 340	1 692 110		70	
28		Rural — Rurale		6 036	•••	•••	•••	•••	6 388	1 582		36	
29	Equatorial Gu	inea — Guinée équatoriale	* * * * * *	100				,	100	A.4	3.0		
70	1959 † 9	Male — Masculin Female — Féminin		176 121		63	67	197{	162	21	16	11	34 26

## 44. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible

[Les données ne comprennent pas les morts fœtales. Le mot "mois", au sens où il est employé dans les notes, désigne le mois civil et non le mois lunaire. Pour la définition du terme "urbain", voir à la fin du tableau 5. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 108. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

E (en anni	ées)													
25–29	30-34	35–39	40-44	45-49	50–54	55–59	6064	65–69	70-74	75–79	80-84	85 plus	Unknow	
1 008 1 284	1 019 1 300	1 040 1 113	978 920	1 238 911	1 488 975	1 794 1 031	2 077 \ 1 312			9 364 7 383	······································		1 454 1 085	
		1 108 432			^			1 277 767	yy				437 212	
497 402	302 327	<b>495</b> 310	416 453	407 548	591 471	697 552	265 182	307 ~ 143		329 198			_	
21 19	15 17	18 29	19 17	18 10	36 30	57 38	58 37	47 45	30 60	<u></u>	—1 <i>7</i> 9—— 278			
450 80 370 760 150 610	420 60 360 680 120 560	730 100 630 1 000 240 760	800 120 680 470 80 390	1 020 280 740 470 110 360	720 120 600 150 30 120	470 50 420 290 50 240	400 90 310 160 80 80	320 80 240 80 10 70		160 10 150 30  30			60 10 50 50 —	1 1 1 1
2 850 230 2 620 3 980 220 3 760	3 8 3 7	20 40 00 20	43 27	80 00 70 10	4 46 1 6 4 30 2 46 6 2 38	50 00 50 30	3 81 27 3 52 2 22 12 2 10	70 10 20 20		2 740 140 2 600 1 450 90 1 360	) ) )			1 1 1 1 1 2
	31 15	) ?						152 62	_					2
398	1 3 3 1 4 1 1 3 1 3	40 54 50 40	1 2: 1 2:	60 76 94 30	1 55 1 25	60 64 52 0	1 83 1 19	50 32 28 50		2 732 120 2 612 2 840 140 2 700	) 2 )		120  120 30  30	2 2 2 2 2
76 33	83 35	83 26	87 23	65 20	94 33	41 10	56 14	20 10	19 11	6 4	12 3	5 1	214 86	8

## 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

		country, year, sex and in/rural residence	All ages		AGE (in	days er	i jours)					AGE (ir	years) —
		, pays, année, sexe et nce urbaine/rurale	Tous âges		-1	1-6	7-27	28-364	1-4	5–9	10-14	15-19	20 24
	AFRICA (cont	tinued) — AFRIQUE (suite)										****	
	Gabon												
	African por												
1	1960-1961 10	on africaine Male — Masculin	7 945	1 371					536	360	45.	5	
2	.,	Female — Féminin		893	• • •				427	224	45		
	Gambia — Gai	mbie											
3	Bathurst ¹¹ 1967	Male Masculin	243	60	9	13	6	32	48	13	6	3	5
4	1707	Female — Féminin		¹² 62	11	12	8	30	55 55	8	2	2	3
	Ghana												
5	1960 † 13	Male — Masculin		2 097	• • •	• • •		•••	1 935	5e		52 52	
6		Female — Féminin	7 112	1 855	• • •	•••	• • •	•••	1 918	5	18	53	б
	Guinea — Guir African por												
	Populati	on africaine											
7	1955 14, 15	Male — Masculin		18 526	• • •	• • •	• • •	•••	10 111	3 292	1 480	2 601	1 812
$\frac{8}{9}$		Urban — Urbaine		1 098 17 428	•••	• • •	•••	•••	705 9 463	226 3 066	113 1 367	223 2 378	109 1 <i>7</i> 03
10		Rural — Rurale Female — Féminin		15 823		• • • •	• • • •		8 51 <i>7</i>	2 542	1 979	2 7 5 6	2 161
11		Urban — Urbaine		977		• • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	653	168	68	161	82
12		Rural — Rurale	49 300	14 846	• • •	•••	• • •	•••	7 864	2 374	1 911	2 595	2 080
		in population ¹⁷ — on non africaine ¹⁷											
	1967 † 18	Male — Masculin		77					58	31	32	49	30
14		Female — Féminin	. 765	39	•••	•••	• • •	•••	33	19	23	46	21
	Madagascar												
15 16	1967 19	Male — Masculin Female — Féminin		$^{20} 9620$ $^{20} 8152$	122 103	664 472	$\frac{901}{659}$	5 021 4 285	8 635 8 356	2 045 1 857	$1\ 111\ 957$	962 1 102	805 1 056
10		Telliale Tellimini		0 10%	100	412	000	4 200	0 000	1 007	001	1 10.0	
	Malawi African po	pulation —											
		on africaine									0.08/		
17 18	1953†	Male — Masculin Female — Féminin		1 631 1 627	•••	• • •	• • • •	• • •	986 \ 965		627 609		
10		Temale Temanitation	•	100,	•••	•••	•••	•••			000		
	Mali African po	pulation											
	Populati	ion africaine											
19	1956-1958 ²¹			•••	• • •	• • •	• • •	• • •	²² 3 485	305	12		
20		Female — Féminin	. 4 360	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••	•••	•••	•••	²² 3 030	305	У	0	
	Mauritius — N												
01	Island of Ma	auritius — lle Maurice Male — Masculin	. 3744	935	72	254	145	464	343	88	60	60	48
22	1700	Female — Féminin	-	753	48	167	131	407	388	89	55	84	84
	Rodrigues												
23	1968 †	Male — Masculin	. 130	60					30	1	1		
24		Female — Féminin	. 126	42	•••	•••	• • •	•••	42	2	_		
	Morocco — M												
05		ne ²³ — Zone du Nord ²³	6 152	1 050					1.007	20° C	150	100	200
26	1955 ⁹	Male — Masculin Female — Féminin		1 252 1 060	•••	• • •	• • • •	• • •	1 985 1 924	275 294	150 127	139 128	209 138
	Southern 7-	one ²⁴ — Zone du Sud ²⁴								·			
27		Male — Masculin	. 2 221	²⁵ 317	²⁶ 44	²⁶ 24	²⁶ 28	²⁶ 216	99	25	18	28	164
28		Female — Féminin	-	²⁵ 224	²⁶ 23	²⁶ 10	²⁶ 22	²⁶ 166	99	30	14	7	20
	Mozambique												
29	1967	Male — Masculin		961	85	228	191	457	696	215	156	186	346
30		Female — Féminin	. 3786	790	71	164	160	395	661	175	71	102	168

## 44. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale (suite)

[Voir note au début du tableau.]

5− <b>2</b> 9	30-34	35-39	40-44	45–49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 plus	Unknowi Inconnu	
605 ~ 367	69 47		90 59		1 0 ₄	43 52	1 1 5	13^ 45		833 55			20 7	
3 2	3 5	5 4	5 5	11 10	12 5	11 8	13 7	9 4	8 11	3 3	8 7	<i>7</i> 11	10 3	
	1 ?	06 69	^		979 429					768 787				
1 849 97 1 752 3 088 190 2 898	1 516 87 1 429 2 243 129 2 114	1 842 119 1 723 2 327 153 2 174	1 639 137 1 502 1 589 87 1 502	1 761 118 1 644 1 746 97 1 649	2 867 57 2 810 1 113 77 1 036	1 582 170 1 412 1 355 62 1 293	1 484 73 1 411 1 268 50 1 218	1 496 94 1 402 1 332 47 1 285	1 080 27 1 053 1 236 76 1 160	1 050 54 996 640 35 605	1 1 7	46	5 5 	
50 34	45 32	52 27	68 33	59 44	56 48	94 58	87 56	83 51	75 33	65 57	51 55	36 32	39 24	
957 1 364	950 1 234	1 086 1 292	1 308 1 184	1 626 1 410	1 642 1 501	2 087 1 495	1 834 1 610	2 <b>221</b> 1 717	1 528 1 341	1 387 1 146	1 052 1 146	1 556 1 977	282 224	
						3 47 3 14	0 1						588	
90^ 160		60 <u> </u>	~12 7	?5 '0	-^10 1 <i>6</i>		22	40 50	<u> </u>	12 18			40 85	
54 85	53 80	71 82	107 88	152 77	233 118	290 142	308 188	315 222	269 241	1 89 266	107 176	62 164	_	
		7			1	47		·		16 26			_	
207 180	180 206	200 167	169 190	187 145	212 215	163 96	259 267	218 169	214 309	142 121	127 171	144 152	20 18	
95 40	78 30	77 30	95 46	1 22 52	163 48	182 <b>76</b>	158 <b>72</b>	194 105	273 193		119 208		14 4	
300 201	335 197	371 175	316 116	388 139	346 132	399 113	331 153	246 142	139 118		145 209		232 127	

## 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

		nt, country, year, sex and oan/rural residence	All ages		AGE (in	days — e	n jours)	_				AGE (ii	n years) —
		nt, pays, année, sexe et dence urbaine/rurale	Tous âges	-365	<b>— 1</b>	1-6	7–27	28-364	1-4	5-9	10-14	1519	20-24
	AFRICA (co	ontinued) — AFRIQUE (suite)											
	Namibia — N	Namibie opulation											
	Popula	ation de couleur		a: 1		4.0				_	2		
1 2	1962	Male — Masculin Female — Féminin		74 54	1 4	13 3	8 3	52   44	24 17	5 3	_2	1	$\frac{\gamma}{1}$
	White popu	lation Population blanche		94	7			77	1,			_	
3 4	1962	Male — Masculin Female — Féminin		31 27	15 3	3 11	2 1	11 12	9 6	4	4	7 2	5 1
4		remale — remiliii	. 137	27	3	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•	12	0	-	•	4	•
		ieral Capital) —											
5	1967 †	ale fédérale) ²⁷ Male — Masculin	. 2984	995					636	75	35	81	83
6		Female — Féminin		801	•••	• • •	•••	•••	519	74	52	55	82
	Portuguese G	Guinea — Guinée portugaisc											
7	1966 ²⁸	Male — Masculin		86 ~=	• • •	• • •	• • •	•••	103	16		~9	
8		Female Féminin	535	75	•••	•••	•••	• • •	91	·	76	8.	9
	Réunion												
9 10	1967 1	Male — Masculin Female — Féminin		527 436	38 18	103 <i>77</i>	105 86	281 255	164 151	33 25	29 26	47 17	36 20
10		remale reminio		430	10	,,	80	233	131	23	20	.,	20
	St. Helena ex												
11	1968	e-Hélène sans dép. Male — Masculin	19	2	_	1	_	1	_	_			_
12		Female — Féminin	- ·	1	1	_	_	-	2	_	_	1	
	São Tomé ar	nd Principe —											
		omé et Principe											
13	1967	Male — Masculin		135	•••	• • •	• • •	•••	114	16 11	1 6	2 2	7 6
14		Female — Féminin	377	130	•••	•••	•••	•••	89	11	0	2	0
	Senegal — Se	énégal											
	Dakar 27 African p	population —											
	Popula	ation africaine	!							<b>.</b>			
15 16	1958	Male — Masculin Female — Féminin		523 391	•••	•••	•••	•••		—527—- 457			43 26
10		remate remainman	. 1000	001	•••	•••	•••	***		401		~ .	,,,
17	Seychelles		. 269	16					38 \				
17 18	1967 †	Male — Masculin Female — Féminin		46 33		• • • •	• • • •	• • •	54				
									,				
		— Afrique du Sud opulation —											
	Populo	ation d'origine asiatique											
19 20	1966	Male — Masculin		437	56 20	104 73	63	214	146	48 38	36 27	36 35	52 41
zu	Coloured	Female — Féminin I population —	1 670	353	30	/3	66	184	160	30	27	33	*1
	Populo	ation de couleur										20.4	014
21 22	1966	Male — Masculin Female — Féminin		5 597 4 907	279 241	737 577	587 482	3 994 3 607	2 090 1 996	222 199	148 104	224 136	314 171
~~	White po	opulation — Population blanch		4 /0/	271	3,,	402	0 007	1 //0	.,,	104		
23 24	1966	Male — Masculin Female — Féminin		1 118 <i>7</i> 99	259 165	427 306	87 63	345 265	209 169	126 85	107 47	244 81	360 125
~4		odesia Rhodésie du Sud		,,,	103	500		203	107	03	7/	01	, 20
		n population — ation européenne											
	1968 †	Male — Masculin		36	13	9	4	10	15	6	3 3	14	39 10
26		Female — Féminin	693	34	15	5	1	13	11	6	3	6	10
	Spanish Nort Afriqu Ceuta ²⁷	th Africa — ue du Nord espagnole											
				l									_
27	1967	Male — Masculin	302	51					8	3	1	3	7 1

## 44. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale (suite)

[Voir note au début du tableau.]

5–29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55–59	60–64	65-69	70-74	75–79	80-84	85 plus	Unknow Inconn	
8 4	6 5	4 2	11 4	2 3	7 2	_4	8 6	8 3	9 4	$rac{6}{3}$	7 2	5 4	<del></del>	
10 3	4 3	16 —	10 1	14 5	13 7	18 11	1 <i>5</i> 9	22 13	27 17	33 21	26 13	10 13	_	
172 160	?———) )	17 9	?9 97		95 90	17	70 96		57 05	~16 23	38 34	· 38 34		
·	1; 1.	37 <del></del> 17		~	9 4	60		2	92 <del></del> 34	^	8 13		=	
43 36	62 30	80 46	60 65	113 59	112 65	146 76	135 93	102 94	129 129	85 11 <i>7</i>	35 82	20 77		
	1	<u></u>		Ξ		1	1 2	3 1	3 3	5 4	1 1		<u>-</u>	
8 9	7 10	9 7	9 3	15 12	14 6	14 13	19 17	16 12	16 · 15		41 50		5 1	j
27 A	4		)3 13					424 330						
51 41					19	8 9	19 15	18 17	21 19	19 19	13 24	17 29	_	1
<b>44</b> 51	63 24	88 59	112 56	118 85	164 109	202 129	190 152	173 126	135 81	111 63	93 46	81 35	Ξ	
379 226	357 249	387 264	467 272	530 319	626 332	599 340	681 482	647 490	511 428	457 386	334 292	328 457	_	
280 147	292 131	443 225	618 306	858 459	1 218 631	1 644 876	1 787 1 030	1 790 1 180	1 896 1 515	1 642 1 705	1 328 1 516	1 288 1 687		
18 7	16 4	11 11	21 12	47 27	70 40	107 50	131 57	103 51	82 76	101 94	60 86	73 108	=	
1 3	6 3	4	7 5	11 13	22 9	23 13	31 7	36 19	38 33	25 40	16 29	9 41	_	

## 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

	Continent, country, year, sex and urban/rural residence All ages				days — e	n jours)	1				AGE (i	n years) —	
	Continer	nt, pays, année, sexe et lence urbaine/rurale	Tous âges	-365	——————————————————————————————————————	16	7-27	28-364	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
	AFRICA (cor	ntinued) — AFRIQUE (suite)									<del></del>		
	Afriqu	n Africa (continued) — e du Nord espagnole (suite)	ı										
1 2	Melilla ²⁷ 1967	Male — Masculin Female — Féminin		12 13	•••	•••	•••	•••	3 4	_	<u> </u>	1	1
3 4	<b>Togo</b> 1961 ²⁹	Male — Masculin Female — Féminin		5 815 ~ 4 870		- ⁷ 2 055 ⁷ 1 560		73760 73310	5 825 5 450	1 700 1 240	480 305	440 570	790 495
$\frac{5}{6}$	Tunisia — Tu 1960 † ³⁰	<b>nisie</b> Male — Masculin Female — Féminin		7 314 6 216		•••	•••	•••	4 910 4 593	563 460	358 231	286 232	383 451
7 8	United Arab I Républ 1967†	Republic — lique arabe unie Male — Masculin Female — Féminin		70 149 70 342	267 199	5 961 3 956	8 767 6 816	55 154 59 371	45 346 56 364	4 350 3 843	3 798 2 486	3 274 2 349	2 990 1 829
	Républ	ilic of Tanzania — lique-Unie de Tanzanie											
9 10	Zanzibar 1967†	Male — Masculin Female — Féminin		³¹ 41 ³¹ 26	_	13 3	13 8	7 10	30 15	11 13	9 2	7 5	16 1
11 12		ambie an population — tion non africaine Male — Masculin Female — Féminin		28 22		•••		•••	8 6	. 1	<del>_</del> 1	3 3	7 2
		AERICA, NORTH — ERIQUE DU NORD								•			
13 14	Antigua 1965†	Male — Masculin Female — Féminin		49 30	6	9 2	³ 8 ³ 5	³ 26 ³ 19	13 12	1 1	6	1 2	3 3
15 16	Bahamas 1968	Male — Masculin Female — Féminin		105 78			•••	•••	19 13	8 10	11 2	15 4	1 <i>7</i> 8
17 18	Barbados — ! 1968 †	Barbade Male — Masculin Female — Féminin		140 111	25 19	52 36	28 20	35 36	18 24	13 7	10 3	15 9	15 14
19 20	Bermuda ³² — 1968	- Bermudes ³² Male — Masculin Female — Féminin		12 11	_	6 7	1	5 3	1 4	1 2	1 3	<u>3</u>	<b>7</b> 1
21 22		ras — Honduras britannique Male — Masculin Female — Féminin	376	131 111	•••	•••	•••	•••	27 38	9 5	2 2	7 2	6 4
23 24	British Virgin Iles Vi 1964	Islands† — erges britanniques† Male — Masculin Female — Féminin		10 5	•••			•••	3 3	_	1		
25 26	<b>Canada</b> ³³ 1968	Male — Masculin Female — Féminin		4 293 3 290	1 797 1 335	959 710	314 261	1 223 984	830 640	689 436	552 325	1 269 492	1 463 482
27 28	Costa Rica 1967	Male — Masculin Female — Féminin		34 2 170 34 1 712	254 173	335 226	293 225	1 273 1 080	619 667	136 134	92 57	102 79	91 71
29 30	<b>Cuba</b> 1965	Male — Masculin Female — Féminin		5 637 4 495	•••	•••	•••	•••	750 693	251 186	223 168	432 328	581 383

## 44. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale (suite)

[Voir note au début du tableau.]

(en ann	ées)													
25–29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	6569	70-74	75-79	80-84	85 pļus	Unknow Inconnu	
3	3 2	6 2	9 5	8 4	1 <i>4</i> 9	22 13	26 22	50 22	25 30	33 39	14 26	9 38		
795 1 020	555 650	860 630	765 435	790 630	570 425	595 410	765 665	1 285 610	580 425		—1 430— 1 255		31 <i>5</i> 270	
384 451	371 470	372 423	469 405	556 345	782 578	738 406	1 096 746	872 520	1 136 844	858 518	1 ;	473 <b></b> 254	<u>-</u>	
3 271 2 218	3 436 2 253	4 600 2 913	4 910 2 402	6 178 2 794	7 958 4 264	8 546 3 385	10 461 5 946	12 070 7 362	9 114 8 719		-21 910 37 997		201 133	
23 3	20 13	28 11	30 19	40 9	59 20	38 4	65 56	36 39	85 56	29 12	96 38	56 42	69 70	j
9 1	5 6	9 5	14 4	17 10	22 15	19 6	8 6	17 5	6 6		24 18		_	
2 2	7 5	<b>7</b> 1	9 5	12 10	25 14	10 8	14 20	13 15	19 25	20 27	5 28	1 <i>4</i> 36	1 9	
17 14	1 <i>7</i> 20	33 13	31 26	40 16	34 25	43 30	37 34	29 29	33 34	30 33	19 20	26 47	1 2	
15 12	10 10	12 22	18 20	40 23	52 43	83 61	103 85	104 98	113 124	82 136	55 160	44 141	_	
4 5	4 2	6	13 2	11 4	20 12	12 14	29 19	34 14	13 16	1 <i>7</i> 20	16 22	18 24	=	
4 5	4 7	<i>3</i> 4	5 4	6 15	11 14	20 7	20 13	28 15	21 20	29 24	21 20	19 27	3 1	,
_	1	=	<u>1</u>	1		2 2	2 1	Ξ	6 4	4 2	2	5 5		
994 443	1 048 521	1 460 827	2 230 1 292	3 306 1 803	4 643 2 583	6 655 3 <b>3</b> 46	8 199 4 1 <i>5</i> 7	9 839 5 462	10 498 7 236	11 334 8 827	10 412 9 451	9 812 12 045	8 4	
105 54	88 86	119 112	119 113	130 127	182 137	225 188	231 213	322 251	338 280	339 297	291 263	311 363	=	
461 353	409 372	510 457	606 522	784 694	1 233 936	1 674 1 122	2 342 1 282	2 142 1 080	2 638 1 523	2 883 1 948	2 303 2 906	2 654 1 999	53 14	

## 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

	Continent, country, year, sex and urban/rural residence		urban/rural residence All ages				n jours)	ĺ				AGE (in years) —	
		ent, pays, année, sexe et idence urbaine/rurale	Tous âges	-365	-1	1-6	7-27	28-364	1-4	5–9	10-14	15–19	20-24
		CA, NORTH (continued) —— RIQUE DU NORD (suite)											
1 2	Dominica — 1967 †	Dominique  Male — Masculin  Female — Féminin	267 261	61 45	•••	•••	•••		19 15	9 4	4	5 5	2 4
	Dominican I												
3	<b>Répu</b> 1968 †	blique Dominicaine  Male — Masculin	14 986	5 412					2 201	386	212	210	298
4	,	Female — Féminin		4 494	•••	•••	•••	•••	1 997	344	140	236	244
5	El Salvador 1968 ³⁵	M 1	15 000	4 674	242	E 4 4	400	2.054	2 339	585	234	291	445
6	1906 **	Male — Masculin Female — Féminin	15 803 14 101	3 671	363 274	564 417	689 526	3 056 2 452	2 337	624	170	245	229
		– Groenland											
7 8	1965	Male — Masculin Female — Féminin	190 147	66 56	$^6_{9}$	17 16	10 7	33 24	15 11	$\frac{5}{3}$	5 1	$_{oldsymbol{3}}^{\gamma}$	<i>5</i>
	Grenada —	Grenade											
9 10	1968 †	Male — Masculin Female — Féminin	359 463	62 40	8 11	16 9	4 4	34 16	26 21	7 5	5 3	1 6	2 7
	Guadeloupe												
11 12	1967 1	Male — Masculin Female — Féminin		252 250	14 11	74 65	40 37	124 137	77 76	21 11	1 <i>5</i> 13	18 13	24 10
	Guatemala												
13 14		Male — Masculin Female — Féminin	38 572 36 258	10 124 8 504	795 646	1 356 1 058	1 847 1 371	6 126 5 <b>429</b>	9 932 10 095	2 676 2 765	1 045 912	912 840	893 966
	Honduras												
15 16	1967†	Male — Masculin Female — Féminin		2 013 1 631	• • • •	• • •	• • •	•••	2 129 1 971	799 761	297 206	289 262	353 230
	Jamaica —	Jamaïque						l					
17 18	1965 * †	Male — Masculin Female — Féminin		36 1 556 36 1 297	118 93	348 253	233 166	772 727	267 192	103 69	81 50	80 65	87 89
	Martinique												
19 20	1967 1	Male — Masculin Female — Féminin		191 175	13 13	41 40	15 27	122 95	100 86	13 14	9 11	18 9	12 7
01	Mexico — M		041.450	72.444	0.405	14000	10.070	45.010	22.240	0.050	2 000	4.440	<i>5</i> 931
z 1 22	1968 *	Male — Masculin Female — Féminin		73 446 58 752	3 625 2 509	14 239 9 91 <i>7</i>	10 272 7 884	45 310 38 442	33 360 33 414	8 050 7 541	3 980 3 029	4 660 3 483	4 621
	Montserrat												
23 24	1969†	Male — Masculin Female — Féminin		3	2 1	1	_	4 2	4 1	2	_	<u> 1</u>	_
		Antilles ³⁷ —											
25	Antil 1966 ³⁸	les néerlandaises ³⁷ Male — Masculin	479	61	29	14	6	12	19	3	11	8	9
26		Female — Féminin		49	29	5	6	g	7	4	4	3	3
oγ	Nicaragua 1965 †	Akada Akassulia	6 440	2 001		_ ⁷ 170—		· 71831	0//	238	115	143	216
28	1705	Male — Masculin Female — Féminin		1 678		7 130		7 1 548	944 945	221	87	142	137
	Panama 39				400								
28 30	1967	Male — Masculin Urban — Urbaine		1 165 384	$163 \\ 97$	$\frac{266}{100}$	182 40	554 147	$625 \\ 116$	142 17	88 21	82 25	110 37
31		Rural — Rurale	3 042	781	66	166	142	407	509	125	67	57	73
32 33		Female Féminin Urban Urbaine	1 539	1 004 315	147 76	181 62	178 33	498 144	698 139	127 22	68 14	86 24	95 19
34		Rural — Rurale	2 599	689	71	119	145	354	559	105	54	62	76
		ne — Zone du Canal					_	_	_				_
35	1968	Male — Masculin	90	10	6	2	1	1	2	1	1	1	5

44. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale (suite)

[Voir note au début du tableau.]

E (en anne	ées)													
25–29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
3	2	3	7	10	10	12	22	9	10	1 <i>7</i>	1 <i>7</i>	19	26	1
2	4	4	6	3	15	8	24	7	18	13	20	34	26	2
313	234	307	316	311	400	403	639	590	667	421	537	868	261	4
253	271	280	287	264	331	274	440	411	458	291	509	1 121	203	
407	373	481	449	436	478	553	697	772	679	583	508	677	142	<i>5</i>
254	271	348	319	389	429	504	626	725	721	596	626	943	74	
10 3	9 1	7 1	? 1	5 2	$_{6}^{\gamma}$	7 5	10 8	9 13	7 10	3 15	3 4	2 3	1	? 8
4	3	10	7	12	23	22	22	36	39	34	22	22	<del></del>	9
4	6	15	5	16	16	22	40	44	38	41	44	90		10
22	32	39	55	68	84	103	101	91	94	85	60	65	4	11
26	26	21	44	48	53	62	88	98	102	109	88	132		12
870	937	1 021	1 049	1 018	994	1 113	1 389	1 274	1 098	780	656	725	66	13
910	892	971	842	711	858	947	1 404	1 110	1 091	795	779	848	18	14
369 256	345 299	351 299	296 283	329 275	342 305	361 325	465 440	462 403		————1 28 1 22	32 27		· _	15 16
76	108	108	183	200	414	402	608	508	491	483	363	•••	3 <i>7</i>	17
71	108	130	159	203	343	289	444	422	488	431	471		21	18
28	18	36	49	54	81	94	102	101	83	83	68	58	2	19
11	24	32	37	48	67	75	74	75	87	83	124	138		20
6 132	6 086	7 619	6 979	7 735	7 294	9 009	10 489	12 406	9 883	8 785	7 719	11 845	51	21
4 626	4 649	5 720	4 866	5 122	5 305	6 734	8 841	10 508	9 573	8 641	9 182	16 819	25	22
<del>_</del> 1	_	3 3	_	3	1 2	3 6	7 6	2 3	9 14	5 9	4 10	2 25	=	23 24
10	8	10	15	13	22	37	56	54	32	42	36	33	_	25
13	3	9	12	10	17	24	23	32	52	63	50	74		26
248	239	208	184	173	211	213	275	243	288	163	128	193	17	27
142	136	147	127	156	180	164	268	251	271	183	150	277	6	28
98	99	118	119	161	172	208	258	304	280	282	231	222	36	29
30	24	35	42	61	87	106	112	138	136	171	119	91	6	30
68	75	83	77	100	85	102	146	166	144	111	112	131	30	31
96	78	98	94	109	122	132	170	202	199	186	219	320	35	32
25	23	34	36	36	68	65	80	115	109	126	127	161	1	33
71	55	64	58	73	54	67	90	87	90	60	92	159	34	34
	2	2 4	6 2	7 3	10 1	14 5	5 3	1 2	3 2	6 7	7 5	7	_	35 36

## 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

**	Continent, country, year, sex and urban/rural residence	All ages		AGE (in	days — e	n jours)				AGE (in years)				
	Continent, pays, année, sexe et résidence urbaine/rurale	Tous âges	-365	1	1-6	7–27	28-364	1-4	5-9	10–14	15-19	20-24		
	AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)													
1 2	Puerto Rico — Porto Rico 1966 — Masculin Female — Féminin		1 568 1 136	360 281	401 255	260 195	547 405	196 197	10 <b>4</b> 100	96 59	184 81	1 <i>87</i> 92		
	St. Kitts-Nevis-Anguilla — Saint-Christophe-et-Nièves et Anguilla													
3 4	1968 ⁴⁰ Male — Masculin Female — Féminin	183 260	34 46	•••	•••	•••	•••	2 8	1 1	1 2	3 3	2 1		
$\frac{5}{6}$	St. Lucia — Sainte-Lucie 1963 Male — Masculin Female — Féminin		161 \ 151		⁷ 46 ⁷ 35		⁷ 115	107 109	2 12	5 5	11 5	5 4		
7 8	St. Pierre and Miquelon — Saint-Pierre-et-Miquelon 1967 ^{1, 41} Male — Masculin		1	•••			•••	3	_	_	_	1		
9 10	Female — Féminin  St. Vincent — Saint-Vincent  1964 † Male — Masculin	379	148	14 11	11 10	13 10	110	49	7 2	 6 3		5 2		
11 12	Female — Féminin  Trinidad and Tobago — Trinité-et-Toba 1967 Male — Masculin Female — Féminin	go 3 678	561 457	87 58	184 164	88 79	98 202 156	58 143 123	57 32	44 15	70 33	72 49		
	Turks and Caicos Islands — Iles Turques et Caïques 1967 † Male — Masculin				1		3	1 23		_	_	1		
14	Female — Féminin United States — Etats-Unis		4 5	_	-	1	4					_		
15 16	1967 Male — Masculin Female — Féminin		45 442 33 586	19 570 14 394	11 104 7 582	3 069 2 408	11 699 9 202	7 651 5 855	5 191 3 618	5 170 2 914	13 047 5 121	14 138 5 400		
17 18	United States Virgin Islands — Iles Vierges américaines 1966 Male — Masculin Female — Féminin		32 27	12 11	11 8	3 2	6	1 4	2 4	1	2 2	5 2		
	AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD						į							
19 20	Argentina — Argentine 1966 — Male — Masculin Female — Féminin		14 078 11 591	1 703 1 247	2 837 2 017	2 189 1 754	7 349 6 573	2 801 2 720	900 660	793 532	1 259 879	1 614 1 044		
21 22	Bolivia — Bolivie 1966 — Male — Masculin Female — Féminin		4 249 4 009	•••	•••		•••	3 939 3 941	585 589	317 299	427 408	431 468		
23 24	Chile — Chili 1967 Male — Masculin Female — Féminin		14 124 11 776	1 551 1 219	1 875 1 397	1 866 1 526	8 832 7 634	2 148 2 003	663 509	506 359	696 476	904 602		
25 26	Colombia — Colombie 1967 † ⁴² Male — Masculin Female — Féminin		28 921 23 549	3 558 2 524	4 508 3 181	⁴³ 4 244 ⁴³ 3 438	⁴³ 16 611 ⁴³ 14 406	15 653 15 812	3 630 3 284	1 685 1 167	1 900 1 528	2 321 1 606		
27 28	Ecuador — Equateur 1967 ⁴⁴ Male — Masculin Female — Féminin		10 443 8 982	354 277	1 451 1 048	2 155 1 815	6 483 5 842	5 934 6 269	1 122 1 033	516 418	518 451	633 556		
29 30	Falkland Islands (Malvinas) — Iles Falkland (Malvinas) 1967 † Male — Masculin Female — Féminin		widor	Ξ	Ξ	Ξ			=	Ξ	Ξ	=		

44. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale (suite)

E (en anné													Unknown	
25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65–69	70-74	75–79 ———	80-84	85 plus	Inconnu	
155	1 <b>74</b>	21 <i>5</i>	269	369	463	522	656	840	835	784	719	1 113	7	1
77	100	130	200	221	284	307	413	562	585	608	680	1 599	4	2
<del>_</del> 3	3 2	5 6	8 9	9 13	1 <i>5</i> 10	14 15	1 <i>7</i> 19	18 17	20 17	15 25	6 23	10 40	_	3 4
6 4	8 7	11 7	16 8	9 8	14 9	15 22	28 28	15 12	34 25	15 27	22 46	25 65	4 2	$\frac{5}{6}$
	=	1	2 1	1	<b>4</b> 1	1 2	2 1	4 3		11 15	;			7 8
3	3	6	5	4	13	1 <i>5</i>	23	21	18	1 <i>5</i>	9	18	6	9
4	6	9	11	4	13	13	22	16	26	37	46	37	2	10
57	<i>57</i>	96	98	169	241	297	341	370	320	308	185	192	_	11
47	51	75	91	142	175	199	222	308	305	251	210	312		12
_	<del></del>	_	<del></del>	1	_	_2	1	2 1		3 1	=			13 14
11 217 5 138	11 701 <b>6 73</b> 0	17 472 10 910	28 273 17 384	42 771 25 476	62 592 34 202	85 994 44 943	106 492 56 733	122 632 76 983	138 250 100 054		103 919 115 198		343 244	15 16
<b>3</b>	5	6	8	12	16	1 <i>5</i>	19	14	19	13	11	11	_6	17
1	2	5	6	7	12	8	11	12	12	22	18	30		18
1 691	2 067	2 830	4 050	5 238	7 420	9 958	12 145	12 768	12 000	10 228	7 174	5 200	640	19
1 101	1 397	1 886	2 211	2 678	3 629	4 816	5 893	7 293	7 950	8 521	7 157	7 341	297	20
378	439	575	555	651	550	572	620	628	556	485	406	551	355	21
383	440	561	467	454	402	445	527	628	557	489	544	809	350	22
1 066	1 178	1 690	1 83 <i>7</i>	1 918	2 446	2 786	3 156	3 409	3 211	2 747	1 784	1 484	104	23
673	798	985	1 033	1 165	1 524	1 808	2 104	2 600	2 778	2 809	2 409	2 500	72	24
2 177	1 978	2 285	2 154	2 594	3 095	3 540	4 252	4 761	4 141	3 572	2 699	2 954	169	25
1 644	1 808	2 296	2 017	2 202	2 508	2 756	3 447	4 014	3 848	3 425	3 236	4 963	85	26
610	578	638	616	686	751	712	1 058	$\frac{958}{691}$	993	825	902	1 336	295	27
595	506	607	606	517	586	524	827		920	746	1 106	2 025	228	28
_	_	_	_	=	_2	1 2	1	1	<i>3</i>	1 2	2 2	_4		29 30

# 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

		country, year, sex and n/rural residence	All ages		AGE (in	days — e	en jours)					AGE (i	n years) —
		, pays, année, sexe et nce urbaine/rurale	Tous âges	-365	-1	1-6	7-27	28-364	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
		SOUTH (continued) QUE DU SUD (suite)					, -						
1	French Guiana	Guyane française	224	/1	1	13	3	24	21	3	2	5	,
2	1707	Male — Masculin Female — Féminin		41 17		4	1	12	8	1	ĩ	1	4 3
3	Guyana — Guy 1961 † * ⁴⁵	y <b>ane</b> Male — Masculin	. 2686	632		— ⁷ 260—		7 372	192	49	38	38	63
4	Amerindian	Female — Féminin population — on amérindienne		533		7 225		7 308	167	41	16	35	50
$\frac{5}{6}$	1966 † *	Male — Masculin Female — Féminin		29 25	•••	•••	•••		26 27	7 8	1 4	4 5	3 3
	Paraguay												4-1-0
7 8	1968†	Male — Masculin Female — Féminin		1 624 1 376	•••	•••	•••	•••	1 020 940	248 227	141 97	141 112	172 127
9 10	Peru — Pérou 1964 † * ⁴⁶	Male — Masculin Female — Féminin		12 738 10 921		•••		•••	7 922 7 902	1 356 1 307	762 637	832 770	949 991
11 12	<b>Surinam</b> 1966 ⁴⁷	Male — Masculin Female — Féminin		216 177	1 <i>5</i> 16	48 33	52 31	101 97	85 82	32 23	24 7	22 19	25 25
13	Uruguay 1967	Male — Masculin	. 14 828	1 682	264	335	213	870	175	53	60	127	147
14		Female — Féminin		1 345	184	247	174	740	137	48	40	71	90
15 16	Venezuela 1967 ⁴⁸	Male — Masculin Female — Féminin		9 346 ~ 7 538		- ⁷ 5 137- 7 3 754	<del></del>	7 4 209 7 3 784	3 397 3 446	998 792	545 399	696 479	888 474
		ASIA — ASIE											
10	Brunei — Brune									_	_		
17 18	1968	Male — Masculin Female — Féminin		93	•••	•••	•••	•••	56	2			
	Burma — Birma Towns 49 — Y												
19 20	1963†	Male — Masculin Female — Féminin		6 227 50 4 948	489 410	1 260 918	849 635	3 624 2 983	2 613 2 890	822 823	297 268	279 316	345 437
21 22	Ceylon — Ceyl 1967†	Male — Masculin		9 846	•••		•••	•••	4 231	1 401	779	862	1 012
~~		Female — Féminin	. 39 267	7 799	•••	•••	•••	•••	4 816	1 405	704	734	907
23 24	1968 † ¹	) ⁵¹ — Chine (Taïwan) ⁵¹ Male — Masculin Female — Féminin		4 055 3 455	•••	•••	•••	•••	3 072 2 735	830 680	665 464	1 039 599	921 526
	Cyprus — Chy 1964	pre Male — Masculin	. 639	26		•••	•••		9	10	1	8	9
26		Female — Féminin	. 578	24	•••	•••	•••	•••	7	9	2	3	4
27 28	Hong Kong — 1968†	Hong-kong Male — Masculin Female — Féminin		1 078 833	63 44	428 308	222 182	365 299	248 219	151 118	131 83	171 105	134 86
29 30	India ⁵² — Inde 1964	52 Male — Masculin Female — Féminin		53258 457 - 53225 289	70 2 56 2		- ³ 5 4 211	³ 129 491 ³ 121 638	212 324 220 654	62 245 58 906	34 399		-66 180-
50	lean leal-	. Smale — remmin	.1 230 134	220 203	90 Z	,00	44 100	1%1 098	220 004	00 800	29 794	32 806	82 542
31 32	Iraq — Irak 1967	Male — Masculin Female — Féminin		1 481 1 117	•••	•••		•••	1 160 870	797 437	633 417	583 512	1 230- 887

44. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale (suite)

(en anné	es)													
5–29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75–79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
4 3	5 1	5 3	$rac{6}{3}$	11 7	12 8	13 9	15 16	17 11	16 16	21 14	17 11	6 19	_	
44 50	48 71	69 60	66 64	136 82	163 102	182 113	228 152	228 176	170 155	152 155	95 122	69 137	24 15	
5 2	<i>3 4</i>	4 4	_4	3 5	8 4	8 4	9 4	$rac{6}{5}$	4 3	4 3	1 3	4 6		
158 107	136 123	148 183	169 191	198 180	234 194	271 222	303 300	373 <b>3</b> 33	392 329		-1 476 1 80 <b>5</b>		46 24	
928 1 002	913 919	958 1 050	981 877	1 030 829	1 053 810	1 091 777	1 745 1 325	1 221 1 108	1 089 1 114		-3 192 4 323		1 157 982	1
31 13	23 18	28 24	38 31	35 23	50 49	84 36	75 62	121 100	148 84	106 86	69 82	48 77		1 1
165 105	193 123	293 201	392 250	536 336	856 464	1 040 585	1 489 778	1 745 1 057	1 792 1 228	1 720 1 417	1 158 1 408	1 144 1 940	61 33	1
768 526	790 594	901 737	1 083 771	1 230 874	1 506 1 029	1 867 1 284	2 043 1 612	1 902 1 571	1 580 1 503	1 267 1 338	971 1 401	1 459 2 465	15 26	1 1
-45^ 38					83 50				90 <del></del>		_			1
434 524	544 629	652 721	843 616	937 618	1 085 702	1 040 731	1 276 919	947 883	942 869	618 666	395 481	343 485	88 32	1
935 938	838 841	1 263 1 097	1 249 792	1 854 994	1 888 1 089	2 422 1 323	2 701 1 639	3 552 2 317	3 441 2 572	2 721 2 058	2 796 2 432	4 779 4 799	40 11	2
1 046 626	1 135 726	1 <i>573</i> 803	2 041 916	2 377 1 188	3 024 1 476	3 541 1 733	4 101 2 340	3 949 2 693	3 497 3 035	2 630 2 855	2 65 4 67			2
9 5	6 2	10 8	13 5	13 4	30 18	39 28	52 39	51 45	68 70		285 305		=	20 20
162 86	240 130	372 190	563 283	710 336	966 480	1 154 672	1 223 810	1 090 884	901 946	687 980	329 790	247 712	13 6	2 2
	77 ! 79	914 754	98 e	528 486	126 s	330 544			370 3 324 0				29 437 34 337	2 3
		335 981		993 320	2 1 1 3			.77 997	~	4 8 3 9	00		- 473 249	3 3.

# 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

	orbai	n/rural residence	All ages				n jours)		Í				n years) —
	•	pays, année, sexe et nce urbaine/rurale	Tous âges	-365	-1	1-6	7-27	28-364	1-4	5-9	10-14	15–19	20–24
	ASIA (con	tinued) — ASIE (suite)					<del> </del>						
	israel — Israël												
1 2	1968 Jewish popu	Male — Masculin Female — Féminin  Jlation — Population juive		⁵⁴ 955 ⁵⁴ 776	193 139	278 192	11 <i>4</i> 88	354 346	149 137	79 52	85 48	251 76	299 67
3	1968	Male — Masculin	. 9 201	55 631	144	221	70	183	76	54	65	231	269
4		Urban — Urbaine		559	• • • •	• • •	• • •	• • •	60	43	57	181 50	193 76
3 4 5 6 7		Rural — Rurale Female — Féminin		55 467	 117	 1 <i>57</i>	49	136	16	11 38	8 38	61	56
		Urban — Urbaine	. 6776	407	• • •	•••	• • •		59	36	34	51	42
8		Rural — Rurale	. 57 686	60	• • •	• • •	• • •	• • •	10	2	4	10	14
	Japan 58 Jap	on ⁵⁸											
g	1965	Male - Masculin	. 378 716	19 322	2 566	6 240	3 509	7 007	5 061	2 825	2 260	5 026	6 708
10		Urban — Urbaine		12 356	• • •	• • •	•••	• • •	3 030	1 657	1 346	3 249	4 627
11 12		Rural — Rurale Female — Féminin		6 966	1 <b>75</b> 1	4 392	2 802	5 475	2 031 3 769	1 168 1 708	914 1 361	1 <i>777</i> 2 348	2 081 3 693
13		Urban — Urbaine		9 131		- 372		3 47 3	2 286	1 013	779	1 494	2 492
14		Rural — Rurale		5 289		• • •	• • •		1 483	695	582	854	1 201
15 16	196 <i>7</i>	Male — Masculin		16 628	2 388	5 877	2 905	5 458	4 257	2 453	1 979	5 244	6 257
10		Female — Féminin	. 308 930	12 300	1 <i>7</i> 11	4 132	2 235	4 222	3 201	1 452	1 184	2 437	3 242
	Jordan ⁶¹ — Jor	danie ⁶¹											
	1968 † 62	Male — Masculin		1 025 -		⁶³ 404		63621	436	126	97	77	108
18		Female — Féminin	. 2674	922		63 267		$^{63}655$	392	89	45	48	55
	Korea, Republi	c of ⁶⁴ —											
		épublique de ⁶⁴											
	1967	Male — Masculin		1 287					5 598	5 333	2 415	3809	3 272
20		Female — Féminin	. 58 327	957	• • •	• • •	• • •	• • •	4 868	4 297	1 908	2 141	2601
	Kuwait — Kow	oit.											
	1968	Male — Masculin	. 1966	622	48	180	101	293	139	50	27	22	45
22		Female — Féminin	-	562	41	121	80	320	126	38	16	16	22
		er.											
	Macau ⁶⁵ — Ma 1968	ı <b>cao</b> ™ Male — Masculin	. 796	51	2	14	16	19	22 .	25	2	28	2
$\frac{24}{24}$	1700	Female — Féminin		47	$\tilde{\tilde{z}}$	16	11	18	15			12	
				, ,									
	Malaysia — Ma East Malaysi Sabah	alaisie a — Malaisie Orientale											
	1968	Male — Masculin		373 -	89		70	214	170	45	23	33	47
26		Female — Féminin	. 1241	265	61	'	42	162	140	52	15	27	26
	Sarawak												
27	1968	Male — Masculin	. 2565	593					293	61	24	37	39
28	1,00	Female — Féminin		374		•••	•••	•••	251	61	30	51	39
				!				•••					
മറ		ia — Malaisie Occidental		0.070		40	1.50/					400	/15
29 30	1966 ¹	Male — Masculin Female — Féminin		8 372 <b>6</b> 476	2 84 2 19		1 536 1 136	3 988 3 148	2 910 2 789	1 115 1 035	<i>577</i> 508	632 547	61 <i>5</i> 558
,,,		remale reminint	. 2, 344	0 47 0	2 1	7 2	1 130	3 140	2 / 67	1 033	300	347	330
	Pakistan ⁶⁶												
	1965 ⁶⁷	Male — Masculin		273 400	• • •	• • •	• • •	• • •	98 100	27 200	10 700	11 400	9 400
32		Female — Féminin	. 705 900	247 400	• • •	•••	• • •	• • •	150 300	35 100	9 800	14 800	15 300
	Philippines			1									
33	1967 †	Male — Masculin	. 134 177	35 507	5094	7 307	5660	17 446	21 310	6 038	2 823	2733	3 457
34	•	Female — Féminin		25 196	3 632	4690	3956	12918	18 753	4 600	1 811	1 816	2017
	D	68 11											
	Ryukyu Islands 1968	s ⁶⁸ — Iles Ryû-kyû ⁶⁸ Male — Masculin	. 2610	133	6	22	15	00	0.4	24	20	50	50
36	. 700	Female — Féminin		114	3	32 15	13	80 82	84 59	36 30	32 25	24	27
			<b>-</b>	1	•		• •		-				
	Singapore — Si		,										101
37 38	1968 † 69	Male — Masculin		617 484	120 89	237 158	76 67	184 170	207 182	93 70	89 50	98 71	121 54
10		Female — Féminin	. 4401	404	07	138	0/	1/0	182	70	30	/1	J4
	Southern Yeme	n ⁷⁰ — Yémen du Sud ⁷⁰									_		_
	1967	Male — Masculin Female — Féminin		185 137	•••	• • •		• • •	⁷¹ 62 ⁷¹ 53	71 10 71 8	71 13 71 2	71 23 71 1 <i>7</i>	⁷¹ 47- ⁷¹ 14

# 44. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale (suite)

E (en anné	ées)													
25–29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
134 40	153 69	141 106	185 146	326 227	407 325	800 624	1 121 <i>7</i> 46	1 342 1 051	1 284 1 1 <i>5</i> 1	1 1 <i>74</i> 1 021	741 889	652 851	7 2	1
114 89 25 33 30 3	126 111 15 59 52 7	120 109 11 90 82 8	165 152 13 133 118 15	305 282 23 203 191	384 342 42 306 283 23	763 695 68 590 541 49	1 077 991 86 702 647 55	1 271 1 181 90 979 898 81	1 204 1 118 86 994 912 82	1 090 1 007 83 1 055 968 87	683 604 79 835 758 77	570 519 51 753 667 86	3 1 2 1 1	3 4 5 6 7 8
6 744 4 487 2 257 4 424 3 039 1 385 6 727 4 090	8 287 5 384 2 903 5 162 3 578 1 584 7 736 4 740	9 747 6 303 3 444 6 352 4 227 2 125 9 971 5 995	9 827 6 304 3 523 7 628 5 043 2 585 10 992 7 451	12 610 8 027 4 583 9 932 6 463 3 469 11 743 9 390	19 393 12 522 6 871 13 839 8 903 4 936 17 844 12 888	28 288 17 984 10 304 17 653 11 172 6 481 27 619 17 693	40 357 25 199 15 158 23 945 14 950 8 995 37 319 22 674	49 032 29 755 19 277 31 968 19 247 12 721 48 862 31 533	52 399 30 670 21 729 40 016 23 699 16 317 51 817 39 963	48 811 27 856 20 955 49 023 28 318 20 705 47 658 46 769	32 748 17 761 14 987 46 037 26 160 19 877 31 588 42 806	19 252 9 663 9 589 38 439 20 807 17 632 19 358 39 111	19 2 17 5 1 4 24	9 10 11 12 13 14 15 16
105 66	82 74	98 67	79 52	100 48	115 63	115 57	182 106	166 71	212 118	141 81	126 117	236 194	3 9	17 18
2 527 2 240	2 429 2 090	2 666 2 042	3 400 2 003	4 372 2 166	5 550 2 607	6 453 3 171	6 375 3 256	7 197 4 450	5 851 4 398	5 395 5 254	3 288 3 481	3 204 4 394	$\frac{6}{3}$	19 20
83 43	91 20	57 36	74 23	74 33	74 43	80 31	102 48	86 63	107 69	59 33	43 45	96 97	35 16	21 22
	101 40	1)			28 17	36———— '1		15 15	3		—132— 252		Ξ	23 24
65 54	69 58	67 58	85 63	92 56	97 55	82 59	116 67	100 67		21 15	?9		27 20	25 26
49 61	45 46	57 70	69 56	112 83	143 99	178 142	185 102	261 142	150 81	121 67	74 58	61 47	13 9	27 28
576 702	588 724	705 841	959 791	1 383 1 118	1 944 1 187	2 902 1 790	3 1 <i>57</i> 1 <i>597</i>	3 278 \ 1 952		6 08 4 91			58 12	29 30
10 900 20 900	17 000 14 400	11 200 15 100	10 100 11 000	22 600 10 600	21 600 12 900	26 700 13 200	37 400 34 300	22 400 6 900	34 200 23 200	20 800 8 100	25 400 30 300	32 200 31 100	2 300 1 200	31 32
3 961 2 512	3 726 2 589	4 107 3 149	3 723 2 835	4 168 3 058	4 544 3 175	5 040 3 347	4 996 3 781	5 461 3 905	4 449 3 953	3 906 3 454		320 383	908 611	33 34
63 30	80 41	82 44	71 58	78 70	115 85	179 102	227 156	264 197	340 281	286 344	219 319	200 460	21 16	35 36
108 57	103 76	162 90	230 1 <i>27</i>	323 158	507 235	754 355	907 374	875 473	614 451	405 428	201 361	104 268	59 37	37 38
	71 5 71 1		71 A		71 71				⁷¹ 1 2		<del></del> -		_	39 40

# 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

		nt, country, year, sex and ban/rural residence	All ages		AGE (in	days — er	jours)					AGE (in	years)
	Contine	ent, pays, année, sexe et dence urbaine/rurale	Tous âges	-365	-1	1-6	7-27	28-364	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
	ASIA (c	continued) — ASIE (suite)											
1 2	Syria — Syria 1968 ^I	e Male — Masculin Female — Féminin		2 536 2 300					2 158 \ 1 758	1 C	011 542	57. 38.	
3 4	Thailand 1 1966 †	Thailande Male — Masculin Female — Féminin		73 20 672 73 15 700	472 343	1 909 1 306	3 185 2 262	14 574 11 365	19 375 17 285	6 647 5 849	3 399 2 881	3 526 2 813	3 337 2 937
		Capitals —											
$_{6}^{5}$	1966	ales provinciales Male — Masculin Female — Féminin		74 <i>15 493</i> ~ 74 <i>12 997</i>	3 57 2 77		2 462 2 062	9 367 8 093	3 636 3 556	982 789	656 423	$\frac{964}{519}$	960 622
~	Viet-N	epublic of — Vam, République du										4.040	0.000
7 8	1964 ⁷⁵	Male — Masculin Female — Féminin		5 015 4 105	•••	•••	•••	•••	5 312 4 530	1 958 1 669	1 169 852	1 243 752	2 276 838
		EUROPE											
9	<b>Albania — A</b> 1964	Albanie Male — Masculin	7 957	2 708	( ⁷⁶ )	( ⁷⁶ )	( ⁷⁶ )	( ⁷⁶ )	862	163	<i>7</i> 3	65	112
10		Urban — Urbaine	1 904	588			•••		126	36	14	9	21
11 12		Rural — Rurale Female — Féminin		2 120 2 885	( ⁷⁶ )	( ⁷⁶ )	( ⁷⁶ )	( ⁷⁶ )	736 1 089	1 <i>27</i> 128	59 58	56 58	91 68
13		Urban — Urbaine		568	•••	• • •	•••	•••	176	14	6	18	9
14		Rural — Rurale	6 150	2 317	•••	• • •	•••	• • •	913	114	52	40	59
15	Austria — A				<b>-</b> 44	4.40		-05		•••		070	473
15 16	1968	Male Masculin Urban — Urbaine		1 852 762	744	442	141	525 	294 95	194 69	11 <i>7</i> 35	373 119	473 206
17		Rural — Rurale	22 485	1 090	•••			•••	199	125	82	254	267
18 19		Female — Féminin Urban — Urbaine		1 367 570	583	296	100	388	219 74	135 44	73 24	98 49	146 69
20		Rural — Rurale		797	•••	• • •	• • •	•••	145	91	49	49	77
	Belgium ⁷⁷ –	- Belgique ⁷⁷											
21 22	1967	Male — Masculin Female — Féminin		1 970 1 385	652 421	561 409	1 <i>7</i> 9 111	578 444	291 243	191 141	1 <i>67</i> 91	352 151	465 178
	Bulgaria — i	Bulgarie											
23	1968	Male — Masculin		2 261	197	595	396	1 073	341	204	187	297	454
24 25		Urban — Urbaine Rural — Rurale		1 041	11 <i>5</i> 82	315 280	174 222	437 636	112 229	89 115	<i>74</i> 113	136 161	194 260
26		Female — Féminin		1 742	119	404	324	895	277	122	117	167	199
27 28		Urban — Urbaine Rural — Rurale		791 951	75 44	221 183	133 191	362 533	94 183	63 59	54 63	75 92	100 99
		nds — lles Anglo-Normandes — Guernesey											
29	1968	Male — Masculin			3	4		3	1	1	2	2	1
30 31		Urban — Urbaine Rural — Rurale			3	2 2	_	1 2	<u> </u>	1	2	2	1
32		Female Féminin		6	2	_	1	3	-	_	_	2	1
33 34		Urban — Urbaine Rural — Rurale			1	=	1	1 2				1 1	1
·	lana				·			_					
35	<b>Jersey</b> 1968 †	Male — Masculin	434	8	2	3	1	2	1	3	_	4	1
36		Female — Féminin	425	10	3	2	2	3	2	1	_	_	_
37		akia — Tchécoslovaquie	74 04-	2 000	1.040	415	005	000		00.4	200	720	051
38	1967	Male — Masculin Female — Féminin		2 838 2 099	1 049 720	665 470	235 1 <i>97</i>	889 712	544 391	284 174	299 179	738 290	951 315
		⁷⁹ — Danemark ^{78, 79}					_				_		
00	1966†	Male — Masculin	26 644	892	323	293	84	192	136	100	84	179	198
39 40 41	1900	Urban — Urbaine						172	40	23		71	90

44. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale (suite)

E (en ann	ées)													
25–29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55–59	60-64	65-69	70-74	75–79	80-84	85 plus	Unknow	
	93 80					3 81 2 62	1.4				-2 301 1 560		24 29	
3 400 3 221	3 704 3 518	4 212 3 709	4 388 3 467	4 640 3 395	5 573 3 712	5 882 3 821	6 792 4 810	6 020 4 566	5 702 5 128	4 420 4 290	3 215 3 92?	2 894 4 327	10 384 8 710	
1 028 765	1 320 907	1 361 896	1 547 854	1 336 631	2 919 1 300	2 343 1 603	4 272 2 577	4 188 3 013	3 251 3 716	2 278 3 115	2 636 2 81 ¦	1 235 2 481	622 440	
2 068 879	1 807 1 077	1 816 1 031	1 600 1 083	1 638 1 032	1 743 1 109	1 824 1 162	1 885 1 212	1 626 1 209	1 251 1 020	957 925	470 629	413 559	=	
97 22 75 69 12 57	103 37 65 80 16 64	90 22 68 82 18 64	123 49 74 104 29 75	165 63 102 78 17 61	283 91 192 158 49	287 82 205 215 68 147	456 141 315 251 55 196	465 147 318 356 82 274	475 124 351 488 143 345	533 131 402 587 153 434	434 102 332 514 127 387	460 97 363 582 143 439	3 2 1 4 1 3	1 1 1 1 1
481 219 262 153 90 63	444 193 251 188 90 98	627 255 372 296 158 138	891 432 459 552 317 235	1 121 578 543 853 487 366	1 392 762 630 981 549 432	3 239 1 742 1 497 2 142 1 172 970	5 451 3 032 2 419 3 462 2 018 1 444	7 537 4 159 3 378 5 113 2 938 2 175	7 285 4 143 3 142 7 414 4 291 3 123	6 792 3 689 3 103 8 479 5 040 3 439	5 488 2 953 2 535 8 552 5 111 3 441	3 992 2 115 1 877 7 748 4 760 2 988	    	1 1 1 1 1 2
41 <i>4</i> 1 <i>7</i> 2	458 260	696 414	1 135 691	1 502 918	2 537 1 332	4 719 2 330	7 015 3 739	8 809 5 735	9 031 8 000	8 525 9 293	7 346 9 257	6 030 9 229	=	2
400 200 200 191 96 95	556 277 279 280 130 150	731 360 371 451 227 224	1 061 517 544 628 312 316	1 305 655 650 815 383 432	1 524 662 862 932 394 538	2 804 1 155 1 649 1 777 745 1 032	4 191 1 610 2 581 2 764 1 027 1 737	4 947 1 894 3 053 3 716 1 385 2 331	5 094 1 922 3 172 4 907 1 897 3 010	4 222 1 526 2 696 5 213 1 916 3 297	4 196 1 398 2 798 5 372 1 914 3 458	3 420 1 136 2 284 4 295 1 457 2 838	8 5 3 8 5 3	2 2 2 2 2 2
1 1 — —	1 1 - -	3 1 2 —	2 2 8 1 7	6 2 4 2 1	15 7 8 6 —	21 11 10 12 2 10	41 15 26 19 11 8	60 21 39 21 13 8	50 22 28 31 14	45 18 27 54 23 31	44 15 29 68 25 43	37 11 26 83 38 45	  	2 3 3 3 3
5	2 4	4 6	10 3	21 6	22 6	32 17	49 31	61 40	69 58		142 241			3 3
809 252	854 342	1 203 628	1 891 983	2 122 1 258	3 383 1 862	6 708 3 735	10 038 5 501	11 954 8 288	10 883 10 816	9 170 11 330	7 082 10 461	5 090 8 680	_	3 3
156 70 86	195 91 104	252 127 125	375 201 174	695 364 331	1 119 619 500	1 811 1 048 763	2 572 1 476 1 096	3 260 1 878 1 382	3 896 2 250 1 646	3 995 2 054 1 941	3 628 1 831 1 797	3 101 1 493 1 608		3 4 4

# 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

	Continent, country, year, sex an urban/rural residence	nd All ages		AGE (in	days — er	n jours)					AGE (i	n years) —
	Continent, pays, année, sexe et résidence urbaine/rurale	t Tous âges	-365	-1	1-6	7-27	28-364	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
•	EUROPE (continued — suite)											
	Denmark ^{78, 79} (continued) —											
1	Danemark ^{78, 79} (suite) 1966 † Female — Féminin	22 700	605	230	204	42	129	116	52	47	88	77
2	Urban — Urbaine		273			•••		40	15	13	40	44
2 3	Rural ⁸⁰ — Rurale		332	•••	•••	•••		76	37	34	48	33
	Faeroe Islands — Iles Féroé											
4	1966 Male — Masculin		12	_	$\theta$		3	2	2		-	_
e e	Urban — Urbaine Rural — Rurale		$\frac{3}{9}$		•••	_	••• [		2	_		_
4 5 6 7	Female — Féminin		9 5	4	···	_	$\frac{1}{1}$	2 2	~	1		_
8	Urban — Urbaine		_	•••				_	_	_		_
9	Rural — Rurale		5	• • •		_		2	_	1		_
	Finland 81 — Finlande 81											
10	1968 Male — Masculin		603	173	257	54	119	161	124	87	234	304
11	Urban — Urbaine		326	• • •	• • •	• • •	• • •	67	53	28	81	152
12 13	Rural — Rurale		277	120	176	4.5	111	94 94	71 70	59 51	153 108	152 96
14 14	Female — Féminin Urban — Urbaine		461 261	130	1 <i>75</i>	45		33	27	19	46	58
15	Rural — Rurale		200		•••			61	43	32	62	38
	France 79											
16	1967 ^{1, 82} Male — Masculin	279 073	8 292	974	3 331	1 060	2 927	1 631	962	929	2 419	2 819
17	Female — Féminin		6 058	638	2 276	830	2 314	1 293	619	549	1 088	1 153
	Germany — Allemagne Eastern Germany — Allemagne Orientale 1967 83 Male — Masculin		3 135	1 282	517	256	1 080	700	408	382	597 242	709 309
19	Female — Féminin	118 527	2 265	959	341	1 <i>77</i>	788	504	253	191	242	309
	Federal Republic of Germany ⁸⁴ République fédérale d'Allemagne ⁸⁴	_										
20 21	1967 ⁸⁵ Male — Masculin Female — Féminin		13 122 9 536	4 766 3 620	4 478 3 007	984 774	2 894 2 135	2 290 1 717	1 518 880		i53 i69	~6 959- 2 626
0.3	East Berlin — Berlin-Est								1.5	1.7	40	5.4
22 23	1956 Male — Masculin Female — Féminin		370 250	129 106	18 <i>7</i>	62 40	161 97	61 43	15 13	1 <i>7</i> 14	48 35	56 37
20		0022	250	100	,	40	"	40	10			•
01	West Berlin 86 — Berlin-Ouest 86	10.247	225	1.42	00	30		36	34	6	5	244
24 25	1968 Male — Masculin Female — Féminin		335 243	142 99	98 76	19	65 49	39	18	3		102
•					, -		, ,		_			
26	Gibraltar 87	101	4		_	_		1	1	1		1
20 27	1968 Male — Masculin Female — Féminin		1	_	_	_	_				_	<u>.</u>
	6.22											
28	Greece — Grèce 1968 — Male — Masculin	37 360	2 984	448	893	576	1 067	360	181	151	240	334
29	Urban — Urbaine		1 611	•••	•••	• • • •		119	66	52	99	129
30	Semi-Urban —											
a -	Semi-Urbaine.		313	• • •	• • •	•••	•••	55	23	18	28	48
31 32	Rural Rurale Female Féminin		1 060 2 534	361	709	507	957	186 307	92 125	81 92	113 119	1 <i>57</i> 1 <i>5</i> 5
32 33	remaie — reminin Urban — Urbaine		1 308	301	709	307		97	51	32	48	61
34	Semi-Urban —					•••						
	Semi-Urbaine.		293	• • •	• • •	• • •	•••	43	16	10	4	1 <i>7</i> 77
	Rural — Rurale	15 102	933	•••	•••	•••	•••	1 <i>67</i>	58	50	67	//
35	Hungary — Hongrie	=			/					~	450	500
		59 712	3 1 6 6	1 242	914	299	<i>7</i> 11	282 84	150 57	246 99	458 152	589 202
36	1968 Male — Masculin											
36 37	1968 Male — Masculin Urban — Urbain	e 24 463	1 335	• • •	• • •	• • •	• • •	198	93	147	306	
36 37 38	1968 Male — Masculin	e 24 463 35 249		 892	 657	255	 551					38 <i>7</i> 198
35 36 37 38 39 40 41	1968 Male — Masculin Urban — Urbaine Rural — Rurale	e 24 463 35 249 55 642 e 24 787	1 335 1 831	• • •	• • •			198	93	147	306	387 198 99

44. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale (suite)

E (en anné	es)													
25–29	30-34	35-39	40-44	4549	50-54	55-59	60-64	65–69	70-74	75-79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
73 41 32	114 54 60	195 81 114	346 183 163	484 285 199	749 401 348	1 088 629 459	1 537 900 637	2 331 1 360 971	3 181 1 827 1 354	3 926 2 154 1 772	3 876 2 162 1 714	3 815 2 192 1 623	<del>-</del>	
2 2 - -	2 2 1 1		$\begin{array}{c} 2 \\ -2 \\ 3 \\ -3 \end{array}$	4 1 3 3 1 2	$ \frac{5}{5} $ $ \frac{3}{2} $ $ 1 $	9 1 8 3 -3	9 1 8 7 1 6	18 2 16 14 4 10	15 3 12 20 3 17	20 4 16 22 2 2 20	19 4 15 22 5 17	18 5 13 16 4 12	_ _ _ _	
285 139 146 92 54 38	329 163 166 113 64 49	544 277 267 199 105 94	761 374 387 335 176 159	1 082 525 557 435 199 236	1 561 745 816 689 365 324	2 463 1 145 1 318 1 140 572 568	3 062 1 397 1 665 1 704 843 861	3 321 1 460 1 861 2 502 1 199 1 303	3 073 1 179 1 894 3 361 1 478 1 883	2 677 974 1 703 3 756 1 654 2 102	1 928 643 1 285 3 466 1 502 1 964	1 198 342 856 2 544 1 083 1 461		
2 373 1 075	3 221 1 582	4 81 4 2 466	7 291 3 602	9 025 4 463	12 071 6 127	22 900 10 522	32 039 15 696	39 283 23 275	35 861 33 446	35 791 43 696	31 387 48 533	25 965 55 630		
993 512	1 006 540	1 084 815	1 184 1 184	1 434 1 738	2 714 2 697	6 386 5 524	12 050 8 757	16747 13 302	16 650 18 584	16 904 23 336	1 <i>4 57</i> 3 20 913	10 885 16 861	Ξ	
^			^13 1 10 8	35——— 528	36 S	941 392	~89 8 60 4	313 <del></del> 112		011 098		194——— 337	7 1	ž
48 28	33 56	40 57	97 156	211 239	456 379	662 553	867 772	1 202 1 161	1 303 1 494	1 310 1 647	83 <i>7</i> 1 205	33 <i>7</i> 683	_	ž Ž
	31 <i>7</i> 1 <i>67</i>	^	48 50		1 6 1 4		5 2 4 1		5 8 8 3			20 66	_	92 92
	1	2 1	1	1 2	2 5	<u>7</u>	13 11	18 13	21 20	11 16	8 19	9 26		6 8
323 134	359 166	456 223	643 323	830 472	1 443 786	2 422 1 363	3 415 1 804	4 386 2 348	4 395 2 136	4 660 2 029	4 443 1 656	5 318 1 790	1 <i>7</i> 14	200
45 144 188 78	42 151 265 112	41 192 382 194	84 236 474 239	107 251 583 336	165 492 924 540	297 762 1 554 867	429 1 182 2 171 1 209	512 1 526 3 198 1 680	566 1 693 4 321 2 084	604 2 027 5 622 2 414	584 2 203 5 682 2 376	677 2 851 7 238 2 825	1 2 15 10	5
1 <i>7</i> 93	31 122	49 139	64 171	51 196	81 303	158 529	237 725	344 1 174	511 1 <i>7</i> 26	698 2 510	729 2 577	933 3 480		90
577 222 355 255 122 133	689 229 460 315 145 170	994 411 583 563 246 317	1 479 606 873 834 403 431	1 768 744 1 024 1 229 553 676	2 056 974 1 082 1 373 642 731	4 536 2 050 2 486 3 017 1 402 1 615	6 474 2 679 3 795 4 156 1 894 2 262	8 643 3 743 4 900 6 508 2 932 3 576	8 859 3 676 5 183 8 803 4 046 4 757	7 741 3 106 4 635 9 594 4 170 5 424	6 544 2 484 4 060 8 878 3 849 5 029	4 454 1 609 2 845 6 821 2 999 3 822	7 1 6 3 —	999944

# 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

		country, year, sex and in/rural residence	Ali ages		AGE (in	days — er	i jours)					AGE (i	n years) —
		r, pays, année, sexe et ence urbaine/rurale	Tous âges	-365	-1	1–6	7–27	28-364	1–4	5-9	10–14	15–19	20-24
	EUROP	E (continued — suite)											
	Iceland — Isla	nde						İ					
1 2	1968	Male — Masculin Female — Féminin	737 650	42 1 <i>7</i>	13 4	21 11	2 1	6	10 7	11 5	6 4	14	16
_	ireland ⁸⁸ — iri							ł					
3	1968 †	Male — Masculin Urban — Urbaine	18 031	700 295	208	175	89	228	118 52	91 40	44 15	108 37	137 57
$\frac{4}{5}$		Rural — Rurale	5 948 12 083	405					66	51	29	71	80
		Female — Féminin	15 126	580	192	136	50	202	82	39	43	48	48
7		Urban — Urbaine	5 857	278	• • •	• • •	• • •	••••	34	15	16	18	22
8		Rural — Rurale	9 269	302	• • •	•••	•••	•••	48	24	27	30	26
0	Isle of Man —							_ (				2	•
$\frac{9}{10}$	1968†	Male — Masculin Female — Féminin	432 436	12 10	3 1	4	3	5 3	4 1	1 1	_	3	<u>3</u>
	te-for to Pr												
11	Italy — Italie 1967	Male — Masculin	270 768	1 <i>7 7</i> 62	4 542	4 555	2 537	6 1 2 8	2 353	1 086	1 033	2 203	2 249
12		Female — Féminin		13 749	3 306	3 222	2 061	5 160	1 999	795	569	831	1 045
	Liechtenstein												
13	1968	Male — Masculin	92	$\epsilon$	• • •		•••		2	1	_	2	1
14		Female — Féminin	56	3	• • •	•••	• • •	•••	1	2	_		
	Luxembourg												
15	1968 89	Male — Masculin	2 210	42	21	10	1	10	11	8	7	9	25
16		Female — Féminin	1 888	38	9	11	3	15	5	9	2	3	7
	Malta ⁹⁰ — Ma	lte ⁹⁰											
17	1967	Male — Masculin	1 531	92	29	22	11	30	11	7	5	16	14
18		Female — Féminin	1 454	53	11	14	8	20	13	6	8	1	7
	Monaco												
19 20	1968	Male — Masculin Female — Féminin	213 190				_	-			_	1 1	
~0		remaie - remain,	190	*	•••	•••	•••	•••				•	•
21	Netherlands 91 1968	— Pays-Bas ⁹¹		1 000	550	700	105	400	400	244	025	536	579
22	1908	Male — Masculin Urban — Urbaine	58 627 33 185	1 898 929	553	722 	195	428	482 216	364 167	235 99	233	276
23		Semi-Urban —	03 103		•••	• • • •	•••		2.0		• •		_, _
٠.		Semi-Urbaine	13 03 <i>7</i>	498		• • •	• • •		125	100	72	136	165
24 25		Rural — Rurale	12 405	471	277	407	124	220	141	97	157	167 225	138 227
26		Female — Féminin Urban — Urbaine	46 362 26 358	1 326 640	377	487	134	328	350 1 <i>5</i> 4	215 85	1 <i>57</i> 73	96	116
27		Semi-Urban —	20 330		•••	•••	•••	• • •		•	, ,	• •	• • • •
20		Semi-Urbaine		348	• • •	•••	•••	•••	99	63	44	63	64
28		Rural — Rurale	9 363	338	•••	•••	•••	•••	97	67	40	66	47
	Norway ⁹² — I												
29	1967	Male Masculin		563	152	234	49	128	137	81	75	143	162
30 31		Urban — Urbaine Rural — Rurale		233 330	•••	• • •	•••		53 84	25 56	24 51	42 101	66 96
32		Female — Féminin		422	111	155	43	113	89	36	38	57	41
33		Urban — Urbaine		151	• • •				29	7	15	24	13
34		Rural — Rurale	8 907	271	• • •	• • •	• • •	•••	60	29	23	33	28
	Poland — Pol	ogne											
35	1968	Male — Masculin		10 081	2 092	2 179	1 541	4 269	1 293	892	820	1 732	2 059
36		Urban — Urbaine		4 162	• • •	• • •	• • •	•••	478	409	372	774	857
37 38		Rural — Rurale Female — Féminin		5 919 7 407	1 509	1 465	1 191	3 242	81 <i>5</i> 1 007	483 521	448 492	958 687	1 202 732
<i>39</i>		Urban — Urbaine		2 976	1 309	1 403	1 191	3 242	364	213	200	348	356
40		Rural Rurale		4 431			•••		643	308	292	339	376
	Portugal												
1.1	1968	Male — Masculin	48 315	6 692	933	1 021	940	3 <b>7</b> 98	1 449	411	270	477	501
42		Female — Féminin	46 346	5 225	665	703	716	3 141	1 287	284	189	211	228

44. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale (suite)

5-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65–69	70-74	75–79	80-84	85 plus	Unknow Inconnu	
7 3	12 3	12 4	12 13	29 16	31 21	44 37	52 41	68 50	100 70	101 88	92 124	<i>7</i> 8 141	Ξ	į
100 35 65 41 19 22	103 31 72 68 31 37	141 57 84 95 40 55	280 116 164 212 102 110	462 207 255 374 163 211	711 271 440 489 215 274	1 146 461 685 658 291 367	1 728 676 1 052 1 002 417 585	2 207 857 1 350 1 396 569 827	2 689 885 1 804 2 142 858 1 284	2 695 768 1 927 2 382 900 1 482	2 306 573 1 733 2 486 876 1 610	2 265 515 1 750 2 941 993 1 948	   	8 8 6 7 8
4 2		1;	1^ 7		2———— 8	~85 47	<u>,                                      </u>	^13 10		^10		43 118	_	9 10
2 404 1 317	2 650 1 676	4 067 2 431	6 203 3 717	7 104 4 476	12 786 7 412	21 382 11 591	27 567 15 808	33 244 22 595	34 <i>577</i> 32 <i>5</i> 05	35 600 40 602	31 141 39 484	25 357 36 752	_	1 1 12
1		}		·		) }		18	~	)		0——— 5	_	18 14
15 7	21 19	28 14	41 23	67 34	107 45	198 81	301 153	315 228	343 289	292 341	227 306	153 284	=	15 16
2 4	9 5	11 16	29 25	40 28	60 36	105 77	166 138	198 182	217 223	254 236	1 <i>7</i> 9 203	116 193	_	17 18
	_	<del>2</del>	3 1	2 3	$rac{6}{2}$	11 6	25 10	29 16	34 22	41 40	27 34	31 53	=	19 20
446 238	481 223	632 329	983 537	1 604 938	2 385 1 365	3 869 2 307	5 552 3 404	7 089 4 375	8 181 4 906	8 551 4 910	7 637 4 123	7 123 3 610	=	21 22
107 101 178 105	132 126 246 123	167 136 402 220	273 173 684 411	361 305 980 583	571 449 1 391 855	861 701 1 983 1 121	1 143 1 005 2 960 1 721	1 456 1 258 4 402 2 638	1 683 1 592 6 266 3 647	1 811 1 830 7 851 4 521	1 695 1 819 7 971 4 512	1 681 1 832 8 548 4 737	  	23 24 25 26
40 33	79 44	109 73	152 121	238 159	282 254	459 403	677 562	890 874	1 370 1 249	1 832 1 498	1 840 1 619	1 992 1 819	_	27 28
113 46 67 43 20 23	134 48 86 57 24 33	196 78 118 107 49 58	357 163 194 167 74 93	607 273 334 277 114 163	855 375 480 460 231 229	1 266 611 655 672 318 354	1 777 892 885 1 018 516 502	2 538 1 223 1 315 1 606 799 807	2 845 1 325 1 520 2 282 1 097 1 185	2 869 1 238 1 631 2 840 1 332 1 508	2 500 947 1 553 2 844 1 283 1 561	2 512 860 1 652 3 430 1 483 1 947		29 30 31 32 33 34
1 928 956 972 678 369 309	2 455 1 359 1 096 1 019 546 473	3 534 2 059 1 475 1 675 938 737	4 387 2 606 1 781 2 461 1 420 1 041	4 736 2 689 2 047 2 997 1 660 1 337	5 470 2 947 2 523 3 595 1 912 1 683	11 353 5 784 5 569 6 758 3 543 3 215	15 662 7 617 8 045 9 838 5 150 4 688	18 172 8 460 9 712 13 861 7 022 6 839	16 639 7 385 9 254 16 884 8 334 8 550	12 677 5 646 7 031 16 943 8 245 8 698	9 073 4 025 5 048 14 759 7 152 7 607	6 098 2 755 3 343 12 669 6 447 6 222	37 26 11 34 18	35 36 37 38 39 40
527 257	644 386	912 494	1 240 672	1 475 864	2 187 1 191	3 250 1 915	4 146 2 825	5 066 3 935	5 649 5 537	5 740 7 053	4 486 6 999	3 147 6 777	46 17	41 42

# 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

		country, year, sex and	All ages	-	AGE (in	days — e	n jours)					AGE (i	in years) —
		pays, année, sexe et ice urbaine/rurale	Tous âges	-365	-1	1–6	7-27	28-364	14	59	10-14	15-19	20-24
	EUROPE	(continued — suite)			•					-		_	-
1 2 3 4 5	Romania — Ro 1967	umanie  Male — Masculin  Urban — Urbaine  Rural — Rurale  Female — Féminin  Urban — Urbaine	. 31 417 . 59 806 . 87 906	13 781 4 904 8 877 10 809 3 671	951  631	3 537  2 335	2 687  2 135	6 606  5 708	1 224 294 930 1 040 264	620 202 418 448 118	565 179 386 339 98	958 264 694 527 161	989 317 672 473 150
4 5 6 7 8	1968	Rural — Rurale  Male — Masculin  Female — Féminin	58 379 96 265	7 138 17 592 13 725	1 092 721	3 732 2 392	2 812 2 327	9 956 8 285	776 1 451 1 175	330 568 455	241 538 327	366 1 047 527	323 990 547
	San Marino —												_
$\frac{9}{10}$	1968†	Male — Masculin Female — Féminin		2 1	_	_		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$			=		_2
	Spain — Espag	ne											
11 12	1967	Male — Masculin Female — Féminin		13 204 9 804	•••	• • •	• • •	•••	1 407 1 128	823 552	659 430	1 143 531	1 511 682
13	Sweden — Suèc 1967	de Male — Masculin	. 43 111	892	311	357	76	148	145	106	87	227	360
14		Female — Féminin	36 672	668	228	244	56	140	105	65	61	91	148
15 16	Switzerland — 1968	Suisse Male — Masculin Female — Féminin		952 738	•••	•••	•••		230 172	145 97	112 66	227 86	353 126
	England and												
17 18	1967 †	re et Galles Male — Masculin Urban — Urbaine	221 069	8 673 7 067	2 966 	2 165	842	2 700	1 427 1 100 \	851 1 1			1 718
19 20 21		Rural — Rurale Female — Féminin Urban — Urbaine	265 338	1 606 6 593 5 422	2 313	1 501	647 	2 132	327 1 147 924 \	535	65 438 66———	710	377 755   25
22 23 24	1968 *	Rural — Rurale Male — Masculin Female — Féminin	293 213	1 171 8 705 6 277	3 054 2 130	2 057 1 441	811 632	2 783 2 074	223 1 492 1 195	868 573	677 430	1 544 624	1 715 740
0.5		and — Irlande du Nord											
25 26	1968 †	Male — Masculin Female — Féminin		458 338	149 111	11 <i>7</i> 74	41 30	151 123	44 45	34 22	27 19	54 19	49 23
27 28	Scotland — E 1968†	cosse  Male — Masculin  Female — Féminin		1 156 814	388 254	247 1 <i>77</i>	105 90	416 293	21 <i>7</i> 139	128 <i>7</i> 4	103 49	190 60	210 72
	Yugoslavia — ` 1967		. 88 596	12 881 11 312	1 398 1 026	2 372 1 741	1 865 1 834	7 246 6 711	2 304 2 333	673 522	553 361	868 527	886 532
	OCEA	NIA — OCEANIE			. 520	,,,,,	. 00.7	0,11	2 000	011	001	327	302
01	American Same	oa — Samoa américaines		0.1			•				_		
32 32	196 <b>7</b>	Male — Masculin Female — Féminin		21 8	1 2	4 1	_	13 5	3 4	1 2	1	_	
33 34	Australia — Au 1968 †	stralie Male — Masculin Female — Féminin		2 452 1 831	•••	•••	•••	•••	447 386	290 216	291 142	797 293	909 277
35 36	Christmas Islan 1968†	d — Ile Christmas Male — Masculin Female — Féminin		1	<del></del>	_1	_			<del>_</del>	=	1	1
37 38	Cook Islands — 1967 †	· Iles Cook Male — Masculin Female — Féminin		⁷² 25		•••	•••	•••	⁹³ 1 1 ⁹³ 1 1	⁹³ 2 ⁹³ 1	93		~ ⁹³ 2-

# 44. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale (suite)

GE (en anné	ées)													
25-29	30-34	35–39	40-44	45–49	50-54	55–59	60-64	65–69	70-74	75-79	80-84	85 plus	Unknowr Inconnu	1
1 197 440 757 721 233 488 1 127 625	1 444 506 938 1 009 364 645 1 593 1 043	2 034 807 1 227 1 272 481 791 1 903 1 329	2 382 982 1 400 1 669 632 1 037 2 544 1 685	2 161 916 1 245 1 858 791 1 067 2 578 2 111	3 727 1 610 2 117 2 772 1 060 1 712 3 171 2 404	6 622 2 576 4 046 4 665 1 701 2 964 6 818 4 849	9 348 3 270 6 078 6 323 2 127 4 196 9 504 6 486	11 011 3 615 7 396 9 031 3 036 5 995 11 261 9 072	10 894 3 611 7 283 12 201 3 888 8 313 11 035 12 339	10 269 3 222 7 047 13 396 4 119 9 277 10 067 13 341	7 763 2 310 5 453 11 995 3 814 8 181 7 819 12 115	4 174 1 355 2 819 7 311 2 800 4 511 4 598 8 038	60 37 23 47 19 28 61 51	6
<u>2</u> —		2	3 2	2	<u>6</u>	2 7	$\frac{g}{3}$	8 5	12 12	12 13	9 14	13 11		16
1 324 750	1 850 1 221	2 623 1 661	3 631 2 214	4 535 2 919	6 227 4 132	9 639 5 975	30 7 21			319 102		104 503	953 761	
326 150	338 1 <i>7</i> 9	442 241	727 430	1 138 <i>7</i> 15	1 732 992	2 708 1 558	3 948 2 241	5 283 3 487	6 323 5 016	6 868 6 847	6 073 6 693	5 388 6 985	_	13 14
290 135	272 127	373 226	525 295	843 499	1 263 727	2 218 1 230	3 031 1 772	3 944 2 663	4 269 3 839	4 385 4 643	3 634 4 870	2 945 5 052	<del>-</del>	15 16
1 408 2 37		2 538 5 7			13 075 212	22 902	33 730 1 98		40 748 350		30 048 -72 209	24 460	_	17 18
63 784 ————1 48		1 3 1 809	42 3 223 58		769 8 083 329———	10 4 12 376		16 ( 26 077			20 679 46 070 -114 365-	52 144	_	19 20 21
36 1 345 793	53	2 444 1 740	74		13 015 7 850	23 367 12 603	34 772 19 193	11 6 43 690 27 234		41 992 47 716	28 103 32 665 49 935	27 032 58 903		22 23 24
44 24	58 38	65 66	124 11 <i>7</i>	241 170	320 233	609 375	863 557	1 126 820	1 223 1 098	1 134 1 250	944 1 125	818 1 359		25 26
1 <i>87</i> 83	200 151	326 263	609 404	1 055 706	1 <i>57</i> 8 1 081	2 775 1 649	3 995 2 429	4 930 3 336	4 554 4 514	4 218 5 191	3 136 4 884	2 579 5 266	=	27 28
1 187 646	1 523 988	2 097 1 379	2 259 1 709	2 168 1 757	3 172 2 304	6 499 4 507	9 295 6 437	10 958 9 159	9 592 10 447	8 992 11 781	7 233 10 106	5 366 8 593	90 64	29 30
	4	1	2	5 3	5 4	4 3	3 2	6 8	2 2	6 1	1	3 5	6	31 32
584 234	592 341	907 544	1 512 892	2 267 1 322	3 397 1 831	5 020 2 485	6 565 3 209	7 464 4 404	7 895 6 026	8 282 7 896	6 452 7 643	4 930 8 510	8 4	33 34
<del>_</del>	<del>-</del>	_	1	3 1	Ξ	1 1		=	1	1	_		=	35 36
^	93 93		93 ,		9 ³ 1	1	93 <u>1</u>	5		93 1 93 2	0			37 38

# 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

[See note at head of table.]

		, country, year, sex and an/rural residence	All ages		AGE (in	days — er	n jours)					AGE (ii	n years) —
	Continent	, pays, année, sexe et ence urbaine/rurale	Tous âges	-365	-1	1–6	7-27	28-364	1-4	5-9	10-14	15-19	20–24
	OCEANIA (co	ntinued) — OCEANIE (suite)				<del>.</del>			7				
1 2	Fiji — Fidji 1968†	Male — Masculin Female — Féminin		211 167	15 15	43 29	.33 24	120 99	119 94	52 51	32 22	38 34	34 36
3 4	<b>Guam</b> ⁹⁴ 1967	Male — Masculin Female — Féminin		38 19	24 7	5 3	=	9	8 5	4 2	4	6 4	4 3
$rac{5}{6}$	<b>Nauru</b> 1968 † ⁹⁵	Male — Masculin Female — Féminin		4 9	•••		•••		2 1			1	1
7 8	New Caledoni 1968 *	a — Nouvelle-Calédonie Male — Masculin Female — Féminin		74 43	•••	•••	•••	•••	<i>55</i> 43	$_{9}^{9}$	9 10	12 8	17 12
9 10	Non-indige	Nouvelle Guinée enous population — ion non indigène Male — Masculin Female — Féminin		<i>5</i> 1	2	1	1	1	1 1		=	=	4
11 12	New Zealand 1968 †	- Nouvelle-Zélande Male — Masculin Female — Féminin		672 492		•••	•••		142 114	91 57	64 32	173 67	184 53
13 14	Niue Island — 1966	Ile Nioué Male — Masculin Female — Féminin		6_6	4 4	<u></u>	_	2 1	5 1	_	<u></u>	_1	<u>-</u>
15 16	Norfolk Island 1968	— Ile Norfolk Male — Masculin Female — Féminin		_	_	=	_	_	_	_	_	_	=
17 18 19 20 21 22	Pacific Islands 1968	s ⁹⁶ — Iles du Pacifique ⁹⁶ Male — Masculin Urban — Urbaine Rural — Rurale Female — Féminin Urban — Urbaine Rural — Rurale	114 193 238 84	62 35 27 50 24 26	23 13 10 17 10 7	20 12 8 7 4 3	5 1 4 3 1 2	14 9 5 23 9	23 10 13 24 7 17	7 1 6 7 3 4	6 1 5 4 4	10 7 3 3 3 —	7 4 3 6 3 3
		enous population — ion non indigène											
23 24	1968†	Male — Masculin Female — Féminin		4 5	•••	•••	• • •	•••	2 1	_	_		
25 26	Tokelay Island 1955	ds — lles Tokélaou Male — Masculin Female — Féminin		3 1	•••	•••	•••		=	_		<u>2</u>	=
27 28	<b>Tonga</b> ⁹⁷ 1966	Male — Masculin Female — Féminin		12 4	•••	• • •	• • •	•••	7 6	4 1	2 3	_4	_
29 30	Western Samo 1968 *	na — Samoa occidental Male — Masculin Female — Féminin		53 41	2 2	10 7	11 6	30 26	48 27	13 10	4 2	7 10	18 6

[See footnotes on following page.]

44. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale (suite)

[Voir note au début du tableau.]

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65–69	70-74	75-79	80-84	85 plus	Unknown Inconnu	
43 25	41 30	40 34	68 39	93 47	115 57	112 60	123 69	128 68	136 68		208 143			i g
5 2	2 3	1 <i>7</i> 2	18 7	12 5	16 8	24 6	1 <i>5</i> 11	15 12	1 <i>5</i> 10	8 6	3 7	3 8	1	3
<u> </u>	2 1	1	<b>2</b> —	1 2	2 4		4 1	1		<del></del>	_	_	_	$rac{arepsilon}{\epsilon}$
13 8	13 12	25 10	28 22	26 13	32 20	46 23	48 24	35 30		68 144	} {}		Ξ	? 8
	3	9		4 1	3 1	7 3	_4	<u>6</u>	_1	5 2	_	1	_	9 10
118 65	119 82	188 113	278 1 <i>67</i>	438 300	636 410	995 557	1 380 718	1 634 987	1 615 1 312	1 705 1 619	1 507 1 730	1 569 2 081	_	11 12
1 2	1				1 2		4 3		2 4	1 2	2 3	1 1		13 14
<del>_</del>	=	_	<u>1</u>	1	<del>_</del> 1	1	<del>-</del>	=	1	_		<u> </u>	_	15 16
3 2 1 2 - 2	6 3 3 4 2 2	$-\frac{7}{7}$ $\frac{6}{2}$ $\frac{2}{4}$	5 2 3 8 4 4	14 1 13 7 3 4	12 5 7 13 4 9	21 6 15 15 15 10	23 9 14 10 2 8	15 8 7 21 3 18	26 8 18 10 1 9	24 8 16 14 5 9	20 2 18 14 4 10	16 2 14 20 5 15	  	17 18 19 20 21 22
	1 2	<del></del>	2 1	3 2			3 1	=	_1	_ <del>2</del>		=	Ξ	23 24
			_				-	4- 3					_	25 26
1 1	3 1	1	5 2	_	8 6	3 5	$_{9}^{9}$	_4	7 1	5 6	6_6	4 2		27 28
7 7	9 16	10 7	13 2	12 5	22 6	15 7	21 12	21 17	13 15	14 10	4 10	14 25	$_{6}^{9}$	29 30

[Voir les notes à la page suivante.]

### 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

Décès selon l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale (suite)

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Data exclude deaths of infants dying before registration of birth.
- ² Data are estimated annual averages based on deaths reported for 12month period preceding January 1964-January 1965 sample survey.
- ³ For 7 days to under 1 calendar month and 1 month to 364 days, as appro-
- ⁴ Data are estimated annual averages based on deaths reported for 12month period preceding 1959-1960 sample survey described in Table 2. Data exclude approximately 15 per cent of total population, not covered by survey.
- ⁵ Data are estimated annual averages based on deaths reported for 12month period preceding 1963-1964 sample survey described in Table 2. Data exclude approximately 22 per cent of total population, not covered by survey
- ⁶ Includes 20 infant deaths of unknown age.
- ⁷ For under 1 month and 1 month to 364 days, as appropriate.
- ⁸ Data are estimates based on deaths reported for 12-month period preceding 1961 sample survey described in Table 2. Data exclude slightly more than I per cent of total population, not covered by survey.
- ⁹ Data exclude deaths of infants dying within 24 hours of birth.
- 10 Data are estimated annual averages based on deaths reported for 12month period preceding sample survey conducted at time of October 1960-May 1961 census.
- ¹¹ Comprising total urban area of the country.
- 12  Includes 1 infant death of unknown age.
- 13 Data are for a compulsory registration area of 37 towns and townships which comprises about 16 per cent of total population and is not representative of Ghana.
- 14 Data are estimates based on deaths reported for 12-month period preceding 15 January 31 May 1955 sample survey.
- ¹⁵ Summation of frequencies for age groups differ from totals shown. Reason for discrepancies not ascertained.
- ¹⁶ Summation of urban and rural for males differs slightly from total. Reason for discrepancy not ascertained.
- 17  European, Asiatic and Arab population which represents a relatively small proportion of the total.
- 18 Excluding late registrations.
- ¹⁹ Death registration estimated to be 50 per cent complete.
- 20  Including infant deaths of unknown age, numbering 2 912 for males and 2 633 for females.
- ²¹ Data are estimates for Vallée du Niger (population estimated at 200 000) based on deaths during given period preceding 1957-1958 sample survey of 79 villages and 3 urban centres.
- ²² For under 1 year to 4 years.
- ²³ Northern part of former Spanish Protectorate.
- ²⁴ The former French Protectorate.
- ²⁵ Includes infant deaths of unknown age, numbering 5 for males and 3 for females.
- 26  For under 5 days, 5–9 days, 10–30 days and 31–364 days, as appropriate.
- ²⁷ Presumed to be 100 per cent urban.
- ²⁸ Data refer to deaths certified by medical authorities only.
- ²⁹ Data are estimates, based on deaths reported for 12-month period preceding 1961 sample survey.
- 30 Excluding Algerian refugees temporarily in the country, estimated at about 170 000 in 1960.
- ³¹ Includes infant deaths of unknown age numbering 8 for males and 5 for females.
- 32  Excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- 33 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ³⁴ Includes infant deaths of unknown age, numbering 15 for males and 8 for females.
- 35 Except for infant deaths, data include deaths of residents living abroad.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Non compris les enfants de moins d'un an décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ² Moyennes annuelles estimatives fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de janvier 1964ianvier 1965.
- ³ 7 jours moins de 1 mois civil et 1 mois 364 jours, selon le cas.
- ⁴ Moyennes annuelles estimatives fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1959-60 dont il est question au tableau 2. Non compris les données relatives à 15 p. 100 environ de la population totale sur qui l'enquête n'a pas porté.
- ⁵ Moyennes annuelles estimatives fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1963-64 dont il est question au tableau 2. Non compris les données relatives à 22 p. 100 environ de la population totale sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 6 Y compris 20 décès d'enfants de moins d'un an dont l'âge exact est inconnu.
   7 Moins de 1 mois et 1 mois 364 jours, selon le cas.
- ⁸ Les données sont des estimations fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961 dont il est question au tableau 2. Non compris un peu plus de 1 p. 100 de la population totale sur qui l'enquête n'a pas porté.
- 9 Non compris les enfants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- 10 Moyennes annuelles estimatives fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage menée au moment du recensement d'octobre 1960-mai 1961.
- ¹¹ Comprenant l'ensemble de la zone urbaine du pays.
- 12 Y compris I décès d'enfant de moins d'un an dont l'âge exact est inconnu.
- 13 Les données se rapportent à une zone où l'enregistrement est obligatoire; cette zone comprend 37 villes et municipalités comptant 16 p. 100 de la population totale et n'est pas représentative de l'ensemble du Ghana.
- 14 Estimations fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage du 15 janvier-31 mai 1955
- 15 La somme des fréquences pour les différents groupes d'âge diffère du total indiqué ici. On ne sait pas comment s'expliquent ces divergences.
- 16 La somme des chiffres pour la population urbaine et rurale du sexe masculin diffère légèrement du total. On ne sait pas comment s'explique la diveraence.
- 17 Population d'origine européenne, asiatique et arabe, représentant un pourcentage relativement faible du total.
- 18 Non compris les enregistrements tardifs.
- 19 On estime que 50 p. 100 des décès sont enregistrés.
- ²⁰ Y compris les décès d'enfants de moins d'un an dont l'âge exact est inconnu, soit 2 912 pour le sexe masculin et 2 633 pour le sexe féminin.
- ²¹ Estimations concernant la vallée du Niger (population estimée à 200 000 habitants) fondées sur les décès survenus au cours d'une période donnée précédant l'enquête par sondage effectuée en 1957-1958 dans 79 villages et 3 centres urbains.
- 22  Moins de 1 an à 4 ans.
- ²³ Partie nord de l'ancien protectorat espagnol.
- 24 Ancien protectorat français.
- 25 Y compris les décès d'enfants de moins d'un an dont l'âge exact est inconnu, soit 5 pour le sexe masculin et 3 pour le sexe féminin.
- 26 Moins de 5 jours; 5–9 jours; 10–30 jours et 31–364 jours, selon le cas.
- ²⁷ Zone présumée urbaine à 100 p. 100.
- 28 Décès certifiés par les autorités médicales seulement.
- ²⁹ Estimations fondées sur les décès déclarés pour la période de 12 mois qui a précédé l'enquête par sondage de 1961.
- 30 Non compris les réfugiés algériens temporairement dans le pays, au nombre de 170 000 environ en 1960 (estimation).
- 31 Y compris les décès d'enfants de moins d'un an dont l'âge exact est inconnu, au nombre de 8 pour le sexe masculin et de 5 pour le sexe féminin. ³² Non compris les touristes, ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-
- Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
  ³³ Y compris les résidents canadiens temporairement aux Etats-Unis, mais
- non compris les résidents des Etats-Unis temporairement au Canada.
- 34 Y compris les décès d'enfants de moins d'un an dont l'âge exact est inconnu, soit 15 pour le sexe masculin et 8 pour le sexe féminin.
- 35 Sauf pour les enfants de moins d'un an, les données comprennent les décès de résidents qui vivaient à l'étranger.

### 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

Décès selon l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- ³⁶ Includes infant deaths of unknown age, numbering 85 for males and 58 for females.
- ³⁷ Data are for Aruba, Bonaire and Curação only and include deaths among residents outside the islands, if they were listed in the population register of the islands mentioned.
- 38 Except for Curação, data exclude deaths of infants dying before registration of birth.
- $^{\rm 39}$  Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder.
- ⁴⁰ Excluding data for Anguilla.
- ⁴¹ Excluding data for Miquelon.
- $^{42}\,\mathrm{Data}$  are based on burial permits.
- 43  For 7 to 29 and 30–364 days, as appropriate.
- ⁴⁴ Excluding nomadic Indian tribes.
- 45  Excluding Amerindian population, shown separately hereunder.
- 46  Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- 47 Excluding Indian and Negro population living in tribes, numbering 32 006 at 1964 census.
- 48  Excluding Indian jungle population, estimated at 31 800 in 1961.
- ⁴⁹ Data are for towns having a population of 2 146 565 altogether.
- 50  Includes 2 infant deaths of unknown age.
- ⁵¹ Excluding armed forces and foreigners.
- 52  For registration area having a population of about 320 million.
- 53 Including infant deaths of unknown age numbering 4 465 for males and 3 286 for females
- ⁵⁴ Including infant deaths of unknown age, numbering 16 for males and 11 for females.
- ⁵⁵ Including infant deaths of unknown age, numbering 13 for males and 8 for females.
- ⁵⁶ Includes 35 deaths of unknown residence numbering as follows: 2 for 20—24 years, 1 for 25—29 years, 1 for 30—34 years, 1 for 35—39 years, 3 for 40—44 years, 1 for 50—54 years, 3 for 55—59 years, 8 for 60—64 years, 5 for 65—69 years, 6 for 70—74 years, 3 for 75—79 years and 1 for 80—84
- years.

  57 Includes 25 deaths of unknown residence numbering as follows: 1 for under 365 days, 4 for 15—19 years, 1 for 20—24 years, 1 for 25—29 years, 3 for 55—59 years, 3 for 60—64 years, 4 for 65—69 years, 5 for 70—74 years, 2 for 75—79 years and 1 for unknown.
- ⁵⁸ Data are for Japanese nationals in Japan only.
- ⁵⁹ Includes 1 506 deaths of unknown residence numbering as follows: 3 for under 365 days, 2 for 1–4 years, 1 for 5–9 years, 38 for 15–19 years, 69 for 20–24 years, 110 for 25–29 years, 136 for 30–34 years, 163 for 35–39 years, 116 for 40–44 years, 142 for 45–49 years, 154 for 50–54 years, 198 for 55–59 years, 150 for 60–64 years, 119 for 65–69 years, 47 for 70–74 years, 22 for 75–79 years, 15 for 80–84 years, 4 for 85 years plus and 17 for unknown.
- 60 Includes 296 deaths of unknown residence numbering as follows: 2 for under 365 days, 1 for 1–4 years, 1 for 10–14 years, 14 for 15–19 years, 16 for 20–24 years, 29 for 25–29 years, 21 for 30–34 years, 24 for 35–39 years, 11 for 40–44 years, 24 for 45–49 years, 24 for 50–54 years, 32 for 55–59 years, 26 for 60–64 years, 26 for 65–69 years, 16 for 70–74 years, 13 for 75–79 years, 8 for 80–84 years, 4 for 85 years plus and 4 for unknown.
- 61 Excluding foreigners but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- ⁶² Not including data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- 63 For under 2 months and 2 months to 364 days, as appropriate.
- 64 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- $^{65}\,\mathrm{Data}$  are deaths registered by Health Service only.
- ⁶⁶ Excluding Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined, Junagardh, Manavadar, Gilgit and Baltistan.
- ⁶⁷ Data are estimates based on deaths for the year according to the longitudinal registration system of Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE).
- ⁶⁸ Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- ⁶⁹ Data exclude 4 infant deaths of unknown sex. Data also exclude deaths of non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants numbering 68.

#### **NOTES** (suite)

- 36 Y compris les décès d'enfants de moins d'un an dont l'âge exact est inconnu, soit 85 pour le sexe masculin et 58 pour le sexe féminin.
- 37 Aruba, Bonaire et Curação seulement. Y compris les décès survenus parmi les résidents hors du territoire, s'ils étaient inscrits sur le registre de population de ces îles.
- 38 Sauf pour Curação, non compris les décès d'enfants de moins d'un an survenus avant l'enregistrement de leur naissance.
- ³⁹ Non compris la Zone du Canal, qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
- ⁴⁰ Non compris Anguilla.
- ⁴¹ Non compris Miquelon.
- 42 D'après les permis d'inhumer délivrés.
- 43  7–29 jours et 30–364 jours, selon le cas.
- 44 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 45  Non compris les Amérindiens, qui font l'objet d'une rubrique distincte.
- 46 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- ⁴⁷ Non compris les Indiens et les Noirs vivant en tribus, au nombre de 32 006 au recensement de 1964.
- 48  Non compris les Indiens  $\,$  de la jungle, au  $\,$  nombre de 31 800 en  $\,$  1961 (estimation).
- ⁴⁹ Les données se rapportent à des villes comptant ensemble 2 146 565 habitants.
- ⁵⁰ Y compris 2 décès d'enfants de moins d'un an dont l'âge exact est inconnu.
- $^{51}\,\mathrm{Non}$  compris les militaires et les étrangers.
- 52 Les données concernent la zone d'enregistrement, qui compte environ 320 millions d'habitants.
- 53 Y compris les décès d'enfants de moins d'un an dont l'âge exact est inconnu, soit 4 465 pour le sexe masculin et 3 286 pour le sexe féminin.
- 54 Y compris les décès d'enfants de moins d'un an dont l'âge exact est inconnu, soit 16 pour le sexe masculin et 11 pour le sexe féminin.
- 55 Y compris des décès d'enfants de moins d'un an dont l'âge exact est inconnu, soit 13 pour le sexe masculin et 8 pour le sexe féminin.
- ⁵⁶ Y compris 35 décès de personnes dont la résidence est inconnue, répartie comme suit: 2 pour le groupe d'âge 20–24 ans, 1 pour 25–29 ans, 1 pour 30–34 ans, 1 pour 35–39 ans, 3 pour 40–44 ans, 1 pour 50–54 ans, 3 pour 55–59 ans, 8 pour 60–64 ans, 5 pour 65–69 ans, 6 pour 70–74 ans, 3 pour 75–79 ans et 1 pour 80–84 ans.
- 57 Y compris 25 décès de personnes dont la résidence est inconnue, répartis comme suit: 1 pour le groupe d'âge moins de 365 jours, 4 pour 15–19 ans, 1 pour 20–24 ans, 1 pour 25–29 ans, 3 pour 55–59 ans, 3 pour 60–64 ans, 4 pour 65–69 ans, 5 pour 70–74 ans, 2 pour 75–79 ans et 1 d'âge inconnu.
- 58 Les données ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant au Japon.
- 59 Y compris 1 506 décès de personnes dont la résidence est inconnue, répartis comme suit: 3 pour le groupe d'âge moins de 365 jours, 2 pour 1-4 ans, 1 pour 5-9 ans, 38 pour 15-19 ans, 69 pour 20-24 ans, 110 pour 25-29 ans, 136 pour 30-34 ans, 163 pour 35-39 ans, 116 pour 40-44 ans, 142 pour 45-49 ans, 154 pour 50-54 ans, 198 pour 55-59 ans, 150 pour 60-64 ans, 119 pour 65-69 ans, 47 pour 70-74 ans, 22 pour 75-79 ans, 15 pour 80-84 ans, 4 pour plus de 85 ans et 17 d'âge inconnu.
- 60 Y compris 296 décès de personnes dont la résidence est inconnue, répartis comme suit: 2 pour le groupe d'âge moins de 365 jours, 1 pour 1-4 ans, 1 pour 10-14 ans, 14 pour 15-19 ans, 16 pour 20-24 ans, 29 pour 25-29 ans, 21 pour 30-34 ans, 24 pour 35-39 ans, 11 pour 40-44 ans, 24 pour 45-49 ans, 24 pour 50-54 ans, 32 pour 55-59 ans, 26 pour 60-64 ans, 26 pour 65-69 ans, 16 pour 70-74 ans, 13 pour 75-79 ans, 8 pour 80-84 ans, 4 pour 85 ans et plus et 4 d'âge inconnu.
- 61 Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 4.
- ⁶² Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 63 Pour les groupes d'âge moins de 2 mois et 2 mois à 364 jours, selon le cas.
- ⁶⁴ Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 65  Les données ne concernent que les décès enregistrés par le Service de santé.
- ⁶⁶ Non compris le Jammu et Cachemire, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé, ni le Junagardh, le Manavadar, le Gilgit et le Baltistan.
- ⁶⁷ Estimations fondées sur les décès survenus pendant l'année, d'après le système d'enregistrement longitudinal du Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE).
- ⁶⁸ Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire, ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 69 Non compris 4 décès d'enfants de moins d'un an dont le sexe est inconnu. Non compris également les décès survenus parmi les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant, soit 68.

### 44. Deaths by age, sex and urban/rural residence (continued)

### Décès selon l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- ⁷⁰ Data relate only to the former Colony of Aden excluding Perim and Kamaran Island and also excluding military personnel and the population of the port.
- ⁷¹ For 1-5 years, 6-10 years, 11-15 years, 16-20 years, 21-30 years, 31-40 years, 41-50 years, 51-60 years and 61 years and over, as appropriate.
- 72 Reason for discrepancy between figures shown here and corresponding figures shown elsewhere, is not ascertained.
- 73 Includes deaths of unknown age numbering 532 for males and 424 for females.
- 74 Includes deaths of unknown age numbering 93 for males and 69 for females.
- ⁷⁵ Data exclude provinces of An-Kuyên, Ba-Kuyên, Binh-Duoung, Chuong-Thiên, Kiên-Tuong, Phong-Dinh, Phuóc-Kong, Binh-Dinh, Khành-Hoa Quang-Tri, Quàng-Duc and Tuyên-Duc.
- 76 Infant deaths by sex are not available. Distribution for both sexes is 95 for under 1 day, 331 for 1–6 days, 925 for 7–27 days and 4 242 for 28–364 days.
- 77  Including armed forces stationed outside the country, but excluding alien armed forces stationed in the area.
- ⁷⁸ Excluding the Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ⁷⁹ Including armed forces stationed outside the country.
- 80 Including several urban areas in rural districts and the suburbs of the capital and the provincial towns.
- 81 Including nationals temporarily outside the country.
- 82 For ages 5 years and over, age classification based on difference between year of birth and year of death rather than completed years of age.
- 83 Including data for East Berlin.
- 84 Including residents of Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 85 For infant deaths, classification by age based on difference between date of birth and date of death rather than on completed days of life.
- 86 Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 87 Data exclude deaths among armed forces.
- 88 Data are deaths registered within one year of occurrence.
- ⁸⁹ Deaths are for de jure population.
- 90 Including armed forces stationed outside the country and excluding non-Maltese armed forces in the area.
- ⁹¹ Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register, but excluding alien armed forces stationed in the area.
- $^{\rm 92}$  Including residents temporarily outside the country.
- 93 For 1–5 years, 6–10 years, 11–20 years, 21–30 years, 31–40 years, 41–50 years, 51–60 years, 61–70 years and 71 years and over as appropriate.
- 94 Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 95 For year ended 30 June.
- 96 Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 97 Data are for Tongan population only.

#### NOTES (suite)

- 70 Les données ne concernent que l'ancienne colonie d'Aden, non compris Périm et l'île de Kamaran. Non compris également les militaires et la population du port.
- (1) à 5 ans, 6—10 ans, 11—15 ans, 16—20 ans, 21—30 ans, 31—40 ans, 41—50 ans, 51—60 ans et 61 ans et plus, selon le cas.
- ⁷² On ne sait pas comment s'explique la divergence entre les chiffres indiqués ici et les chiffres correspondants indiqués ailleurs.
- 73 Y compris 532 décès d'âge inconnu pour le sexe masculin et 424 pour le sexe féminin.
- 74 Y compris 93 décès d'âge inconnu pour le sexe masculin et 69 pour le sexe féminin.
- 75 Non compris les provinces de An-Kuyên, Ba-Kuyên, Binh-Duoung, Chuong-Thiên, Kiên-Tuong, Phong-Dinh, Phuóc-Kong, Binh-Dinh, Khành-Hoa, Quang-Tri, Quàng-Dùc et Tuyên-Duc.
- 76 On ne possède pas de données sur les décès d'enfants de moins d'un an répartis par sexe. La répartition pour les deux sexes s'établit comme suit: 95 pour moins d'un jour, 331 pour 1-6 jours, 925 pour 7-27 jours et 4 242 pour 28-364 jours.
- 77 Y compris les militaires hors du pays, mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 78 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 79 Y compris les militaires en garnison hors du pays.
- 80 Y compris plusieurs zones urbaines des districts ruraux et les faubourgs de la capitale et des villes de province.
- 81 Y compris les nationaux temporairement hors du pays.
- 82 A partir de 5 ans, la classification par âge repose sur la différence entre l'année de la naissance et l'année du décès et non sur l'âge en années révolues.
- 83 Y compris Berlin-Est.
- 84 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne se trouvant temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires et les civils non résidents se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne.
- 85 Pour les décès d'enfants de moins d'un an, la classification par âge repose sur la différence entre la date de la naissance et la date du décès et non sur l'âge en jours révolus.
- 86 Y compris les résidents de Berlin-Ouest se trouvant temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents se trouvant temporairement à Berlin-Ouest.
- ⁸⁷ Non compris les décès survenus parmi les militaires.
- 88 Décès enregistrés dans l'année qui suit l'événement.
- 89 Les décès concernent la population de droit.
- 90 Y compris les militaires en garnison hors du pays, mais non compris les militaires non maltais en garnison sur le territoire.
- 91 Y compris les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais, mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 92 Y compris les résidents temporairement hors du pays.
- 93 1-5 ans, 6-10 ans, 11-20 ans, 21-30 ans, 31-40 ans, 41-50 ans, 51-60 ans, 61-70 ans et 71 ans et plus, selon le cas.
- 94 Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 95 Période annuelle se terminant le 30 juin.
- 96  Non compris les militaires des Etats-Unis et les membres de leur famille les accompagnant ni les agents contractuels des Etats-Unis.
- ⁹⁷ Tongans seulement.

# 45. Deaths and death rates by cause: latest available year Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1955 Revision

[Data exclude foetal deaths. In Part A of this table, cause of death is classified according to the 1955 or 1948 Revisions of the Abbreviated List of 50 Causes for Tabulation of Mortality of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death. In Part B, beginning on page 634, data classified according to the 1965 Revision are shown. Rates are the number of deaths from each cause per 100 000 population except for the rates for B39, B40 and B42-44 in Part A and B39, B40, B41, B43, B44 in Part B where, as specified in footnotes, the base has been changed in order to relate the deaths more closely to the population actually at risk. Italics indicate incomplete data or data of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 45. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table.

Abbreviated List Number	Cause of death	Ango 196		lles du C	de Islands ¹ ap-Vert ¹ 67	Equatorial ( Guinée équa 1967	atoriale ^{1, 2}	Kenya Non-African population ³ Population non africaine 1966 †
A.	(Abbreviated List, Seventh Revision, 1955.  Detailed List numbers are shown in parentheses)	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number ⁵ Nombre ⁵
	All causes	9 388	177.4	2 593	1 090.4	1 369	494.7	1 276
B 1	Tuberculosis of respiratory system (001-008)	280	5.3	45	18.9	14	5.1	12
B 2	Tuberculosis, other forms (010-019)	16	0.3	5	2.1	31	11.2	5
$B_{D}$ 3	Syphilis and its sequelae (020-029)	5	0.1	.4	1.7	_	_	2
$\begin{array}{ccc} B & 4 \\ B & 5 \end{array}$	Typhoid fever (040)	20	0.4	13	5.5	<del>_</del>		2 2 <b>2</b>
$\stackrel{B}{B}\stackrel{G}{6}$	Dysentery, all forms (045-048)	$1\overline{69}$	3.2	12	5.0	11	4.0	2
$\vec{B}$ 7	Scarlet fever and streptococcal sore throat (050, 051)	100	0.0				<del>7.0</del>	
B 8	Diphtheria (055)	$ar{ar{s}}$	0.1	4	1 <i>.7</i>	_	_	4 6
B g	Whooping cough (056)	$\boldsymbol{g}$	0.2	3	1.3	2	0.7	1
B10	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7	0.1	1	0.4	_	_	1
B11 B12	Plague (058)		0.1	_	_			
B13		<u>6</u>	0.1	_	_	_	_	7
B14		7	0.1	1	0.4	$\frac{-}{65}$	23.5	2
B15	Typhus and other rickettsial diseases (100-108)	1	0.0	<u>.</u>	<del></del>	_	_	_
B16		129	2.4	_	_	139	50.2	<i>33</i>
B17	All other diseases classified as infective and parasitic (030-039, 041, 042, 044, 049, 052-054, 059-074, 081-083,						***	10
D10	086-096, 120-138)	324	6.1	194	81.6	144	52.0	13
	Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissues (140-205)	204	3.9	83	34.9	12	4.3	58
2720	(210-239)	3	0.1	1	0.4	2	0.7	2
B20		23	0.4	13	5.5	7	2.5	18
B21	Anaemias (290-293)	227	$4.\dot{3}$	21	8.8	14	5.1	67
B22	,	262	4.9	78	32.8	12	4.3	46
B23	3 · · · · · · · · · · · · · · · · ·	95	1.8	18	7.6	14	5.1	2 2
$B24 \\ B25$		7 5	$\begin{array}{c} 0.1 \\ 0.1 \end{array}$		0.8	 58	21.0	13
B26	Arteriosclerotic and degenerative heart disease (420-422)	53	1.0	47	19.8	_		61
B27	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	258	4.9	85	35. <i>7</i>			218
B28	• • • • •	42	0.8	4	1 <i>.7</i>	32	11.6	18
B29	,	8	0.2	16	6.7	_	_	43
B30		1	0.0	11	4.6	10	3.6	
B31		709	13.4	108	45.4	97	35.0	86
B32	<b>(</b> )	51	1.0	70	29.4	32	11.6	61
B33 B34		37 51	0.7	5	2.1		1.1	$\frac{1}{3}$
B35		$\frac{51}{46}$	$egin{array}{c} 1.0 \ 0.9 \end{array}$	1 11	0.4 4.6	<del>-</del>	1.1	11
	Gastritis, duodenitis, enteritis, and colitis, except diarrhoea	40	0.0		4.0			
	of the newborn (543, 571, 572)	846	16.0	586	246.4	13	4.7	79
B37	Cirrhosis of liver (581)	256	4.8	25	10.5	50	18.1	16
B38	Nephritis and nephrosis (590-594)	74	1.4	9	3.8	29	10.5	31
B39	7,1 1 1 1 1 1	5	•••	1	• • •	_	_	1
B40	Deliveries and complications of pregnancy, childbirth, and	107	7 4.2	15	⁷ 12.7	7		9
B41	the puerperium (640-689)	588	11.1	44	18.5	11	4.0	10
B42	Birth injuries, postnatal asphyxia and atelectasis (760-762)	88	8 62.7	5	8 49.1	_		22
B43 B44		29	8 20.7	60	8 588.8			_
	unaualified (769-776)	540	8 384.8	243	8 2 384.7	_		66
B46	causes (780-795)	1 562 1 189	29.5 22.5	491 192	206.5 80.7	1 466	0.4 168.4	11 96
BE 47	,	90	1.7	1	0.4	7	2.5	42
BE 48		678	12.8	59	24.8		2.0	60
BE49		35	0.7	6	2.5	_	_	3
BE50		240	4.5		_	86	31.1	5

### 45. Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible Partie A: Décès classés selon la Nomenclature internationale abrégée de la révision de 1955

[II n'est pas tenu compte des morts fœtales. Dans la partie A du tableau, les causes de décès sont classées selon les Révisions de 1955 ou de 1948 de la Liste abrégée de 50 rubriques pour la mise en tableaux des causes de mortalité du Classement statistique international des maladies, traumatismes et causes de décès. Les données classées selon la Révision de 1965 figurent dans la partie B du tableau, qui commence à la page 634. Les taux représentent le nombre de décès attribuables à chaque cause pour 100 000 personnes dans la population totale. Font exception à cette règle les taux pour les catégories B39, B40 et B42-44 — dans la partie A du tableau — et pour les catégories B39, B40, B41, B43 et B44 — dans la partie B du tableau — où, comme il est indiqué dans les notes, l'on a changé la base pour mieux relier les décès à la population effectivement exposées au risque. Les données discutables (incomplètes) ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu sont reproduites en italiques. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 109. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

A F R I C								
Cause de décès  Cause de décès  Cause de décès  Cause de décès  Cause de décès  Cause de décès  Cause de décès  Cause de décès  Cause de décès  Cause de décès  Cause de décès  Cause de décès  Cause de décès	Sierra Leone ¹ Treetown 1958 †		Réuni 190	Nigeria ¹ Nigéria ¹ Lagos (Fed. cap. Cap. féd.) 1968 †		Mozami 190	Mauritius vrice	Mauritius – Island of Ile Mo 1968
(Liste abrégée, Septième révision, 1955. Les numéros de la Liste détaillée sont indiqués entre parenthèses)	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre
Toutes les causes	2 126	870.7	3 603	6 6 173	132.4	9 323	905.0	7 126
Tuberculose de l'appareil respiratoire (001-008) Tuberculose, autres formes (010-019)		16.4	68	87	7.9	554	10.3	81
Tuberculose, autres formes (010-019) Syphilis et ses séquelles (020-029)	$\frac{13}{7}$	1.0 2.2	4 9	8 2	$\begin{array}{c} 1.1 \\ 0.3 \end{array}$	74 22	0.5	4
Fièvre typhoide (040)	10	2.4	10	9	0.0	3	0.9	7
Choléra (043) Dysenterie, toutes formes (045-048)	$\frac{-}{7}$	5.3	22	44	3.1	218	4.3	34
Scarlatine et angine à streptocoques (050, 051)					0.0	1		_
Diphtérie (055) Cogueluche (056)	10	1.7	7	4	0.1	7	0.5	4
Coqueluche (056) Infections à méningocoques (057)		5,3 0,2	22 1	$\frac{11}{3}$	$0.1 \\ 0.1$	$\frac{9}{10}$	_	_
Peste (058)	_	_						_
Poliomyélite antérieure aigüe (080) Variole (084)				3 2	0.0	<i>3</i> 8	_	
Rougeole (085)	32	_	_	208	$\begin{array}{c} 0.1 \\ 0.3 \end{array}$	23	0.1	1
Typhus et autres maladies à Rickettsia (100-108)	_					_		_
Paludisme (110-117) Toutes autres maladies classées comme infectieuses et para- sitaires (030-039, 041, 042, 044, 049, 052-054, 059-074,	282	_	_	434	5.3	376	_	
081-083, 086-096, 120-138) Tumeurs malignes, y compris les tumeurs des tissus lymphatiques	98	14.5	60	344	5.0	353	12.4	98
et hématopoiétiques (140-205) Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non précisée (210-239)	39 1	49.3 2.4	204 10	$^{129}_{7}$	7.0 0.1	$^{509}_{6}$	41.4 0.3	326 2
Diabète sucré (260)	4	6.8	28	48	0.2	11	8.3	65
Anémies (290-293)	$3\overline{9}$	2.2	9	220	2.5	179	37.2	293
		80.0	331	163	2.6	$\frac{186}{25}$	49.9	393 16
Méningite non méningococcique (340) Rhumatisme articulaire aigu (400-402)	11 16	6.3 1.9	26 8	138	1.1 0.4	75 26	2.0 2.4	19
Cardiopathie rhumatismale chronique (410-416)		2.7	11		0.4	28	3.0	24
Artériosclérose des coronaires et myocardite dégénérative (420-422)	26	15,5	64	43	1.5	105	38.2	301
Autres maladies du cœur (430-434)		94.7	392	160	$\frac{1.9}{2.6}$	185	42.8	337
Hypertension avec maladie du cœur (440-443)		4.8	20	8	0.4	31	1.0	8
Hypertension, sans mention du cœur (444-447)	31	4.1 2.4	1 <i>7</i> 10	128	0.2 0.3	13 24	13.8 13.0	109 102
Grippe (480-483) Pneumonie (490-493)	34	30.9	128	908	7.0	$490^{24}$	50.5	398
Bronchite (500-502)	33	6.3	26	66	0.7	51	41.9	330
Ulcère de l'estomac et du duodénum (540, 541) Appendicite (550-553)	2	3.1 0.2	13 1	11 4	0.2 0.1	13 5	4.7 0.4	3 <i>7</i> 3
Occlusion intestinale et hernie (560, 561, 570)	26	4.6	19	$5\overset{\scriptscriptstyle{4}}{3}$	0.8	56	2.0	16
Gastrite, duodénite, entérite et colite, sauf diarrhée du nou-	404			~~~	n ~	~ o ~		0.51
veau-né (543, 571, 572) Cirrhose du foie (581)	194 13	42.5 15.9	176 66	$\begin{array}{c} 579 \\ 33 \end{array}$	$\substack{7.5 \\ 2.3}$	$\frac{525}{159}$	108.1 3.8	851 30
Néphrite et néphrose (590-594)		10.9	45	47	1.4	97	5.2	41
Hypertrophie de la prostate (610)			4	1	O.O	3	_	_
Accouchements, et complications de la grossesse, de l'accouche- ment et des suites de couches (640-689)	15		41	54		115	⁷ 9.7	38
Malformations congénitales (750-759)	5	16.2	67	26	0.8	56	3.3	26
Lésions obstétricales, et asphyxie et atélectasie postnatales (760-762)	34	8 505.8	81	203	8 <i>523.8</i>	101	8 344.1	84
Infections du nouveau-né (763-768) Autres maladies particulières à la première enfance, et débilité	22	8 1 <b>8</b> 1 . 1	29	76	8 93.4	18	8 483.3	118
sans précisions (769-776) Sénilité, sans mention de psychose, et causes mal définies ou	249	8 3 740.7	599	484	8 4 086.7	788	8 2 330.7	569
inconnues (780-795) Toutes autres maladies (le reste)	257 371	78.5 83.6	325 346	725 503	$\frac{28.3}{9.8}$	$1992 \\ 681$	176.4 83.8	1 389 660
Accidents dus à des véhicules à moteur (E810-E835)	12	20.3	84	139	3.6	253	8.9	70
Tous autres accidents (E800-E802, E840-E962)  Suicide et blessure faite à soi-même (E963, E970-E979)	54	41.3 <i>7.7</i>	1 <i>7</i> 1 32	46 10	$\frac{8.4}{1.5}$	$\begin{array}{c} 591 \\ 105 \end{array}$	22.4 2.3	176 18
Homicide et blessures de guerre (E964, E965, E980-E999)	_	4.1	17	_	$\frac{1.5}{2.6}$	185	6.1	48

# 45. Deaths and death rates by cause (continued)

Part A (1955 Revision)

[See note at head of table.]

AFRICA (continued) — AMERICA, NORTH

		Sou	ıth Africa —	– Afrique du	ı Sud			Rhodesia — ie du Sud	linited Ara	ıb Republic —	Cana	ıda ¹⁰	Carl	a Rica
Cause of death Abbre- viated List		n d'origine ique	Population	population de couleur	Populatio	opulation on blanche	Popu	population vlation péenne 66 †	- Républiqu	e arabe unie 67 * †		68		967
Number ⁹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre		Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
Total	3 999	731.1	26 948	1 493.0	29 962	860.7	1 460	685.4	440 161	1 424.1	153 196	737.5	11 214	705.3
B 1 B 2 B 3 B 4 B 5	60 20 1 —	11.0 3.7 0.2 —	1 009 177 43 8	55.9 9.8 2.4 0.4	121 18 5 2	3.5 0.5 0.1 0.1	9 1 1	4.2 0.5 0.5	3 135 309 16 487	10.1 1.0 0.1 1.6	564 66 78 2	2.7 0.3 0.4 0.0	125 19 7 7	7.9 1.2 0.4 0.4
B 6 B 7 B 8 B 9 B10	15  12 2 3	2.7 2.2 0.4 0.5	63 2 34 69 38	3.5 0.1 1.9 3.8 2.1	16 1 14 6 24	0.5 0.0 0.4 0.2 0.7	1 - - 2	0.5 — — — 0.9	156 — 308 16 195	0.5 	5 5 6 15	0.0 0.0 0.0 0.1	13 1 19 86	0.8 0.1 1.2 5.4
B11 B12	- -	— —	1 3	0.1 0.2		- - -	- 1	0.9	- 59	0.2	24 	0.1 	6 — 13	0.4 — 0.8
B13 B14 B15 B16	69 —	12.6	416 —	23.0	28 - 6	0.8	  3		1 263 4 12	4.1 0.0 0.0	19 - 1	0.1 — 0.0	260 2 13	16.4 0.1 0.8
B17 B18 B19 B20	32 214 5 125	5.8 39.1 0.9 22.9	332 1 486 16 170	18.4 82.3 0.9 9.4	128 4753 57 427	3.7 136.5 1.6 12.3	12 276 3 14	5.6 129.6 1.4 6.6	3 341 6 939 211 1 664	10.8 22.5 0.7 5.4	323 28 61 5 341 2 897	1.6 137.8 1.6 13.9	558 1 163 71 158	35.1 73.2 4.5 9.9
B21 B22 B23 B24 B25 B26 B27 B28 B29 B30	8 396 29 2 54 517 77 192 49	1.5 72.4 5.3 0.4 9.9 94.5 14.1 35.1 9.0 3.5	28 1 551 206 14 236 1 610 163 527 133 54	1.6 85.9 11.4 0.8 13.1 89.2 9.0 29.2 7.4 3.0	59 3 409 46 2 201 8 235 177 682 180 40	1.7 97.9 1.3 0.1 5.8 236.6 5.1 19.6 5.2	5 164 — 2 12 335 37 30 8 6	2.3 77.0  0.9 5.6 157.3 17.4 14.1 3.8 2.8	410 1 866 182 290 8 527 20 998 2 855 501 10 389 13	1.3 6.0 0.6 0.9 27.6 67.9 9.2 1.6 33.6 0.0	369 15 525 146 30 1 225 49 411 2 376 2 094 728 785	1.8 74.7 0.7 0.1 5.9 237.9 11.4 10.1 3.5 3.8	133 455 90 21 61 677 264 38 61 88	8.4 28.6 5.7 1.3 3.8 42.6 16.6 2.4 3.8 5.5
B31 B32 B33 B34 B35 B36 B37 B38 B39 B40	380 88 28 2 6 255 35 34 10	69.5 16.1 5.1 0.4 1.1 46.6 6.4 6.2	2 767 370 34 13 79 6 741 87 184 26 129	153.3 20.5 1.9 0.7 4.4 373.5 4.8 10.2	975 614 180 37 215 351 205 281 91 32	28.0 17.6 5.2 1.1 6.2 10.1 5.9 8.1	22 36 10 3 16 6 14 11 6 3	10.3 16.9 4.7 1.4 7.5 2.8 6.6 5.2	9 318 40 077 275 146 626 140 404 17 4 515 384 1 136	30.1 129.7 0.9 0.5 2.0 454.3 0.1 14.6 13 20.8	5 433 1 598 900 118 924 654 1 517 921 332 99	26.2 7.7 4.3 0.6 4.4 3.1 7.3 4.4 13 16.3 7 1.0	693 362 69 11 73 1 303 91 95 24 86	43.6 22.8 4.3 0.7 4.6 82.0 5.7 6.0
B41 B42 B43 B44 B45 B46	61 84 73 189 196 312	11.2 ⁸ 482.0 ⁸ 418.8 ⁸ 1 084.4 35.8 57.0	287 491 544 1 622 1 109 1 938	15.9 8 624.3 8 691.7 82 062.5 61.4 107.4	396 340 42 739 608 3 291	11.4 * 411.9 * 50.9 * 895.2 17.5 94.5	11 23 5 32 20 168	5.2 8 608.1 8 132.2 8 846.1 9.4 78.9	1 351 190 2 888 39 248 89 161 32 494	4.4 * 15.7 * 238.6 * 3 243.1 288.5 105.1	2 018 1 656 247 2 577 1 026 13 671	9.7 8 454.6 8 67.8 8 707.4 4.9 65.8	210 212 272 871 844 937	13.2 * 342.1 * 439.0 * 1 405.7 53.1 58.9
BE47 BE48 BE49 BE50	147 107 49 27	26 9 19.6 9.0 4.9	791 768 76 503	43.8 42.5 4.2 27.9	1 345 975 489 119	38.6 28.0 14.0 3.4	65 47 29 11	30.5 22.1 13.6 5.2	$\left\{\begin{array}{c}42\\13\ 743\end{array}\right.$	0.1 } 44.5	5 488 6 005 2 021 341	26.4 28.9 9.7 1.6	155 406 49 42	9.7 25.5 3.1 2.6

### 45. Décès selon la cause, nombres et taux (suite)

Partie A (révision de 1955)

[Voir note au début du tableau.]

AMERIQUE DU NORD (suite)

	uba 65 †		temala 66 *	Jamaica ¹¹ Jamaïque ¹¹ 1965 †		iragua 165†		ama ¹² 967	Porte	o Rico o Rico 266	St. Lucia ¹ Sainte-Lucie ¹ 1963		Cause de décès Numéro dans la Liste
Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Tavx	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	abrégée ⁹
50 027	655.6	75 774	1 656.1	12 592	12 108	731.6	8 938	672.7	16 891	633.3	1 069	1 137.2	Total
1 018 30 118 8	13.3 0.4 1.5 0.1	1 139 68 11 337	24.9 1.5 0.2 7.4	63 2 82 8	106  121 	6.4 — 7.3 —	243 26 10 —	18.3 2.0 0.8 —	403 15 36 —	15.1 0.6 1.3	8 2 5 6	8.5 2.1 5.3 6.4	B 1 B 2 B 3 B 4 B 5
45 2 25 26 2	0.6 0.0 0.3 0.3 0.0	1 761 5 37 3 612 3	38.5 0.1 0.8 78.9 0.1	4  1 26 7	21  181 	1.3 — — 10.9	$\begin{array}{c} 20 \\ -5 \\ 262 \\ 6 \end{array}$	1.5 — 0.4 19.7 0.5	1 1 7 5	0.0 0.0 — 0.3 0.2	1 2 - 1	1.1 2.1 — 1.1	B 6 B 7 B 8 B 9 B10
59   800	0.8 	13 	0.3 66.6 0.4 145.8	$\frac{-3}{2}$ $\frac{3}{30}$	15 	0.9 	8 99 21 412	7.5 - 1.6 31.0		0.0  0.6   6.6	11  12 15	11.7  12.8 16.0	B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17
7 793 194 949	102.1 2.5 12.4	1 160 134 136	25.4 2.9 3.0	1 006 35 384	249 81 77	15.0 4.9 4.7	572 32 101	43.0 2.4 7.6	2 316 84 388	86.8 3.1 1 <i>4</i> .5	<i>47</i> 1 8	50.0 1.1 8.5	B18 B19 B20
258 4748 209 99 364 5989 1668 1561 862 296	3.4 62.2 2.7 1.3 4.8 78.5 21.9 20.5 11.3 3.9	1 735 437 174 31 8 771 577 33 190 8 450	37.9 9.6 3.8 0.7 0.2 16.9 12.6 0.7 4.2 184.7	109 1 644 76 35 55 852 521 349 274 59	133 401 43 — 86 719 —	8.0 24.2 2.6 — 5.2 43.4 —	185 540 55 2 17 491 138 38 78 10	13.9 40.6 4.1 0.2 1.3 37.0 10.4 2.9 5.9 0.8	112 1 376 80 11 79 2 795 454 296 112 46	4.2 51.6 3.0 0.4 3.0 104.8 17.0 11.1 4.2	17 47 8 	18.1 50.0 8.5 	B21 B22 B23 B24 B25 B26 B27 B28 B29 B30
2 575 527 368 50 456 1 807 665 912 150 292	33.7 6.9 4.8 0.7 6.0 23.7 8.7 12.0 13 25.3 77.8	5 234 827 99 38 205 10 474 367 224 7	114.4 18.1 2.2 0.8 4.5 228.9 8.0 4.9	704 207 113 13 93 851 120 200 47	380 11 48 8 13 1363 66 8 — 86	23.0 0.7 2.9 0.5 0.8 82.4 4.0 0.5 710.3	494 237 41 15 60 413 38 74 17	37.2 17.8 3.1 1.1 4.5 31.1 2.9 5.6 13.24.2 711.6	803 50 90 14 90 470 424 136 28 29	30.1 1.9 3.4 0.5 3.4 17.6 15.9 5.1	89 15 2 2 5 99 5 5 1	94.7 16.0 2.1 2.1 5.3 105.3 5.3 5.3 18 17.5 7 5.9	B31 B32 B33 B34 B35 B36 B37 B38 B39 B40
1 268 1 515 1 525 2 181 776 4 166	16.6 \$ 573.9 \$ 577.7 \$ 826.2 10.2 54.6	188 434 3 140 4 087 12 584 4 558	4.1 * 214.4 * 1 551.1 * 2 018.9 275.0 99.6	59 200 168 604 721 2 213	20 254 1 281 2 413 1 442	* 28.1 * 356.5 * 1 797.7 145.8 87.1	125 258 116 240 1781 959	9.4 \$ 507.9 \$ 228.4 \$ 472.5 134.0 72.2	355 406 433 689 892 1 717	13.3 8 551.4 8 588.1 8 935.8 33.4 64.4	2 4 6 114 132 298	2.1 * 100.5 * 150.7 * 2 863.6 140.4 317.0	B41 B42 B43 B44 B45 B46
767 1 613 899 392	10.1 21.1 11.8 5.1	305 1 240 95 699	6.7 27.1 2.1 15.3	160 328 21 21	285 125 20 485	17.2 7.6 1.2 29.3	131 365 67 64	9.9 27.5 5.0 4.8	403 604 281 165	15.1 22.6 10.5 6.2	3 20 —	3.2 21.3 —	BE 47 BE 48 BE 49 BE 50

# 45. Deaths and death rates by cause (continued)

Part A (1955 Revision)

[See note at head of table.]

AMERICA, NORTH (continued) — AMERICA, SOUTH

Cause of death Abbreviated [—] List	Trinité-e	nd Tobago t-Tobago 967	United Etats 19		Arg	entina entine 266	Bol	ivia ivie 66	Brazil Brésil 1967 ¹⁴	C	hile hili 967	Colo	mbia ¹⁵ mbie ¹⁵ 67 †
	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
Total	6 775	670.7	1 851 323	935.7	194 450	849.2	34 039	765.6	113 959	86 840	950.5	179 676	936.3
B 1 B 2 B 3 B 4 B 5	54 4 23 2	5.3 0.4 2.3 0.2	6 351 550 2 381 12	3.2 0.3 1.2 0.0	2 996 425 358 69	13.1 1.9 1.6 0.3	1 281 142 9 71	28.8 3.2 0.2 1.6	\} 4 495 \{ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	2 912 246 111 83	31.9 2.7 1.2 0.9	3 778 487 211 478	19.7 2.5 1.1 2.5
B 6 B 7 B 8 B 9 B10	9 1 10 2 1	0.9 0.1 1.0 0.2 0.1	157 47 32 37 635	0.1 0.0 0.0 0.0 0.3	52 43 114 211 72	0.2 0.2 0.5 0.9 0.3	443 869 43 1 961	10.0 19.5 1.0 44.1 0.0	556 6 289 123 62	46 8 55 68 8	0.5 0.1 0.6 0.7 0.1	847 9 298 2 446 19	4.4 0.0 1.6 12.7 0.1
B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18 B19 B20	1 2 - 69 666 8 240	0.1 	1 16 	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 3.0 157.2 2.5	34 2 484 12 3 2 359 33 875 531 3 989	0.1 0.0 2.1 0.1 0.0 10.3 147.9 2.3 17.4	1 25 93 549 85 57 1 059 505 43 38	0.0 0.6 2.1 12.3 1.9 1.3 23.8 11.4 1.0	47 25 1 370 1 117 3 639 9 228 592 1 468	23 	0.3 	75 7 2 293 447 1 127 6 632 9 775 1 201 1 232	0.4 0.0 11.9 2.3 5.9 34.6 50.9 6.3 6.4
B21 B22 B23 B24 B25 B26 B27 B28 B29 B30	52 954 12 7 56 788 292 239 68 4	5.1 94.4 1.2 0.7 5.5 78.0 28.9 23.7 6.7 0.4	3 460 202 184 2 046 376 13 800 625 850 31 267 49 975 11 151 1 475	1.7 102.2 1.0 0.2 7.0 316.3 15.8 25.3 5.6 0.7	412 18 115 1 217 127 984 26 053 8 632 1 715 3 514 453	1.8 79.1 5.3 0.6 4.3 113.8 37.7 7.5 15.3 2.0	458 203 182 3 26 194 219 729 16 411	10.3 4.6 4.1 0.1 0.6 4.4 4.9 16.4 0.4 9.2	424 7 507 1 094 230 565 7 211 4 360 1 754 1 179 497	199 5 525 634 38 499 6 335 1 559 675 321 783	2.2 60.5 6.9 0.4 5.5 69.3 17.1 7.4 3.5 8.6	3 001 6 382 1 748 118 424 6 886 6 403 1 280 851 1 471	15.6 33.3 9.1 0.6 2.2 35.9 33.4 6.7 4.4 7.7
B31 B32 B33 B34 B35 B36 B37 B38 B39 B40	331 121 46 7 35 214 87 91 11 46	32.8 12.0 4.6 0.7 3.5 21.2 8.6 9.0 13 17.8 7 9.1	55 417 6 264 9 825 1 526 9 814 7 504 27 816 10 941 3 136 987	28.0 3.2 5.0 0.8 5.0 3.8 14.1 5.5 13 14.5 7 1.0	5 247 1 060 976 255 1 773 4 102 3 263 2 133 500 689	22.9 4.6 4.3 1.1 7.7 17.9 14.3 9.3 13 22.4 7 6.1	3 730 498 29 10 212 1 152 280 163 1	83.9 11.2 0.7 0.2 4.8 25.9 6.3 3.7	7 065 651 434 100 653 9 302 2 263 1 769 123 480	11 700 942 311 96 575 4 577 3 359 704 218 630	128.1 10.3 3.4 1.1 6.3 50.1 36.8 7.7 13 38.3 7 13.6	11 643 9 312 1 157 191 924 20 900 860 2 075 205 1 625	60.7 48.5 6.0 1.0 4.8 108.9 4.5 10.8 13 22.4 7 16.7
B41 B42 B43 B44 B45 B46	48 87 126 450 405 606	4.8 * 305.7 * 442.7 * 1 581.1 40.1 60.0	17 328 19 354 3 269 25 691 24 098 171 559	8.8 * 549.7 * 92.8 * 729.7 12.2 86.7	1 827 2 329 2 136 7 015 20 862 19 559	8.0 \$ 485.8 \$ 445.6 \$ 1 463.3 91.1 85.4	189 27 778 3 243 7 885 4 567	4.3 * 25.3 * 727.9 * 3 034.0 177.4 102.7	1 415 2 637 3 233 7 804 11 096 10 664	922 1 837 3 260 4 709 6 396 7 245	10.1 *707.3 *1 255.2 *1 813.0 70.0 79.3	1 642 4 756 5 874 7 122 20 436 17 256	8.6 \$ 709.9 \$ 876.7 \$ 1 063.0 106.5 89.9
BE47 BE48 BE49 BE50	148 227 40 85	14.7 22.5 4.0 8.4	52 924 60 245 21 325 13 425	26.7 30.4 10.8 6.8	} ¹⁹ 13873	60.6	( 111 551 62 497	2.5 12.4 1.4 11.2	2 081 3 099 764 930	4 260 390 253 2 413	46.6 4.3 2.8 26.4	2 026 6 367 1 244 4 135	10.6 33.2 6.5 21.5

### 45. Décès selon la cause, nombres et taux (suite)

Partie A (révision de 1955)

AMERIQUE DU SUD (suite) — ASIE

Ecuad Equate 19	ur ^{1, 16}	Gu	yana yane 62 †	Para: 196		Per Péro 196	ου ¹⁷	Uruç 19		Cey Cey 196	ian ¹	China (Tai Chine (Tai 196	wan) ^{4, 18}	Cause de décès Numéro
Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	dans la Liste abrégée ⁹
60 202	1 168.9	4 876	811.4	6 10 874	6 503.1	77 564	686.5	26 484	951.7	87 877	750.9	6 <b>7</b> 0 551	⁶ 523.9	Total
1 015 145 22 117 — 224	19.7 2.8 0.4 2.3 - 4.3	40 9 6 16  42	6.7 1.5 1.0 2.7 — 7.0	256 15 29 9 — 64	11.8 0.7 1.3 0.4 - 3.0	3 188 506 32 328 7 653	28.2 4.5 0.3 2.9 0.1 5.8	$   \begin{array}{r}     307 \\     32 \\     70 \\     \hline     1   \end{array} $	11.0 1.1 2.5 0.3 	1 488 151 16 117 — 538	12.7 1.3 0.1 1.0  4.6	4 287 353 24 5 —	31.8 2.6 0.2 0.0 —	B 1 B 2 B 3 B 4 B 5 B 6
1 83 2 515 9	0.0 1.6 48.8 0.2	5 7	0.8 1.2	12 34 5	0.6 1.6 0.2	718 63 4177 8	6.4 0.6 37.0 0.1	5 5 3 5	0.2 0.2 0.1 0.2	4 163 26 13	0.0 1.4 0.2 0.1	37 33 8	0.3 0.2 0.1	B 7 B 8 B 9 B10
6 48 34 2 305 16 283 2 923 1 671 180 174	0.1 0.9 0.7 44.8 0.3 5.5 56.8 32.4 3.5 3.4	3 3 24 248 6 36	1.5 	72 	0.6 	18 74 81 2771 186 563 1 258 2 677 94 252	0.2 0.7 0.7 24.5 1.6 5.0 11.1 23.7 0.8 2.2		0.1 2.3 — 7.7 188.4 3.4 21.5	114 	1.0 0.3 0.0 0.0 25.5 27.6 0.1 9.8	182 341 	1.4 	B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18 B19 B20
1 049 895 309 30 72 424 1 055 178 123 1 867	20.4 17.4 6.0 0.6 1.4 8.2 20.5 3.5 2.4 36.3	52 325 27 8 21 188 261 87 77 4	8.7 54.1 4.5 1.3 3.5 31.3 43.4 14.5 12.8 0.7	142 599 103 21 34 341 225 43 69 94	6.6 27.7 4.8 1.0 1.6 15.8 10.4 2.0 3.2 4.3	856 1 032 623 49 57 1 498 667 176 326 3 957	7.6 9.1 5.5 0.4 0.5 13.3 5.9 1.6 2.9 35.0	38 3 312 71 26 95 4 812 359 487 271	1.4 119.0 2.6 0.9 3.4 172.9 12.9 17.5 9.7 6.1	2 231 1 512 329 208 261 2 861 3 216 178 660 223	19.1 12.9 2.8 1.8 2.2 24.4 27.5 1.5 5.6 1.9	332 9 525 376 71 946 1 618 2 590 664 505 54	2.5 70.7 2.8 0.5 7.0 12.0 19.2 4.9 3.8 0.4	B21 B22 B23 B24 B25 B26 B27 B28 B29 B30
2 986 5 613 121 37 448 6 178 174 439 31 583	58.0 109.0 2.3 0.7 8.7 120.0 3.4 8.5 13 12.8 7 22.6	279 137 12 3 28 404 30 87 19	46.4 22.8 2.0 0.5 4.7 67.2 5.0 14.5	604 135 26 17 104 919 61 104 50	27.9 6.2 1.2 0.8 4.8 42.5 2.8 4.8	10 410 3 523 130 61 629 3 895 580 533 27 811	92.1 31.2 1.2 0.5 5.6 34.5 5.1 4.7	494 263 106 41 231 398 250 252 87 76	17.8 9.5 3.8 1.5 8.3 14.3 9.0 9.1 	4 580 741 164 19 208 4 105 555 700 25 630	39.1 6.3 1.4 0.2 1.8 35.1 4.7 6.0	5 104 2 722 1 205 71 361 2 332 1 913 2 127 29 213	37.9 20.2 8.9 0.5 2.7 17.3 14.2 15.8 13 3.7 7 3.3	B31 B32 B33 B34 B35 B36 B37 B38 B39 B40
292 809 1 450 2 925 13 062 4 416	5.7 * 357.3 * 640.4 * 1 291.8 253.6 85.7	63 106 1 451 791 625	10.5 8 418.7 8 4.0 8 1 781.5 131.6 104.0	69 216 251 728 2 600 940	3.2 * 401.9 * 467.0 * 1 354.5 120.3 43.5	257 910 2 818 4 989 11 314 6 420	2.3 ⁸ 207.0 ⁸ 641.1 ⁸ 1 135.0 100.1 56.8	258 495 186 1 073 1 860 2 702	9,3 * 818.1 * 307.4 * 1 773.3 66.8 97.1	337 731 1 431 7 798 21 606 16 796	2.9 * 197.8 * 387.2 * 2 110.2 184.6 143.5	364 385 1 047 1 880 5 347 6 738	2.7 8 97.7 8 265.6 8 476.9 39.7 50.0	B41 B42 B43 B44 B45 B46
453 2 072 32 308	8.8 40.2 0.6 6.0	16 245 14 6	2.7 40.8 2.3 1.0	101 258 22 162	4.7 11.9 1.0 7.5	395 2 751 108 108	3.5 24.3 1.0 1.0	167 808 287 158	6.0 29.0 10.3 5.7	178 3 260 1 980 306	1.5 27.9 16.9 2.6	1 551 4 446 1 785 167	11.5 33.0 13.3 1.2	BE47 BE48 BE49 BE50

#### 45. Deaths and death rates by cause (continued)

 $\overline{BE49}$ 

BE50

455

68

11.6

[See note at head of table.]

ASIA (continued) Malaysia — Malaisie East Malaysia Cause West Malaisie orientale Malaysia 4, 25 of death Malaisie Japan 21 Hong Kong India Israel Jordan Kuwait Abbre-Macau occidentale Japon 21 viated Hong-kong Inde Isra ël Jordanie Koweit Macao Sabah 4, 25 1968 † 22, 23 1968 † 1963 20 1968 1967 1968 1967 24 1967 List 1966 Number 9 Number Number Number Number Number Number Rate Number Number Rate Number Rate Rate Rate Nombre Taux Nombre Nombre Taux Nombre Taux Nombre Nombre Taux Nombre Nombre Taux Nombre 19319 492.2 58 243 18 689 681.0 675 006 675.5 6 303 3 346 619.6 1 576 3 369 570.4 20 190 Total 94 5 193 20.0 1 270 B 1 1 390 35.4 3 674 16 676 16.7 68 12.6 118 B 293 2.4 1 073 8 0.3 1 032 1.0 10 1.9 8 16 2.745 0.3 B 3 41 1.0 6 0.2 1 263 1.3 10 2 11 1  $\tilde{B}$   $\tilde{A}$   $\tilde{B}$   $\tilde{b}$ 8 0.2 376 1 0.0 10 0.0 7 0.2 8 1.4 33 1 3 3 9 3.7 18 0.5 386 0.3 149 0.1 0.2 22 90 B 6 28 0.3 B 7 0.0 8 0.0 0.4 219 17 7 9 2 3  $\substack{1.4\\0.2}$ 104 B 8 10 0.3 0.0 2 3 1 B 90.0 0.6 42 1 1 14 8 0.3 34 1 0.2 0.4 B103 0.0 B11 2 6 1.1 0.3 4 2 71 16 0,0 — B120.1 ___ 0.2 258 B13B14 46 1.2 5 0.2 210 0.2 141 28 5.2 38 1 0.2 12 384 3 B150.0 4.7 5.9 2 0.4 28 61 4 1 444 B160.0 12  $3\overset{\sim}{4}$  14219 426 119 3.2 35 3.0 88 2 611 63 B172.6 15.7 91.3 215 931 361 179 26.3 2 362 108.7 112.7 B183 582 2 982 112 593 5.5 2 03 51 4.9 12 0.2 134 5 468 3 **B19** 36 0.9 38  $3\overline{7}$ 174 128 5.9 36 16 2.7 386 6 1 3 2 6.9 B203.3 162 6.1 13 2.2 229 1 518 38 15 2.8 R21 84 2.1 2 147 264 52 45.9 1.7 84.5 172 464 172.6 70 1 001 1 803 1 317 2 320 13.0 170 57 9.7 R22 1.3 778 34 6.33 18 3.0 207 R23 314 36 0.8 65 548 0.1 0.5 B2412 0.3 22 2 1 2 7.0 27.7 4 572 4 293 0.7 0.3 112 275 275 235 8.6 1*7*2.5 18 B254.6  $3\ 158$ 59.3 118  $\substack{54.3 \\ 5.6}$ 96 12 621 1 087 59 258 2.0 B264734 855 12.9 92 15.6 B27 789 20.1 1 379 354 11 594 11.6 572 30 72 45 13 139 6 1.0 B28393 10.0  $\begin{array}{c} 24 \\ 552 \end{array}$ 189 6.9 10886 10.9 35 26 4.8 12 9 27 50 1.5 249 B29211 5.4 118 4.3 7 325 7.3 1.5 0.4 2 5 0.8 B3045 1.1 18 40 365 0.4 447 16.3 21 745 708 287 53.1 49 167 28.3 1 338 B31 7 131 21.8 1 640 41.8 5 189 264 14 5 43 6 96 130 8.0 1.4 1.7 B32 13.5 4.7 531 337 5.2 8 739 8.7 0.2 16 10 129 100 3.6 B3385 168 4.3 B34 B35 0.3 0.5 695 0.7 0.2 2 0.3 44 429 13 11 6 136 123 4.5 3 514 3.5 53 11 2.0 1.0 34 0.9 3 801 11 88 14.9 B36 193 7.0 10 466 10.5 860 277 51.3 768 141 3.6 2.4 7.4 24 28 4.6 1.9 7.7 151 B37 302 155 5.6 10 419 10.4 29 13 27 802 7.3 135 B38 285 326 128 4.7 9 840 9.8 79 40 11 ¹³ 27.9 B3913 7.8 48 405 629 13 7.2 5 5 18 76 . . . 7 0.6 78.6 **B**40 16 71.2 1 365 7 2.7 33 5 3 24 123 12 331 445 5 310 8 76 11 70 244 B41284 7.2 16.2 5.3 14.1 11.9 14 62 8 212.8 8 173.9 8 287.7 34 8 163.2 396  $B\dot{4}2$ 178 840 346 8 494.9 3 366 95 $B\dot{4}3$ 372 8 444.8 1 142 100 8 143.0 1 968 8 101.7 166 8 502.6 2  $\dot{g}$ 8 43.2 307 5 596 7 511 B44 B45 533 8896.3 21 8 67.2 2 195 611 8730.5 304 8 434.8 11 380 8 587.9 296 1 074 308 203 *578* 97.9 3 476 1 799 45.8 1 082 39.4 56 082 56,1 567 105.0 32.9 5 250 70.1 1 586 268.5 2014 B461 291 1 925 51 455 23.5 95 BE47304 7.7 361 13.2 17 492 17.5 31 252 46.7 14 11 1.9 20.3 1 157 3 948 73  $BE\dot{4}8$ 563 14.3 942 34.3 24 277 243 392 229 42.4 82 120

Part A (1955 Revision)

215

19

3.5

14.1

13

14 15

2.4 2.5

308

42

7.6 1.7

14 121

1 415

208

46

87

### 45. Décès selon la cause, nombres et taux (suite)

Partie A (révision de 1955)

[Voir note au début du tableau.]

ASIE (suite) — EUROPE

	opines 67	Ryukyu Isl Iles Ryū- 196	kyû ^{4, 26}	Singa Singa 1 <i>96</i>	pour ¹	Turkey ¹ — Turquie ¹ Provincial capitals and district centres Capitales de provinces et chefs-lieux de districts 1965	Austria — 19		Belgium ²⁷ — Belgique ²⁷ 1 <b>967</b>		Cause de décès Numéro dans la Liste abrégée ⁹
Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate ²⁸ Taux ²⁸	Number Nombre	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	
240 122	692.9	5 092	527.7	11 050	555.9	95 427	96 014	1 306.4	115 212	1 202.5	Total
25 609 1 347 18 120 208 852	73.9 3.9 0.1 0.3 0.6 2.5	122 17 8 - - 61	12.6 1.8 0.8 — — 6.3	474 22 20 5 —	23.8 1.1 1.0 0.3 —	3 338 548 18 169 — 32	972 136 87 3 —	13.2 1.9 1.2 0.0	779 47 70 1 —	8.1 0.5 0.7 0.0 —	B 1 B 2 B 3 B 4 B 5 B 6
36 558 114 10	0.1 1.6 0.3 0.0			5 1 2	0.3 0.1 0.1	7 286 111 21	1  5 23	0.0 — 0.1 0.3	1 2 2 19	0.0 0.0 0.0 0.2	B 7 B 8 B 9 B10
224  2 593	0.6  7.5				- - 1.1	45 45 453	1  24	0.0 - 0.3	 _ _ 17	   0.2	B11 B12 B13 B14
3 937 7 661 7 992 372 709	0.0 2.7 22.1 23.1 1.1 2.0	36 701 13 24	3.7 72.6 1.3 2.5	3 101 1 521 53 177	0.2 5.1 76.5 2.7 8.9	— 3 604 6 360 29 473	169 19 336 451 1 585	2.3 263.1 6.1 21.6	354 22 924 186 3 178	3.7 239.3 1.9 33.2	B15 B16 B17 B18 B19 B20
1 291 3 900 2 009 59 1 709 5 313 3 838 588 5 353 2 017	3.7 11.3 5.8 0.2 4.9 15.3 11.1 1.7 15.4 5.8	26 997 27 5 46 110 324 56 57	2.7 103.3 2.8 0.5 4.8 11.4 33.6 5.8 5.9 0.7	47 608 54 9 92 767 361 22 628	2.4 30.6 2.7 0.5 4.6 38.6 18.2 1.1 31.6 4.5	800 4 661 489 2 149 57 21 140 6 672 34	248 13 954 143 7 1 051 18 955 3 964 1 510 578 552	3.4 189.9 1.9 0.1 14.3 257.9 53.9 20.5 7.9 7.5	218 14 584 83 17 47 17 208 13 378 421 1 870 195	2.3 152.2 0.9 0.2 0.5 179.6 139.6 4.4 19.5 2.0	B21 B22 B23 B24 B25 B26 B27 B28 B29 B30
31 371 9 870 2 771 423 1 117 13 851 1 393 4 020 19 1 725	90.5 28.5 8.0 1.2 3.2 40.0 4.0 11.6 13 1.2 7 10.0	421 69 63 1 18 33 76 136 2 19	43.6 7.2 6.5 0.1 1.9 3.4 7.9 14.1 13 3.3 7 3.8	761 290 97 8 49 138 122 133 6	38.3 14.6 4.9 0.4 2.5 6.9 6.1 6.7 13 2.6 7 2.0	13 595 568 523 62 746 7 406 774 808 191	1 941 1 938 793 222 887 531 2 160 593 591 46	26.4 26.4 10.8 3.0 12.1 7.2 29.4 8.1 13 63.8	2 276 1 614 506 70 859 237 953 831 410 26	23.8 16.8 5.3 0.7 9.0 2.5 9.9 8.7 13 31.6	B31 B32 B33 B34 B35 B36 B37 B38 B39 B40
1 364 3 271 5 728 16 866 34 696 31 272	3.9 * 389.3 * 681.7 * 2 007.1 100.1 90.2	47 13 48 4 708 396	4.9 8 60.8 8 224.5 8 18.7 73.4 41.0	197 186 140 295 1 570 1 122	9.9 8 377.9 8 284.4 8 599.3 79.0 56.4	200 713 4 407 6 529 6 659 6 544	670 642 145 1 153 1 527 11 243	9.1 8 509.1 8 115.0 8 914.2 20.8 153.0	833 440 180 1 257 6 360 15 476	8.7 8 301.0 8 123.1 8 859.8 66.4 161.5	B41 B42 B43 B44 B45 B46
1 002 3 045 145 733	2.9 8.8 0.4 2.1	64 161 91 46	6.6 16.7 9.4 4.8	295 273 223 28	14.8 13.7 11.2 1.4	1 202 2 693 116 661	2 399 3 099 1 612 67	32.6 42.2 21.9 0.9	2 440 3 324 1 434 81	25.5 34.7 15.0 0.8	BE 47 BE 48 BE 49 BE 50

# 45. Deaths and death rates by cause (continued)

Part A (1955 Revision)

[See note at head of table.]

EUROPE (continued)

										Germany —	– Allemagne	
Cause of death Abbre- viated List Number ⁹	Channel lles Anglo-t 196	Normandes	Czechos Tchécosl 19	ovaquie	Denm Danen 19		Finlar Finlar 190	nde ³⁰	Federal of Ger Républiqu d'Allem 196	many ³¹ e fédérale agne ³¹	Berlin	Berlin ³² Ouest ³² 266
Nomber	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
Total	1 515	1 306.0	144 425	1 009.6	49 344	1 028.5	45 013	960.0	687 349	1 148.0	39 405	1 798.8
B 1 B 2 B 3 B 4 B 5 B 6 B 7 B 8	1 1 - - - -	0.9 0.9   	1 485 98 216 10 — 18 — 3	10.4 0.7 1.5 0.1 — 0.1 —	74 16 51 — —	1.5 0.3 1.1 — — —	411 40 42 — — —	8.8 0.9 0.9 — — —	5 988 436 476 8 — 3 1	10.0 0.7 0.8 0.0  0.0 0.0 0.0	340 22 48 — — —	15.5 1.0 2.2 — — —
$^{B}_{B10}$	_	=	1 5	0.0 0.0	3 6	0.1 0.1	2 29	0.0 0.6	41 118	0.1 0.2	5	0.2
B11 B12 B13 B14 B15 B16 B17 B18 B19 B20			89 		139 10 385 296 628		  1  1 71 7 707 180 620	0.0 	53 -6 1 034 137 886 5 831 10 816	0.0 0.1 0.0 1.7 230.3 9.7 18.1	6  38 8 084 56 380	0.3 — 1.7 369.0 2.6 17.3
B21 B22 B23 B24 B25 B26 B27 B28 B29 B30	3 208 1 - 9 295 59 14 9	2.6 179.3 0.9 — 7.8 254.3 50.9 12.1 7.8 10.3	236 16 721 150 70 2 330 28 184 4 453 1 891 2 599 411	1.6 116.9 1.0 0.5 16.3 197.0 31.1 13.2 18.2 2.9	65 5 779 35 3 340 15 722 1 349 485 116 327	1.4 120.5 0.7 0.1 7.1 327.7 28.1 10.1 2.4 6.8	69 6 423 39 5 291 12 973 2 198 821 100 232	1.5 137.0 0.8 0.1 6.2 276.7 46.9 17.5 2.1 4.9	1 258 104 869 664 123 635 135 367 14 571 10 295 5 180 1 668	2.1 175.2 1.1 0.2 1.1 226.1 24.3 17.2 8.7 2.8	82 5 605 31 9 54 9 046 1 268 723 229 16	3.7 255.9 1.4 0.4 2.5 412.9 57.9 33.0 10.5 0.7
B31 B32 B33 B34 B35 B36 B37 B38 B39 B40	85 57 3 	73.3 49.1 2.6 — 10.3 4.3 14.7 7.8	4 034 5 861 853 140 1 087 559 1 683 1 066 594 58	28.2 41.0 6.0 1.0 7.6 3.9 11.8 7.5 13 34.2	990 845 378 62 313 188 369 128 411	20.6 17.6 7.9 1.3 6.5 3.9 7.7 2.7	1 403 490 186 62 319 138 170 379 143 21	29.9 10.5 4.0 1.3 6.8 2.9 3.6 8.1	14 551 10 111 4 427 1 849 6 909 2 163 13 541 3 558 5 646 593	24.3 16.9 7.4 3.1 11.5 3.6 22.6 5.9 13 75.2	1 186 495 412 121 333 67 892 143 198	54.1 22.6 18.8 5.5 15.2 3.1 40.7 6.5 13 56.5 7 1.5
B41 B42 B43 B44 B45 B46	4 5 1 12 181 124	3.4 8 273.1 8 54.6 8 655.4 1 56.0 1 06.9	1 185 1 869 408 464 2 622 18 022	8.3 8 865.3 8 188.9 8 214.8 18.3 126.0	442 620 22 301 500 4 640	9.2 8701.9 824.9 8340.8 10.4 96.7	311 406 57 212 233 4 444	6.6 8 551.2 8 77.4 8 287.8 5.0 94.8	4 944 5 568 674 9 924 34 945 80 155	8.3 \$ 546.2 \$ 66.1 \$ 973.5 58.4 1 33.9	141 124 64 328 1 847 4 556	6.4 * 475.4 * 245.4 * 1 257.5 84.3 208.0
BE47 BE48 BE49 BE50	10 32 16 4	8.6 27.6 13.8 3.4	2 486 5 137 3 415 163	17.4 35.9 23.9 1.1	1 075 1 343 854 25	22.4 28.0 17.8 0.5	1 018 1 651 1 015 100	21.7 35.2 21.6 2.1	16 951 19 980 12 743 780	28.3 33.4 21.3 1.3	387 1 118 897 35	17.7 51.0 40.9 1.6

Partie A (révision de 1955)

45. Décès selon la cause, nombres et taux (suite)

[Voir note au début du tableau.]

EUROPE (suite)

	— Hongrie 68	Iceland — 196			and ³³ — Irlande ³³ Italy — 1968 † 1967				Luxembourg 1968	
Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	abrégée ⁹
115 354	1 124.7	1 387	689.2	33 157	1 139.4	510 122	953.6	4 138	1 232.1	Total
2 117 102 80 2	20.6 1.0 0.8 0.0	<u>4</u> 	2,0	265 28 1 2	9.1 1.0 0.0 0.1	4 652 427 459 64	8.7 0.8 0.9 0.1	18 1 2 	5.4 0.3 0.6 —	B 1 B 2 B 3 B 4 B 5
14  1 12	0.1 — 0.0 0.1	_ _ _ _	  	   4 3	  0.1 0.1	17 28 68 47 230	0.0 0.1 0.1 0.1 0.4			B 6 B 7 B 8 B 9 B10
	- - -			<u>-</u>	— —	6	 0.0	=		B11 B12 B13
13	0.1 	<del>-</del> -		10 1	0.3	185 — 18	0.3		_ _ _	$B14\ B15\ B16$
305 20 931 405 974	3.0 204.1 3.9 9.5	2 294 9 5	1.0 146.1 4.5 2.5	79 5 281 105 283	2.7 181.5 3.6 9.7	1 973 88 588 3 559 10 726	3.7 165.6 6.7 20.1	10 824 6 75	3.0 245.3 1.8 22.3	B17 B18 B19 B20
174 16 862 121 13 675 28 209 2 074 2 837 544 777	1.7 164.4 1.2 0.1 6.6 275.0 20.2 27.7 5.3 7.6	2 194 1  7 333 41 14 4	1.0 96.4 0.5  3.5 165.5 20.4 6.9 2.0 6.9	123 4 426 47 3 356 9 289 1 238 498 235 315	4.2 152.1 1.6 0.1 12.2 319.2 42.5 17.1 8.1 10.8	820 70 266 539 109 5 423 106 788 19 362 14 789 2 878 1 658	1.5 131.4 1.0 0.2 10.1 199.6 36.2 27.6 5.4 3.1	5 427 3 1 11 760 210 43 97 20	1.5 127.1 0.9 0.3 3.3 226.3 62.5 12.8 28.9 6.0	B21 B22 B23 B24 B25 B26 B27 B28 B29 B30
1 555 1 149 764 141 909 335 1 227 755 475 76	15.2 11.2 7.4 1.4 8.9 3.3 12.0 7.4 13 37.5 71.4	83 6 7 1 9 4 3 12	41.2 3.0 3.5 0.5 4.5 2.0 1.5 6.0	1 376 1 824 228 20 159 165 91 363 160 22	47.3 62.7 7.8 0.7 5.5 5.7 3.1 12.5 13 42.7 7 1.5	17 499 17 121 3 509 744 3 986 3 759 13 265 3 704 2 676 649	32.7 32.0 6.6 1.4 7.5 7.0 24.8 6.9 18 41.8 7 2.4	100 52 18 3 28 4 88 28 12	29.8 15.5 5.4 0.9 8.3 1.2 26.2 8.3 18 25.9	B31 B32 B33 B34 B35 B36 B37 B38 B39 B40
1 119 1 978 413 1 244 664 16 843	10.9 8 1 280.9 8 267.5 8 805.6 6.5 164.2	15 14 3 29 19	7.4 8 333.4 8 71.4 8 690.6 9.4 66.1	418 254 69 276 837 2 965	14.4 8 416.4 8 113.1 8 452.4 28.8 101.9	4 262 5 858 2 796 10 342 18 666 40 820	8.0 8 617.4 8 294.7 8 1 090.0 34.9 76.3	18 22 4 30 197 778	5.4 8 460.3 8 83.7 8 627.6 58.7 231.7	B41 B42 B43 B44 B45 B46
1 290 3 481 3 460 234	12.6 33.9 33.7 2.3	11 86 15 3	5.5 42.7 7.4 1.5	413 843 72 10	14.2 29.0 2.5 0.3	11 473 11 890 2 913 511	21.4 22.2 5.4 1.0	106 85 42 5	31.6 25.3 12.5 1.5	BE 47 BE 48 BE 49 BE 50

### Deaths and death rates by cause (continued)

[See note at head of table.]

EUROPE (continued) - OCEANIA

31

16

21 50

164

388

27

41 1

B41 B42 B43 B44 B45 B46

BE47 BE48 BE49

BE50

8 301.4 8 395.6

8 941.8 51.5

121.8

8.5

0.3

12.9

9.7

1 268

826 3 393

10 954

2 820

3 289

803

53

834 123

10.0

8 352.7 8 51.9

8 348.4 26.7

86.1

22.2

25.8

6.3

0.4

Cause of death Abbre	Maita ³⁵ — Maite ³⁵ 1967		Netherlands ³⁶ — Pays-Bas ³⁶ 1968		Norway ³⁷ — Norvège ³⁷ 1967		Poland — Pologne 1968		Portugal 1968	
viated List Number ⁹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
Total	2 985	937.0	104 989	825.1	36 216	957.0	244 115	755.7	94 661	1 000.
B 1	11	3.5	151	1.2	114	3.0	8 725	27.0	2 032	21.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1	0.3	46	0.4	13	0.3	229	0.7	184	1.9
$\overline{B}$ 3	2	0.6	76	0.6	23	0.6	238	0.7	127	1.3
$\begin{array}{ccc} B & 4 \\ B & 5 \end{array}$		<u> </u>					20	0.1	20	0.:
$B \dot{5}$	_	_	_	_		_	_		_	_
B $6$	1	0.3	4	0.0	_		12	0.0	2	0.
$\overline{B}$ 7		_	2	0.0	1	0.0	27	0.1	6	0.
B 8			1	0.0			17	0.1	34	0.
$\bar{B}$ $\bar{g}$					1	0.0	32	0.1	23	0.
B10	_	_	34	0.3	2	0.1	51	0.2	81	0.
B11	_	_		_	_				_	_
B12		<del></del>	_	_		_	15	0.0	4	0.
B13			<del></del>		<del>-</del>	_				
B14			19	0.1	4	0.1	109	0.3	237	2.
B15	_		1	0.0	_		3	0.0	1	0.
B16	_		_			. —			_	-
B17	10	3.1	225	1.8	70	1.8	1 51 <b>7</b>	4.7	503	5.
$\underline{B}18$	380	119.3	25 145	197.6	6 653	1 <i>75.</i> 8	42 962	133.0	10 <i>7</i> 72	113.
B19	4	1.3	801	6.3	1 <i>79</i>	4.7	2 123	6.6	115	1.
B20	170	53.4	2 293	18.0	280	7.4	2 433	<i>7</i> .5	854	9.
B21	19	6.0	177	1.4	. 78 	2.1	293	0.9	132	1.
B22	<b>47</b> 1	1 <i>47.</i> 8	12 919	101.5	5 808	153.5	10 872	33.7	16 571	175.
B23			119	0.9	27	0.7	579	1.8	174	1.
$B24 \\ B25$	.6	1.9	5	0.0	2	0.1	424	1.3	26	0.
B26	11	3.6	707	5.6	399	10.5	1 820	5.6	1 076	11.
BZ0 Dax	719	225.7	24 214	190.3	9 964	263.3	30 878	95.6	11 368	120.
B27	96	30.1	4 088	32.1	603	15.9	12 599	39.0	342	3.
B28	110	34.5	949	7.5	495	13.1	1 615	5.0	1 365	14.
B29	17	5.3	509	4.0	142	3.8	4 830	15.0	417	4.
B30	1	0.3	859	6.8	79	2.1	218	0.7	347	3.
B31 B32	32 83	10.0 26.1	1 659 1 <b>7</b> 68	13.0 13.9	1 975 207	52.2 5.5	7 023 1 589	21.7	7 429 2 433	78. 25.
B33	83 14		1/00			3.3		4.9		
Doo Doi		4.4	570	4.5	162	4.3	1 785	5.5	749	7.
$\begin{array}{c} B34 \\ B35 \end{array}$	2	0.6	148	1.2	32	0.8	399	1.2	78 207	0.
B36	34	10.7	691	5.4	201	5.3	1 432	4.4	387	4.
D30 Day	13	4.1	448	3.5	11.5	3.0	1 324	4.1	3 727	39.
B37	22	6.9	529	4.2	142	3.8	2 428	7.5	2 677	28.
B38		13 47 0	668	5.2	251	6.6	2 424	7.5	1 621	17.
B39	15	¹³ 47.0	751	¹³ 52.3	284	¹³ 53.6	589	¹³ 20.1	221	¹⁸ 22.
B40	2	⁷ 1.2	50	7 O.8	17	7 O.9	156	7 O.9	144	7 2

7.1 8 417.8

8 49.4

60.4

68.3

13.0

37.0 7.0

8 401.3

2 735 3 330

1 299 3 596

24 862 47 694

3 556

11 530

3 420 303

8.5 8 635.3 8 247.8

8 686.0 77.0 147.6

11.0

35.7

10.6

0.9

Part A (1955 Revision)

7.4 8 566.3

8 519.6

149.9

44.2

17.3

25.6 9.1

0.9

8 1 127.9

698

1 635

2 422

858

82

269

279

268

2 284

2 584

492

265 17

1 402

33

### 45. Décès selon la cause, nombres et taux (suite)

Partie A (révision de 1955)

[Voir note au début du tableau.]

EUROPE (suite) — OCEANIE

Romania — Roumanie 1968		Spain ² — Espagne ² 1967			Sweden — Suède 1967		Switzerland — Suisse 1967		New Zealand Nouvelle-Zélande 1968	
Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	_ Numéro dans la Liste abrégée ⁹
188 509	955.9	274 021	848.6	79 783	1 014.0	55 142	908.3	24 464	889.3	Total
3 895	19.8	4 125	12.8	312	4.0	397	6.5	95	3.5	B 1
322	1.6	449	1.4	40	0.5	70	1.2	10	0.4	B 2
97	0.5	462	1.4	30	0.4	36	0.6	8	0.3	B 3
17	0.1	58	0.2	_	_		_		_	$\begin{array}{cc} B & 4 \\ B & 5 \end{array}$
_			_			_		_		B 5
80	0.4	19	0.1	1	0.0	1	0.0	1	0.0	$B \ \theta$
10	0.1	9	0.0	_	_	3	0.0		_	$\begin{array}{cc} B & 7 \\ B & 8 \end{array}$
2	0.0	18	0.1 0.1	1	0.0	2 1	0.0 0.0	1 1	0.0 0.0	$\stackrel{B}{B}\stackrel{o}{9}$
221 24	1.1 0.1	24 195	0.6	23	0.0	21	0.0	10	0.4	B 10
24	0.1	173	0.0	23	0.3	21	0.3	10	0.4	
3	0.0	34	0.1	<del>-</del> 1	0.0		_		_	B11 B12
_		_	_	<u>.</u>		_	_	_	_	B13
163	0.8	156	0.5	2	0.0	_		2	0.1	B14
1	0.0	_	_							$\widetilde{B}1\overline{5}$
<u> </u>	_	<del></del>				1	0.0	_		B16
1 734	8.8	1 389	4.3	194	2.5	210	3.5	66	2.4	B17
23 752	120.4	43 925	136.0	15 083	191 <i>.7</i>	11 619	191.4	4 069	147.8	B18
544	2.8	563	1 <i>.7</i>	542	6.9	212	3.5	42	1.5	B19
<i>57</i> 1	2.9	3 778	11 <i>.7</i>	1 460	18.6	1 270	20.9	335	12.2	B20
88	0.4	661	2.0	154	2.0	126	2.1	<i>7</i> 6	2.8	B21
25 495	129.3	40 765	126.2	9 195	116.9	6 892	113.5	3 1 1 0	113.1	B22
932	4.7	<i>7</i> 16	2.2	60	0.8	51	8.0	48	1. <i>7</i>	B23
53	0.3	282	0.9	5	0.1	1	0.0	6	0.2	B24
1 539	7.8	6 142	19.0	317	4.0	90	1.5	204	7.4	B25
27 415	139.0	22 326	69.1	25 166	319.9	13 202	217.5	7 460	271.2	B26
9 203	46.7	14 251	44.1	2 027	25.8	1 686	27.8	<b>75</b> 1	27.3	B27
9 740	49.4	897	2.8	1 395	17.7	1 256	20.7	308	11.2	B28
408	2.1	3 223	10.0	274	3.5	176	2.9	66	2.4	B29
530	2.7	2 102	6.5	156	2.0	302	5.0	39	1.4	B30
15753	79.9	10 511	32.6	4 030	51.2	1 000	16.5	1 368	49.7	B31
3 442	1 <i>7.</i> 5	7 169	22.2	493	6.3	512	8.4	657	23.9	B32
770	3.9	1 812	5.6	697	8.9	362	6.0	130	4.7	B33
122	0.6	191	0.6	69	0.9	107	1.8	15	0.5	B34
1 132	5.7	2 117	6.6	631	8.0	328	5.4	161	5.9	B35
3 1 4 7	16.0	1 875	5.8	325 582	4.1	261	4.3	106 79	3.9	<i>B36</i> <i>B37</i>
3 647	18.5	6 61 <i>7</i> 5 164	20.5 16.0	514	7.4 6.5	837 295	13.8 4.9	79 98	2.9 3.6	B38
1 537 1 075	7.8 ¹³ 54.0	674		373	13 31.3	273 379	13 52.1	70 72	13 25.5	B39
506	⁷ 5.0	296	⁷ 1.8	17	7 0.4	35	71.1	15	⁷ 1.1	B40
2.055	10.4	1 509	4.9	506	6.4	584	9.6	277	10.1	B41
2 055 6 929	10,4 81 31 <i>7</i> .1	1 598 827	8 1 23.1	520	8 428.5	474	8 441.3	314	8 504.1	B42
3 670	8 697.6	1 314	8 195.5	40	8 33.0	80	8 74.5	18	8 28.9	B43
1 316	8 250.1	5 536	8 823.8	454	8 374.1	607	8 565.1	247	8 396.6	B44
552	2.8	32 794	101.6	749	9.5	746	12.3	135	4.9	B45
25 231	127.9	36 287	112.4	8 173	103.9	6 158	101.4	2 311	84.0	B46
		3 816	11.8	1 156	14.7	1 486	24.5	548	19.9	BE47
		7 373	22.8	2 244	28.5	2 164	35.6	916	33.3	BE48
10 786	54.7	1 442	4.5	1 702	21.6	1 053	17.3	264	9.6	BE49

### 45. Deaths and death rates by cause (continued)

[See note at head of table.]

Part B: Classified according to List of 50 causes, 1965 Revision

### AMERICA, NORTH — AMERICA, SOUTH — EUROPE

List Number	Cause of death	Barbados — Barbade 1968 †			Mexique 768 *	Venezuela ³⁸ 1968	
in §	(List of 50 causes, Eighth Revision 1965.  Detailed List numbers are shown in parentheses)	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
	All Causes	2 045	812.2	452 910	958.2	64 572	666.6
B 1	Cholera (000)	_	_	_	_	_	
B 2	Typhoid fever (001)	_		1 278	2.7	14	0.1
B 3	Bacillary dysentery and amoebiasis (004, 006)	1	0.4	2 096	4.4	334	3.4
$\begin{array}{ccc} B & 4 \\ B & 5 \end{array}$	Enteritis and other diarrhoeal diseases (008, 009)	1 20	0.4 7.9	5 852 7 988	12.4 16.9	4 521 1 076	$\substack{46.7\\11.1}$
$\stackrel{B}{B}\stackrel{O}{6}$	Other tuberculosis, including late effects (013-019)	17	6.8	1 200	2.5	110	1.1
$\vec{B}$ $\vec{7}$	Plague (020)	2	0.8			-	<del></del>
B 8	Diphtheria (032)			247	0.5	26	0.3
B g	Whooping cough (033)	_		5 266	11.1	215	2.2
B10	Streptococcal sore throat and scarlet fever (034)		_	177	0.4	6	0.1
B11 B12	Meningococcal infection (036)		_	88	0.2	12	0.1
B12 B13	Acute poliomyelitis (040-043)		_	224	0.5 	48	0.5
B14	Measles (055)	_	_	10 01 1	21.2	565	5.8
B15	Typhus and other rickettsioses (080-083)			53	0.1	_	
B16	Malaria (084)	_		29	0.1	3	0.0
B17	Syphilis and its sequelae (090-097)	7	2.8	249	0.5	89	0.9
B18 B19	All other infective and parasitic diseases (Remainder of 000-136) Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and heamato-	37	14.7	9 317	19 <i>.7</i>	1 839	19.0
Das	poietic tissue (140-209)	269	106.8	1 <i>5 937</i>	33.7	5 265	54.4
B20	Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature (210-239)	6	2.4	1 409	3.0	199	2.1
B21 B22	Diabetes mellitus (250)	96 25	38.1	5 163	10.9	722	7.5 2.5
B23	Avitaminoses and other nutritional deficiency (260-269)	35 11	13.9 4.4	7 749 4 355	16.4 9.2	730 283	7.5 2.9
B24	Meningitis (320)	' 9	3.6	2 138	4.5	430	4.4
B25	Active rheumatic fever (390-392)	í	0.4	256	0.5	23	$\widetilde{0.2}$
B26	Chronic rheumatic heart disease (393-398)	18	7.1	1 471	3.1	227	2.3
B27	Hypertensive disease (400-404)	76	30.2	2 1 <i>77</i>	4.6	901	9.3
B28	Ischaemic heart disease (410-414)	114	45.3	8 925	18.9	4 289	44.3
B29	Other forms of heart disease (420-429)	185	73.5	4 305	9.1	1 922	19.8
B30 B31	Cerebrovascular disease (430-438)	319 3	1 26.7 1.2	11 594 7 739	24.5 16.4	2 804	28.9
B32	Pneumonia (480-486)	80	31.8	71 113	150.4	420 3 493	4.3 36.1
B33	Bronchitis, emphysema and asthma (490-493)	27	10.7	8 324	17.6	891	9.2
B34	Peptic ulcer (531-533)	14	5.6	2 256	4.8	164	1.7
B35	Appendicitis (540-543)	4	1.6	570	1.2	$6\dot{7}$	0.7
B36	Intestinal obstruction and hernia (550-553, 560)	14	5.6	2 698	5.7	299	3.1
B37	Cirrhosis of liver (571)	9	3.6	9 535	20.2	657	6.8
B38	Nephritis and nephrosis (580-584)	16	6.4	4 961	10.5	667	6.9
B39 B40	Hyperplasia of prostate (600)	5 4	¹³ 1 6.6 ⁷ 2.9	203 163	¹³ 8.2 ⁷ 0.7	72 73	$^{13}_{7}1.5$
		4	2.7	103	0.7	70	1.0
B41	Other complications of pregnancy, childbirth and the puerperium.  Delivery without mention of complication (630-639, 650-678)	11	⁷ 8.0	2 687	⁷ 11.4	301	⁷ 6.2
B42	Congenital anomalies	28	11.1	3 351	7.1	993	10.3
B43	Birth injury, difficult labour and other anoxic and hypoxic conditions						
B44	(764-768, 772, 776)	60 77	8 1 404.4	6 056	8 294.2 8 1 500.2	2 497	•••
B15	Symptoms and ill-defined conditions (780-796)	<i>77</i> 101	8 1 406.6 40.1	31 063 79 825	81 509.2 168.9	1 747 16 035	165.5
	All other diseases (Remainder of 240-738)	280	111.2	81 420	172.3	3 538	36.5
BE47	Motor vehicle accidents (E810-E823)	30	11.9	3 465	7.3	2 207	22.8
BE48	All other accidents (E800-E807, E825-E949)	36	14.3	18 474	39.1	2 266	23.4
BE49 BE50	Suicide and self-inflicted injuries (E950-E959)	8 1 <i>4</i>	3.2 5.6	742 8 71 1	1.6 1 <b>8.4</b>	570 962	$\substack{5.9\\9.9}$

### 45. Décès selon la cause, nombres et taux (suite)

[Voir note au début du tableau.] Partie B: Décès classés selon la Liste de 50 rubriques, révision de 1965

AMERIQUE DU NORD—AMERIQUE DU SUD—EUROPE

Cause de décès		
, 1965. tre parenthè	•	dans la Liste
		B .
		B
		B :
19)		$-\frac{B}{B}$ .
13-019)	<b>'</b> )	B
		B
		$B \in B$
		B16
		$B_1$
		B1
		B13
		B1.
		$B1\epsilon$
		B1e
		B1
ires (le rest		B18
ssus lymphat	mphatiques	B18
( (010.000	2 000)	n.
ée (210-239	)-2391	B20
}		- <i>B2.</i> - <i>B2.</i>
,		B2i
		$B\tilde{z}$
		B2s
)		B2e
		B2
		B28
		B28
		B36
		B3.
		B3
		B3
		B3.
		B3
		B30
		B3 B3
		B3
		B40
ouchement e n de compli		$B_4$
et autres	utres états	B4
776) 3, 769-771,		B4.
•	•	,
6)		B4
		B4
		BE4
15050 -0-		BE4
≥ (E950-E959	J-EY3Y) I	BE4. BE5

### 45. Deaths and death rates by cause (continued)

[See note at head of table.]

EUROPE (continued) — OCEANIA

Part B (1965 Revision)

Cause of death breviated List umber ⁴⁰									
mber **	England and Wales Angleterre et Galles 1968 * †		Northern Ireland Irlande du Nord 1968 †		Ec	tland osse 68 †	Aust Aust 196	Cause de décès Numéro dans — la Liste	
nomber	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	abrégée ⁴⁶
Total	576 754	1 186.9	15 933	1 060.8	63 311	1 220.5	109 547	910.6	Total
$egin{smallmatrix} B & 1 \\ B & 2 \end{bmatrix}$		00	_		_	_	<del>-</del>	0,0	$\begin{array}{cc} B & 1 \\ B & 2 \end{array}$
B 3	14	0.0	2	0.1	_	_	15	0.1	B 3
$\begin{array}{ccc} B & 4 \\ B & 5 \end{array}$	692	1.4	35	2.3	1 <i>27</i>	2.4	321	2.7	$\begin{array}{ccc} B & 4 \\ B & 5 \end{array}$
B 5	1 456	3.0	44	2.9	222	4.3	176	1.5	$B$ $\varepsilon$
$B_{D} \stackrel{6}{\sim}$	635	1.3	14	0.9	57	1.1	67	0.6	$B \epsilon$
$\begin{array}{ccc} B & 7 \\ B & 8 \end{array}$		0.0	_	_		_	_	_	$\frac{B}{B} \stackrel{7}{\epsilon}$
$\stackrel{D}{B}\stackrel{o}{9}$	15	0.0	4	0.3	<del></del>	0.0	4	0.0	$\stackrel{B}{B}\stackrel{G}{s}$
B10	5	0.0		_	_	_	2	0.0	B10
B11 B12	107	0.2	6 2	0.4 0.1	22	0.4	23	0.2	B1 : B1 :
B13		_		<del></del>	_		_	_	B1
B14	51	0.1	3	0.2	9	0.2	15	0.1	B1.
$B1\dot{5}$	1	0.0			<u> </u>	_	1	0.0	B1
B16	4	0.0	<b>Value</b>				_	_	B1
B17	185	0.4	9	0.6	19	0.4	35	0.3	$B_1$
B18	1 017	2.1	52	3,5	126	2.4	309	2.6	B1
$^{B19}_{B20}$	112 551 1 385	231.6 2.9	2 765 28	184.1 1.9	12 446 83	239.9 1.6	17 118 174	142.3 1.4	$B18 \ B26$
B21	4 616	9.5	132	8.8	691	13.3	1 955	16.2	B2
$B22 \ B23$	185	0.4	10	0.7	27	0.5	90	0.7	B2.
B23 B24	1 651 376	3.4 0.8	59 1 <i>7</i>	3.9 1.1	176	3.4	281	2.3	B2
B25	24	0.0	- 17	1.1	46 2	0.9 0.0	95 21	0.8 0.2	B2 B2
B26	6 998	14.4	216	14.4	807	15.6	996	8.3	B2
B27	11 083	22.8	300	20.0	1 132	21.8	1 866	15.5	B2
B28	138 569	285.2	4 229	281.6	17 207	331 <i>.</i> 7	33 411	277.7	B2
B29	32 625	67.1	1 0 <i>77</i>	<i>7</i> 1. <i>7</i>	2 412	46.5	5 039	41.9	B2
B30	80 352	165.4	2 324	154.7	10 263	1 <i>97.</i> 8	15 364	127.7	В3
B31 B32	4 652 41 027	9.6 84.4	77 687	5.1 45.7	381 2 <i>7</i> 18	7.3 52.4	323	2.7	B3 B3
B33	32 766	67.4	849	56.5	2 814	54.2	2 952 3 602	24.5 29.9	В3 В3
B34	4 229	8.7	112	7.5	444	8.6	603	5.0	B3
B35	387	0.8	10	0.7	49	0.9	63	0.5	$\widetilde{B}\widetilde{s}$
B36	2 446	5.0	55	3. <i>7</i>	251	4.8	373	3.1	BS
B37	1 462	3.0	33	2.2	257	5.0	697	5.8	B3
$B38 \ B39$	2 468 1 580	5.1 ¹³ 24.3	69	4.6 13 25.4	187	3.6	822	6.8	B3
B40	50	7 0.2	44 2	⁷ 0.3	176 1	13 27.5 7 0.0	271 10	¹³ 21.4 ⁷ 0.2	B3 B4
B41	150	⁷ 0.6	7	⁷ 0.9	13	⁷ 0.5	58	⁷ 1.0	$B_4$
B42	4 752	9.8	252	16.8	607	11.7	1 210	10.1	$B_{2}^{J}$
B43	3 591	8 438.3 8 408 4	1 <i>77</i>	8 533.6 8 534.5	523 225	8 551.8	805	8 334.0	B4
$B44\ B45$	3 346 4 169	8 408.4 8.6	1 <i>74</i> 58	8 524.5 3.9	335 305	8 353.4 5.9	1 553 655	8 644.4	B4
B46	52 335	107.7	1 360	90.5	5 464	105.3	9 739	5.4 81.0	B4 B4
BE47	6 349	13.1	219	14.6	800	15.4	3 455	28.7	BE4
BE48	10 265	21.1	301	20.0	1 677	32.3	3 044	25.3	BEA
BE 49 BE 50	4 584 1 545	9.4 3.2	99 20	6.6 1.3	373 61	7.2 1.2	1 527 406	1 <i>2.7</i> 3.4	$BE4 \\ BE5$

[See footnotes on following page. — Voir les notes à la page suivante.]

#### 45. Décès selon la cause, nombres et taux (suite)

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Deaths coded according to the categories of the sixth (1948) Revision of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death.
- ² Data exclude deaths of infants dying within 24 hours of birth.
- ³ Excluding late registrations.
- ⁴ Data exclude deaths of infants dying before registration of birth.
- ⁵ Data are medically certified deaths only.
- ⁶ Reason for discrepancy between this figure and corresponding figure shown elsewhere not ascertained.
- ⁷ Per 100 000 females.
- 8 Per 100 000 live-born.
- ⁹ For title of each cause group and detailed list categories included, see beginning of Table.
- 10 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- ¹¹ Data are medically certified deaths only, comprising 89.4 per cent of deaths in 1965.
- 12 Excluding data for Canal Zone.
- 13 Per 100 000 males of 50 years and over.
- 14 Data are for 17 State Capitals.
- 15 Death statistics based on burial permits.
- ¹⁶ Excluding nomadic Indian tribes.
- ¹⁷ Excluding Indian jungle population estimated at 100 830 in 1961.
- 18 Excluding armed forces and foreigners.
- ¹⁹ Of which 1 858 in BE47, 2709 in BE48, 1 023 in BE49, 712 in BE50 and 7 571 classified only according to the BN categories of the "Nature of Injury" classification.
- ²⁰ Data are for medically certified deaths in Poona and Bombay Corporations and deaths in public hospitals in Rajasthan.
- ²¹ Deaths are for Japanese nationals in Japan only but rates computed on population including foreigners except foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 22  Excluding foreigners but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- ²³ Beginning May 1967, not including data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- ²⁴ Data are deaths recorded by Health Service only.
- ²⁵ Data are for medically certified or inspected deaths only, comprising 32 per cent of total deaths.
- $^{26}\, \rm Excluding$  deaths among United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 27  Including armed forces stationed outside the country but excluding alien armed forces stationed in the area.
- ²⁸ Rates are computed on population excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants, numbering 3 466 and 27 299 respectively at 1957 census.
- ²⁹ Excluding Faeroe Islands and Greenland. Including armed forces stationed outside the country.
- ³⁰ Including nationals temporarily outside the country.
- 31 Including residents of Federal Republic of Germany temporarily in West Berlin and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 32 Including residents of West Berlin temporarily in the Federal Republic of Germany and excluding alien armed forces and non-resident civilians temporarily in the area.
- 33 Data are deaths registered within one year of occurrence.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- 1 Décès classés suivant les catégories de la sixième Révision, 1948, du Classement International des maladies, traumatismes et causes de décès.
- ² Non compris les enfants nés vivants décédés dans les 24 heures qui ont suivi leur naissance.
- ³ Non compris les enregistrements tardifs.
- 4 Non compris les enfants de moins d'un an décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- ⁵ Les données ne concernent que les décès médicalement certifiés.
- ⁶ On sait pas comment s'explique la divergence entre ce chiffre et le chiffre correspondant indiqué ailleurs.
- ⁷ Pour 100 000 personnes du sexe féminin.
- 8 Pour 100 000 enfants nés vivants.
- 9 Pour le titre de chaque groupe de causes et les catégories de la Nomenclature détaillée, voir le début du tableau.
- 10 Y compris les résidents canadiens temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis temporairement au Canada.
- ¹¹ Décès médicalement certifiés seulement, soit 89,4 p. 100 des décès survenus en 1965.
- 12 Non compris la Zone du Canal.
- 13 Pour 100 000 personnes du sexe masculin âgées de 50 ans et plus.
- ¹⁴ Les données concernant 17 capitales d'Etats.
- ¹⁵ Statistiques établies d'après les permis d'inhumer.
- ¹⁶ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ¹⁷ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- ¹⁸ Non compris les militaires et les étrangers.
- 19 Dont 1 858 sous BE47; 2 709 sous BE48; 1 023 sous BE49; 712 sous BE50 et 7 571 classés seulement selon les catégories à indicatif BN du classement d'après la "Nature du traumatisme".
- 20 Décès médicalement certifiés dans les "corporations" de Poona et de Bombay et décès survenus dans les hôpitaux publics du Rajasthan.
- 21 Les données ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant au Japon; toutefois, les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les étrangers mais qui ne comprend pas les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 22 Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 4.
- 23 A partir de mai 1967, non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 24 Données enregistrées par le Service de la santé seulement.
- ²⁵ Décès médicalement certifiés ou attestés seulement, soit 32 p. 100 du nombre total des décès.
- 26 Non compris les décès survenus parmi les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 27 Y compris les militaires hors du pays mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 28 Les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les personnes de passage à bord de navires ni les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant, soit respectivement 3 466 et 27 299 personnes au recensement de 1957.
- 29 Non compris les îles Féroé et le Groenland. Y compris les militaires en garnison hors du pays.
- 30 Y compris les nationaux temporairement hors du pays.
- 31 Y compris les résidents de la République fédérale d'Allemagne temporairement à Berlin-Ouest, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents temporairement dans la République fédérale d'Allemagne.
- 32 Y compris les résidents de Berlin-Ouest temporairement dans la République fédérale d'Allemagne, mais non compris les militaires étrangers et les civils non résidents temporairement à Berlin-Ouest.
- 33 Les données concernent les décès enregistrés dans l'année qui suit l'événement.

#### 45. Deaths and death rates by cause (continued)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- 34 Numbers relate to de facto population but rates computed on de jure population.
- 35 Data include deaths among armed forces outside the country and exclude those among non-Maltese armed forces in the area; rates computed on population including civilian nationals temporarily outside the country.
- 36 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register
- ³⁷ Including residents temporarily outside the country.
- 38 Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ³⁹ Including armed forces stationed outside the country.
- ⁴⁰ For title of each cause groups and detailed list categories included, see beginning of Part B.

#### **NOTES** (suite)

- 34 Les chiffres absolus concernent la population de fait mais les taux ont été calculés sur la base de la population de droit.
- 35 Y compris les décès de militaires nationaux en garnison hors du pays mais non compris les décès de militaires non maltais en garnison sur le territoire; les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population aui comprend les civils nationaux temporairement hors du pays.
- qui comprend les civils nationaux temporairement hors du pays.

  36 Y compris les résidents hors du pays s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- ³⁷ Y compris les résidents temporairement hors du pays.
- ³⁸ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- ³⁹ Y compris les militaires en garnison hors du pays.
- 40 Pour le titre de chaque groupe de causes et les catégories de la Nomenclature détaillée, voir le début de la partie B.

## 46. Expectation of life at specified ages for each sex: latest available year

[Average number of years of life remaining to persons surviving to exact age specified, if subject to mortality conditions of period indicated. For limitations of data, see Technical Notes, page 49. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table.]

						A	GE (in years	)				
Continent, cou	ntry, period and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30
	AFRICA											
Algeria												
Algerian p 1948	opulation  Both sexes an population	1 35		•••		•••	•••	•••		•••	•••	•••
1954	Both sexes	¹ 63	• • •		•••	•••			•••	•••	•••	
<b>Angola</b> African po	nulation											
1940	Both sexes	35	•••	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	•••	• •
Burundi ²												
1965	Male	35.0	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	• • •
	Female	38.5	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	• • •
Cameroon West Camer African po												
	Male	34.3 37.2	40.0 41.0	•••	•••	•••	42.0 44.0	41.0 41.0	38.0 39.0	35.0 35.0	31.0 31.0	28.0 28.0
Ca-4mml A 6m2										55.0	••	
Central Africa African po												
1959-1960	Male Female	33 36	40 43	•••	•••	• • •	41 44	38 40	•••	31 35	• • •	24 30
	T GINGIE CT. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T	50	73	•••	•••	•••	77	40	•••	33	•••	30
Chad ² African po	pulation											
	Male	29	34	•••	• • •	• • •	34	31	•••	26	• • •	21
	Female	35	40	•••	•••	• • •	40	37	•••	32	•••	26
Congo (Brazzo	pulation	* 37										
	Both sexes	3/	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Congo (Democ Republi African po	ic of) ⁴											
	Male	37.64	42,45	• • •	• • •		44.04	41.40	37.78	34,41	31.22	27.69
	Female	40.00	44.14	•••	•••	•••	45.87	43.23	39.58	36.29	33.20	29.78
Dahomey ²												
African po 1961	pulation Both sexes	37.3	40.8		•••		45.1	42,3	•••	36.4	•••	30.7
				•••	***	•••	40.1	72.0	•••	30.4	•••	50.7
Gabon ⁵ 1960–1961	Male	25	34	• • •	•••		38	36	•••	29		23
	Female	45	52	• • •	•••	•••	52	48	•••	41	•••	34
Gambia												
1962-1963	Both sexes	¹ 43	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	• • •
Ghana												
African po 1960	p lation Male	37,08	47.95				45.44	40.27	20.25	25.04	22.01	20.02
	Mule	37.00	47.73	•••	•••	•••	45.46	42.37	39.35	35.84	32.81	29.83
Guinea ² African po	pulation											
1955	Male	26	33	• • •	•••		35	32		29		24
	Female	28	34	•••	•••	• • •	36	34	•••	30	•••	25
Ivory Coast 6	1.0											
African po 1957-1958	pulation  Both sexes	35	39	•••	•••	•••	41	38	•••	33	•••	27
Kenya				<del>-</del>	<b>-</b>		. <del>.</del>	- <del>-</del>		3 <del>-</del>	•••	
African po												
1962	Both sexes	⁷ 40–45	•••	•••	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	• • •	
Liberia												
1962	Male	136.1	• • •	•••	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	•••	•••	• • •
	Female	¹ 38.6	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• •

## TABLES DE MORTALITE

## 46. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible

Nombre moyen d'années restant à vivre aux personnes ayant atteint l'âge donné si elles sont soumises aux conditions de mortalité de la période indiquée. Pour les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 111. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

						s)	GE (en année	AC				
ays, période et sexe	Continent, po	85	80	75	70	65	60	55	50	45	40	35
AFRIQUE	A								-			
	Algérie											
n algérienne Les deux sexes n non algérienne	1948 Population	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Les deux sexes	1954	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	• • •	• • •	•••	• • •	•••
	Angola Population											
Les deux sexes	1940	•••	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Masculin	Burundi ² 1965		• • •	•••			•••	•••	•••		•••	•••
Féminin	1700	•••	• • • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	• • • •	•••
n africaine	Cameroun Cameroun o Population 1964–1965	•••	•••	•••	8.0	9.0	12.0	13.0	15,0	18.0	21.0	24.0
Féminin		•••	•••	•••	8.0	10.0	12.0	13.0	15.0	17.0	20.0	24.0
n africain <del>e</del>	République ce Population										.~	
Masculin Féminin	1959-1960	• • •	• • •	• • •	5 5	• • •	8 12	•••	12 18	• • • •	17 25	• • • •
n africaine	Tchad ² Population											
	1963-1964	•••	•••	•••	5 5	•••	8 10	•••	11 15	•••	16 21	•••
n africaine	Congo (Brazza Population											
Les deux sexes		•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	*** *
ratique du) ⁴	Congo (Républ démocra Population											
	1950–1952	2.25 3.64	3.34 4.62	4.70 6.02	6.46 7.88	8.52 10.08	10.63 12.27	12.97 14.64	15.61 17.47	18.48 20.30	21.48 23.33	24.52 26.47
n africaine Les deux sexes	Dahomey ² Population 1961	•••	•••		5.0	•••	10,9	•••	16.9	•••	23.7	• • •
	Gabon ⁵											
Masculin Féminin	1960-1961	•••	•••	•••	5 5	•••	9 12	•••	13 19	•••	18 26	•••
Les deux sexes	<b>Gambie</b> 1962–1963	•••	•••	•••			•••	•••	•••	•••	•••	•••
	Ghana											
n africaine Masculin	Population 1960	4.56	5.19	6.01	7.45	9.39	11.60	14.17	16,93	20.07	23.18	26.46
n africaine												
Masculin Féminin	1955	•••	•••	•••	5 5	•••	10 10	•••	13 15	• • •	19 21	•••
	Côte d'Ivoire 6 Population 1957-1958	•••	•••	•••	5	• • •	9	•••	15	•••	20	
n africaine Les deux sexes	Kenya Population 1962	•••	• • •	•••	•••				•••	•••	•••	•••
	Libéria		•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••			•••
Masculin Féminin	1962	• • •	• • •	•••	• • •	•••	•••	•••	• • •	• • •	•••	•••

# 46. Expectation of life (continued)

[See note at head of table.]

						A	GE (in years	)				
Continent, cou	ntry, period and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30
AFRIC	A (continued)			-								_
Madagascar ²												
1966	Male Female	37.5 38.3	•••		•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Mali ² 1960	Both sexes	35	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Mauritania 1961–1962	Both sexes	8 40	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••		•••
Mauritius												
Island of Ma	puritius Male Female	58.66 61.86	61.92 64.38	61.77 64.36	61.24 63.93	60.51 63.30	59.70 62.52	55.11 58.05	50.39 53.36	45.70 48.86	41.12 44.54	36.53 40.26
Morocco 1962	Both sexes	47	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••		•••	
<b>Mozambique</b> African po	pulation											
1940 Niger ²	Both sexes	45	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
1959-1960	Both sexes	37	• • •	•••	•••	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••
<b>Nigeria</b> 1965–1966 ⁹	Male Female	37.2 36.7	44.5 43.2	•••	•••		49.3 47.3	46.6 44.7	42.9 41.2	39.2 38.1	35.5 34.6	31.6 31.1
Réunion 1959–1963	Male Female	54.10 60.60	58.60 64.90	58.90 65.40	58,40 64.90	57.70 64.70	56.80 63.40	52.20 58.80	47.40 54.00	42.80 49.30	38.50 44.80	34.20 40.50
Senegal 1957	Both sexes	¹⁰ 37	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Seychelles 1960 ¹¹	Male Female	60.8 65.9	63.4 68.9		•••	•••	61.2 65.8	56.5 61.2	•••	46.7 51.5	•••	38.1 42,2
South Africa Asiatic pop	pulation											
	Male	57.70 59.57	60.64 62.11	60.75 62.17	60.13 61.60	59.33 60.86	58.49 60.02	53.89 55.42	49.13 50.61	44.49 45.95	39.92 41.40	35.36 36.87
19591961	Male Female	49.62 54.28	56.32 60.68	58.29 62.71	58.13 62.55	57.46 61.95	56.67 61.14	52.17 56.66	47.49 51.95	43.01 47.38	38.83 43.01	34.79 38.72
White pop 1959-1961		64.73 71.67	65.90 72.50	65.10 71.69	64.20 70.77	63.27 69.84	62,33 68.90	57.52 64.08	52.67 59.20	48.04 54.36	43.61 49.57	39.11 44.82
Southern Rhod African po	pulation											
1962	Both sexes	¹² 50	• • •	•••	•••	• • •	• • •	• • •	•••	•••	•••	• • •
European p 1961-1963	Male Femal?	66.9 74.0	67.3 74.3	66.5 73.5	65.6 72.6	64.6 71.6	63 <i>.7</i> 70.7	58.9 65.8	54.0 61.0	49.4 56.2	44.9 51.5	40.3 46.7
<b>Sudan</b> 1950	Both sexes,,	40	•••			•••	•••	•••				
Swaziland African pop		4.4										
1966	Both sexes	44	• • •	• • •	• • \$	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	•••
Togo 1961 ¹³	Male Female	31.6 38.5	36.4 42.9	38.2 45.3	39.5 46.6	40.1 47.3	40.1 47.2	37.4 44.3	33.8 40.4	30.3 37.8	28.4 34.1	25.5 31.3
United Arab R	epublic Male	51.6	56.2	59.7	61.0	60,9	60.5	56.6	52.2	47.7	43.3	39.0

46. Espérance de vie (suite)

[Voir note au début du tableau.]

				AC	SE (en année	es)						
35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	Continent, p	ays, période et se:
											AFR	IQUE (suite)
											Madagascar ²	
•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	•••	1966	Masculin Féminin
•••	•••	•••	•••	•••	•••		• • •	•••	•••	•••	<b>Mali</b> ² 1960	Les deux sexes
•••	•••	•••	•••		•••	•••		•••		•••	<b>Mauritanie</b> 1961–1962	Les deux sexes
											Maurice	
32.03	27.66	23.50	19.57	16.1 <i>7</i>	13.24	10.67	8.56	6.58	4.91	3.63	lle Maurice 1961–1963	Masculin
36.05	31.88	27.64	23.42	19.52	15.82	12.57	9.72	7.34	5.46	3.93	1701-1703	Féminin
•••	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••	<b>Maroc</b> 1962	Les deux sexes
											Mozambique	
•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	Population 1940	Les deux sexes
•••	•••		•••	•••	•••	•••	•••		•••		Niger ² 1959-1960	Les deux sexes
											Nigéria	_
27.8 27.5	24.1 24.1	20.8 20.7	18.1 17.8	1 <i>5</i> .3 1 <i>5</i> .2	12.5 12.4	10.2 10.6	8.1 8.5	6.8 7.0	•••	• • •	1965-1966	⁹ Masculin Féminin
											Réunion	
30.10 36.40	26.10 32.40	22.30 28.50	18.80 24.50	15.60 20.70	12.80 17.00	10.40 13.80	8.30 10.90	6.50 8.60	5.10 6.80	3.90 5.40	1959-1963	Masculin Féminin
											Sénégal	
•••	•••	•••	•••	•••		• • •	•••	***	•••	. • • •	1 <i>957</i>	Les deux sexes
•••	29.6		22.7		14.5	•••	7.3	•••	2.5		Seychelles 1960 11	Masculin
•••	33.2	•••	24.2	•••	16.7	•••	10.1	•••	3.7	•••	.,	Féminin
											Afrique du Su	
30.87	26.52	22.39	18.64	15.39	12,53	10.03	7.95	6.24	4.85	3.72	Population 1959–1961	d'origine asiatiqu Masculin
32.33	27.89	23.63	19.52	1 <i>5.77</i>	12.40	9.56	7.37	5.73	4.48	3.49	Damilatian	Féminin
30.80	26.98	23.27	19.84	16.66	13.83	11.53	9.34	7.28	5.50	4.06	1959-1961	de couleur Masculin
34.55	30.55	26.59	22.79	19.21	15.89	12.96	10.40	8.05	6.04	4.46	Population	Féminin blanche
34.62 40.10	30.22 35.48	25.99 30.99	21.97 26.69	18.27 22.56	15.01 18.64	12.16 15.06	9.69	7.60 8.97	5.74 6.64	4.17	1959-1961	Masculin
40.10	33.40	30.77	20.07	22,50	10.04	13.00	11.83	0.77	0.04	4.84		Féminin
											Rhodésie du S Population	
• • •	• • •	•••	•••	• • •	•••	•••	• • •	•••	• • •	• • •	1962	Les deux sexes
35.6	30.9	26.5	22.3	18.4	14.9	11.9	9.4	7.4	5.7	4.2	1961–1963	européenne Masculin
41.9	37.2	32.6	28.2	24.0	19.9	16.1	12.7	9.7	7.0	4.7		Féminin
•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	Soudan 1950	Les deux sexes
											Souaziland Population	africaine
•••	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	• • •	1966	Les deux sexes
22.5	107	17 1	14.2	11.4	0 5		17	<b>5</b> 0			Togo	M 2
28.1	19.7 24.7	17.1 21.4	14.2 18.5	11.6 15.4	8.5 11.9	6.6 10.1	6.7 7.2	5.0 5.0	• • • •	• • • •	1961 13	Masculin Féminin
											République ar	abe unie
34.7	30.5	26.4	22.4	18.6	15.1	11.8	9.1	6.7	4.9	3.5	i960 ·	Masculin

# 46. Expectation of life (continued)

[See note at head of table,]

						A	GE (in years	)				
Continent, cou	ntry, period and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30
AFRIC	A (continued)											
United Republi 1967	c of Tanzania Both sexes	¹ 40-41		•••				•••	•••	•••		•••
Tanganyika 1957	Both sexes	35–40	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Zanzibar 1958	Both sexes	¹⁴ 42.8	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
Upper Volta ² 1960–1961	Male	32,1	37.7			•••	44.0	42,1	•••	34,5	•••	28.1
	Female	31.1	36.7	• • •	•••	•••	42.9	41.2	•••	33.9	•••	27.4
<b>Zambia</b> African po _l 1963	pulation Both sexes	¹⁵ 40		•••		•••		•••	•••			
AMER	ICA, NORTH											
<b>Antigua</b> 1959–1961	Male Female	60.48 64.32	63.52 67.24	63.89 67.65	63.04 66.85	62.18 65.93	61.27 64.99	56.55 60.24	51.79 55.41	47.05 50.60	42.46 45.91	38.01 41.47
Barbados 1959–1961	Male	62.74 67.43	67.01 71.15	66.84 70.90	65.99 70.05	65.09 69.14	64.16 68.19	59.37 63.35	54.56 58.48	49.82 53.67	45.12 48.97	40.45 44.35
Bermuda 1965–1966	Male	65.61 72.35	66.52 73.43	65.76 72.56	64.99 71.68	64.11 70.92	63.11 69.92	58.22 65.04	53.43 60.13	48.64 55.40	43.89 50.75	39.11 46.04
British Hondur 1944–1948 ¹		44.99	50.48	52.12	51.81	51.27	50.65	46.86	42.74	38.78	35.08	31.66
British Virgin I	Femaleslands 17	48.97	54.29	55. <b>29</b>	54.94	54.37	53.68	49.95	45.84	42.18	38.88	35.69
_												
<b>Canada</b> 1960–1962	Male	68.35 74.17	69.50 74.98	68.63 74.11	67.71 73.18	66.78 72.23	65.83 71,27	61.02 66.41	56.20 61.51	51.51 56.65	46.91 51.80	42.24 46.98
Costa Rica 1962–1964	Male	61.87 64.83	66.81 68.86	66.94 69.07	66.38 68.58	65.66 67.88	64.87 67.08	60.39 62.54	55.67 57.75	51.06 52.99	46.56 48.30	42.06 43.70
Dominica 1958–1962	Male	56.97 59.18	62.67 64.37	65.08 66.71	64.91 66,46	64.14 65.95	63.29 65.27	58.77 60.61	54.01 55.97	49.39 51.63	44.86 47.49	40.40 43.31
Dominican Re	public											
1959-1961	Male Female	57.15 58.59	62.88 63.43	•••	•••	•••	63.11 63.97	58.72 59.56	54.07 54.83	49.45 50.20	44.97 45.66	40.53 41.22
El Salvador 1960-1961	Male	56.56 60.42	60.75 63.92	•••	•••	•••	60.89 64.22	56.87 60.21	52.27 55.60	47.94 51.20	44.00 46.86	40.11 42.52
Greenland 1952-1959	* Male Female	51.4 53.6	55.6 58.1	55.5 58.2	54.9 57.5	54.2 56.8	53.4 56.1	49.2 51.4	44.9 46.8	40.7 42.4	36.7 38.3	32.9 34.2
<b>Grenada</b> 1959–1961	Male	60.14 65.60	63.77 68.60	64.95 69.82	64.43 69.20	63.65 68.45	62.74 67.57	57.98 62.81	53.13 58.01	48.43 53.26	43.82 48.58	39.35 44.07
	nd Martinique ¹⁸	• • •			. •	•	•		• - •			

# TABLES DE MORTALITE

# 46. Espérance de vie (suite)

[Voir note au début du tableau.]

				AC	E (en année	s)						
35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	Continent, pa	ys, période et sex
									-		AFRI	QUE (suite)
•••	• • •	•••	•••				•••	•••			République-Un 1967	ie de Tanzanie Les deux sexes
•••											Tanganyika 1957	Les deux sexes
•••		•••	•••		•••	•••	•••	•••	•••		Zanzibar 1958	Les deux sexes
•••	21,2 20,8	•••	15.2 13.9	•••	10.3 7.8		5.0 5.0	•••			Haute-Volta ² 1960–1961	Masculin Féminin
•••					•••	•••	•••			•••	Zambie Population 1963	africaine Les deux sexes
											-	UE DU NORD
33.64 37.26	29.32 33,25	25.10 29.30	20.99 25.41	17.29 21.68	14.16 18.35	11.41 15.28	9.17 12.40	7.51 9.62	6.20 7.25	4.58 5.44	Antigua 1959-1961	Masculin Féminin
35.84 39.78	31.33 35.26	27.06 30.85	23.04 26.76	19.15 22.86	15.52 19.05	12.42 15.39	9.70 12.00	7.33 9.11	5.15 6.61	3,74 4.68	Barbade 1959–1961	Masculin Féminin
34.54 41.16	30.31 36.53	25.99 31.99	22.07 27.84	18.17 23.68	14.72 20.10	12.37 16.22	9.80 12.85	7.40 9.84	5.59 6.81	3.03 4.20	Bermudes 1965–1966	Masculin Féminin
28.46 32.52	25.29 29.22	22.16 25.87	19.04 22.55	16.03 19.25	13.18 15.94	10.41 12.77	7.79 9.97	5.55 7.65	3.91 5.73	2.78 4.18	Honduras brita 1944-1948 ¹⁶	
											lles Vierges bri	tanniques ¹⁷
27.54	20.04	00.40	0.4.0.5			10.50	10.47				Canada 1960–1962	Masculin
37.56 42.18	32.96 37.45	28.49 32.82	24.25 28.33	20.30 24.01	16.73 19.90	13.53 16.07	10.67 12.58	8.21 9.48	6.14 6.90	4.46 4.89		Féminin
37.57 39.21	33.16 34.76	28.89 30.37	24.69 26.11	20.72 21.97	17.01 18.15	13.64 14.68	10.88 11.53	8.51 8.91	6.40 6.73	4.65 4.87	Costa Rica 1962–1964	Masculin Féminin
36.01 39.13	31.71 34.90	27.59 30.65	23.70 26.51	20.04 22.50	16.55 18.73	13.22 15.22	10.36 11.85	7.75 8.52	5.71 6.00	4.11 4.24	<b>Dominique</b> 1958-1962	Masculin Féminin
36.10 37.14	31.63 32.44	27.27 28.10	22.94 23.71	18.66 19.44	14.61 15.19	10.60 11.01	6.66 6.79	2.25 2.26	•••	•••	République Do 1959-1961	minicaine Masculin Féminin
36.20 38.32	32.26 34.18	28.35 30.10	24.57 26.17	20.91 22.38	17.54 18.92	14.27 15.86	11.36 12.82	8.86 10.06	6.77 7.68	5.02 5.67	El Salvador 1960–1961	Masculin Féminin
29.2 30.2	25.6 26.4	22.0 22.8	18.5 19.2	15.1 15.7	11.7 12.3	8.6 9.4	6.1 7.1	4.2 4.9	3.2 2.9		Groenland 19521959	* Masculin Féminin
35.06 39.63	30.88 35.24	26.67 30.97	22.52 26.75	18.84 22.67	15.49 18.81	12.54 15.28	9.97 12.15	7.49 9.39	5,37 6.98	3.89 4.93	<b>Grenade</b> 1959–1961	Masculin Féminin
34.5 37.8	30.3 33.6	26.3 29.6	22.6 25.7	19.1 22.0	15.9 18.5	13.0 15.1	10.4 12.1	8.3 9.4	6.4 7.0	4.8 5.1	Guadeloupe et 1959–1963	

# 46. Expectation of life (continued)

[See note at head of table.]

<b>.</b>						A	GE (in years	)				
Continent, cou	ntry, period and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30
AMERICA,	NORTH (continued)											
<b>Guatemala</b> 1963–1965	Male Female	48.29 49.74	52.49 53.37	53.94 54.93	54,66 55.77	54.69 55.99	54.40 55.80	51.26 52.80	47.18 48.63	43.20 44.57	39.33 40.74	35.53 36.90
<b>Haiti</b> 1950 ¹⁹	Both sexes	32.61	38.37	39.42	39.88	40.06	40.07	38.8 <i>7</i>	36.80	34.41	31.89	29.34
Jamaica 1959–1961	Male	62.65 66.63	65.62 69.24	65.98 69.49	65.26 68,72	64.38 67.85	63.48 66.94	58. <b>79</b> 62.20	54.00 57.39	49.32 52.65	44.73 47.98	40.21 43.37
Leeward Islan 1946		49.53 54.76	55.03 59.58	•••	•••	•••	•••	50.17 54.44	•••	41.19 45.63	•••	33.23 37.84
Martinique an	d Guadeloupe ²¹		- 1,122		•••	•••	•••			.0,00		
<b>Mexico</b> 1959–1961	Male Female	57.61 60.32	61.53 63.74	61.88 64.21	61.69 64.13	61.17 63.67	60.46 63.00	56.24 58.80	51.66 54.17	47.27 49.66	43.09 45.31	39.03 41.08
Montserrat ¹⁷												
Panama ²² 1960–1961	Male	57.62 60.88	62.78 65.32	63,69 66,20	63.45 65.98	63.00 65.47	62.36 64.81	58.11 60.51	53.54 55.85	49.01 51.32	44.68 47.05	40.38 42.78
Puerto Rico ²³ 1959–1961	Male Female	67.14 71.88	69.57 73.84			•••	66.37 70.76	61.66 66.02	56.89 61.17	52.20 56.37	47.68 51.66	43.23 47.04
St. Kitts-Nevis												
<b>Anguill</b> 1959–1961		57.97 61.90	62.79 66.29	64.41 66.92	63.86 66.45	63.02 65.67	62.12 64.79	57.41 60.02	52.56 55.20	47.83 50.46	43.28 45.89	38.95 41.39
<b>St. Lucia</b> 1959–1961	Male Female	55.13 58.47	60.91 64.20	63,25 66,63	62.91 66.19	62.24 65.45	61.51 64.57	57.13 60.02	52.48 55.37	47.94 50.93	43.54 46.73	39.25 42.60
St. Vincent 1959–1961	Male Female	58.46 59.67	65.27 66.21	67.49 68.91	66,93 68.71	66.05 68.08	65.15 67.25	60.45 62.50	55.60 57.68	50.83 52.91	46.20 48.18	41.68 43.59
Trinidad and 1 1959–1961		62,15 66,33	64.64 68.35	64.05 67.71	63.19 66.84	62.29 65.92	61.36 64.98	56.59 60.16	51.82 55.30	47.14 50.52	42.53 45.87	37.98 41.30
United States 1967	Male Female	67.0 74.2	67.7 74.6	66.8 73.7	65.8 72.8	64.9 71.8	63.9 70.9	59.1 66.0	54.2 61.1	49.6 56.3	45.1 51.5	40.5 46.7
AMER	RICA, SOUTH											
Argentina 1959–1961	Male Female	63.13 68.87	66,2 <b>4</b> 71,76	65.79 71.38	65.00 70.61	64.13 69.74	63.21 68.83	58.49 64.08	53.72 59.27	49.09 54.57	44.54 49.95	40.02 45.37
<b>Bolivia</b> 1949–1951	Male Female	49.71 49.71	56.11 55.92	•••	•••	•••	58.45 58.55	54.79 54.79	•••	46.99 47.23	•••	39.95 39.99
<b>Chil</b> ∋ 1960–1961	Male Female	54.4 59.9	61.1 66.1	61,4 66,5	60.8 65.9	60.0 65.1	59.1 64.3	54.6 59.7	50.0 55.0	45.4 50.4	41.2 46.0	37.0 41.6
<b>Colombia</b> 1950–1952	Male Female	44.18 45.95	50.36 51.13			•••	51.82 52.95	48.18 49.37	43.79 45.06	39.61 40.97	35.81 37.22	32.10 33.63

646

46. Espérance de vie (suite)

[Voir note au début du tableau.]

				AC	GE (en année	es)						
35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	Continent, p	ays, période et sexe
											AMERIQUE	DU NORD (suite)
31.80	28.11	24.54	21.06	17.76	14.77	12.11	9.84	7.94	5.95	5.04	<b>Guatemala</b>	Masculin
33.04	29.16	25.30	21.53	17.92	14.67	12.03	9.60	7.63	5.85	4.67	1963–1965	Féminin
26.83	24.38	22.01	19.75	17.59	15.54	13.61	11.79	10.10	8.53	7.08	Haïti 1950 ¹⁹	Les deux sexes
35.74	31.36	27.12	23.04	19.29	15.88	12.81	10.34	7.92	5.80	4.18	Jamaïque	Masculin
38.88	34.46	30.17	25.97	21.97	18.25	14.76	11.75	8.97	6.43	4.54	1959-1961	Féminin
	26.06 29.90	•••	19.19 22.66	•••	•••	•••	•••		•••	•••	lles Leeward ² 1946	0 Masculin Féminin
											Martinique et	Guadeloupe ²¹
35.07	31.1 <i>7</i>	27.38	23.76	20.32	17.10	14.10	11.40	9.04	6.89	4.93	Mexique	Masculin
36.93	32.86	28.87	24.96	21.17	17.57	14.22	11.27	8.60	6.28	4.42	1959-1961	Féminin
											Montserrat ¹⁷	
36.06	31.72	27.50	23.40	19.54	16.10	12.86	10.02	7.82	6.05	4.35	Panama ²²	Masculin
38.51	34.24	30.02	25.99	22.08	18.49	15.13	12.01	9.52	7.18	5.41	1960–1961	Féminin
38.81	34.46	30.24	26.12	22.28	18.64	15.27	12.22	9.60	7.18	5.33	Porto Rico ²³	Masculin
42,43	37.92	33.54	29.16	24.98	20.99	17.21	13.75	10.63	8.11	6.20	1959-1961	Féminin
											Saint-Christop et Ang	
34.74	30.58	26.43	22.31	18.50	15.05	11.87	9.27	6.99	5.23	3.81	1959-1961	Masculin
37.15	32.97	28.86	24.87	21.05	17.52	14.14	11.17	8.46	6.46	4.91		Féminin
35.21	31.25	27.31	23.44	19.92	17.02	14.31	11.79	9.45	7.53	5.77	Sainte-Lucie	Masculin
38.49	34.39	30.37	26.45	22.58	18.86	15.46	12.48	9.75	7.62	5.71	1959–1961	Féminin
37.16	32.69	28.28	23.99	20.08	16.53	13.35	10.79	8.37	6.41	4.60	Saint-Vincent	Masculin
39.17	34.84	30.58	26.42	22.37	18.54	15.01	11.96	9.16	6.56	4.61	1959–1961	Féminin
33.43	28.99	24.75	20.80	17.22	13.93	11.13	8.92	7.17	5.56	4.12	Trinité-et-Tobe	
36.80	32.36	28.08	24.05	20.32	16.83	13.72	11.07	8.40	6.11	4.36	1959–1961	
35.9	31.4	27.1	23.1	19.3	16.0	13.0	10.4	<b>8.3</b>	6.4	<b>4.7</b>	Etats-Unis	Masculin
41.9	37.3	32.8	28.4	24.2	20.2	16.4	13.0	10.0	7.3	5.0	1967	Féminin
												IQUE DU SUD
35.49	31.05	26.78	22.82	19.17	15.86	12.86	10.18	7.72	5.84	4.51	Argentine	Masculin
40.79	36.26	31.80	27.48	23.33	19.40	15.80	12.58	9.82	7.60	5.87	1959-1961	Féminin
•••	33.40 32.89		26.90 25.92		20.39 19.20		14.32 13.41	•••	9.46 8.73		Bolivie 1949–1951	Masculin Féminin
33.0	29.0	25.3	21.7	18.3	15.2	12.4	10.0	8.0	6.3	4.9	<b>Chili</b>	Masculin
37.4	33.2	29.1	25.1	21.3	17.7	14.5	11.8	9.4	7.5	8.5	1960-1961	Féminin
28.44	24.76	21.28	17.92	14.71	11.83	9.30	7.15	5.44	3.30	3.22	Colombie	Masculin
30.08	26.56	22.99	19.45	16.01	12.81	10.02	7.60	5.64	4.17	3.35	19501952	Féminin

# 46. Expectation of life (continued)

[See note at head of table.]

C						A	GE (in years	)				
Continent, cou	ntry, period and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30
AMERICA,	SOUTH (continued)											
Ecuador ²⁴												
1961-1963	Male Female	51.04 53.67	57.12 58.98	58.01 60.01	58.54 60.64	58.70 60.86	58.52 60.71	54.74 56.81	50.42 52.42	46.25 48.09	42.30 43.98	38.29 39.98
Guyana ²⁵												
1959–1961	Male Female	59.03 63.01	61.71 65.33	61,55 65,10	60.78 64.36	59.94 63.47	59.06 62.55	54.36 57.84	49.61 53.04	45.07 48.45	40.63 44.06	36.22 39.74
Peru												
1960-1965	Male Female	52.59 55.48	•••	•••	•••	•••	57.88 59.96	53.85 55.85	49.43 51.47	45.27 47.32	41.31 43.36	37.35 39.43
Svrinam												
1963	Male Female	62.5 66.7	64.4 68.3	•••	•••	•••	61.6 65.6	56.9 60.8	52.2 55.9	47.6 51.3	43.1 46.6	38.6 41.9
Uruguay												
1963-1964	Male Female	65.51 71.56	67.99 73.67	67,20 72,89	66.28 71.96	65.33 71.00	64.37 70.05	59.52 65.17	54.68 60.30	49.98 55.48	45.36 50.73	40.74 46.00
Venezuela 1961	Both sexes	66,41	68.75	•••		•••	66.34	61.76	57.02	52,38	47.84	43.33
	ASIA											
Burma												
1954 ²⁶	Male	40.8 43.8	49.8 51.6		•••	•••	49.1 50.3	45.5 47.0	41.1 42.6	36.8 38.3	32.8 34.5	28.6 30.7
Cambodia												
	⁷ Male Female	44.2 43.3	49.6 48.5	•••	•••	•••	50.9 50.2	47.6 46.4	43.2 41.9	39.4 38.4	35.4 34.6	•••
Ceylon												
1962	Male	61.9	64.6		• • •	•••	62.7	58.3	53.6	49.0	44.5	40.0
	Female	61.4	63.6	•••	• • •	• • •	61.9	57.6	53.0	48.4	44.0	39.8
China (Taiwan												
1965	Male Female	65.84 70.44	67.19 71.29	•••	• • •	•••	63.58 67.81	58.84 63.01	54.04 58.16	49.36 53.42	44.79 48.76	40.26 44.10
Cyprus												
1948-1950	Male Female	63.6 68.8	67.3 72.6	67.1 72.4	66.6 71.8	65.8 70.9	64.9 70.1	60.3 65.4	55.6 60.6	50.9 55.8	46.4 51.1	41.8 46.4
Hong Kong												
1968 ²⁸	Male Female	66.74 73.29	67.99 74.37	67.40 73.83	66.64 73.13	65.82 72.29	64.92 71.41	60.16 66.64	55.31 61.76	50.47 56.91	45.72 52.09	40.99 47.35
India												
1951-1960	Male Female	41.89 40.55	48.42 46.02	48.92 46.75	49.11 47.12	49.03 47.19	48.72 47.01	45.21 43.78	40.99 39.61	36.99 35.63	32.98 31.60	29.03 27.86
ndonesia												
1960	Male Female	47.5 47.5	•••	•••	•••	•••	•••	•••	• • •	• • •	•••	•••
srael												
1968	Male Female	69.32 72.88	70.29 73.66	69.44 72.79	68.51 71.87	67.56 70.94	66.60 69.98	61 <i>.77</i> 65.10	56.94 60.21	52.40 55.36	48.00 50.52	43.38 45.64
lapan												
1967 29	Male Female	68.91 74.15	69.13 74.17	68.26 73.30	67.35 72.37	66.42 71.42	65.48 70.47	60.68 65.60	55.81 60.69	51.06 55.82	46.41 51.01	41.75 46.24
ordan												
1959-196330	Male	52.6 52.0	58.2 58.2	•••	•••	•••	56.7 58.5	52.7 54.4	48.2 50.1	44.1 46.0	40.3	36.4 38.4
	remate			•••	- • •	• • • •	00.0	<b>04.4</b>	30,1	40.0	42.2	30.4
( <b>o</b> re <b>a</b> 1938 ³¹	remate			•••			00.0	54.4	30.1	40.0	42,2	30.4

46. Espérance de vie (suite)

[Voir note au début du tableau.]

				AC	E (en année	s)						
35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	Continent, pa	ys, période et se:
											AMERIQUE	DU SUD (suite)
											Equateur ²⁴	
34.23 35.94	30.16 31.87	26.1 <i>5</i> 27.80	22.29 23.89	18.63 20.15	14.94 16.58	11.85 13.44	9.1 <i>4</i> 10.59	6.85 8.05	5.02 6.00	3.57 4.39	1961-1963	Masculin Féminin
31.83	27.52	22.44	10.40	1 / 0 5	10.17	10.50	0.57			2.00	Guyane ²⁵	14
35.48	27.53 31.26	23.44 27.09	19.69 23.12	16.25 19.48	13.1 <i>7</i> 16.15	10.58 13.22	8. <i>57</i> 10.65	6.83 8.47	5.35 6.64	3.98 4.79	1959-1961	Masculin Féminin
	00.00	05.41			1.4.00						Pérou	44 . 12
33.34 35.44	29.33 31.42	25,41 27,41	21.66 23.48	18.11 19.70	14.82 16.11	11.84 12.83	9.23 9.94	6.98 7.46	5.16 5.52	•••	1960-1965	Masculin Féminin
											Surinam	
34.3 37.5	29.9 33.1	25.8 28.9	21.8 25.0	18.1 21.4	14.8 18.1	12.0 15.0	9.7 12.1	8.0 9.6	6.7 7.7	5.9 <b>7.2</b>	1963	Masculin Féminin
											Uruguay	
36,14 11,30	31.65 36.68	27.32 32.15	23.21 27.74	19.39 23.51	15.89 19.48	12 <i>.77</i> 15.73	10.06 12.33	7.80 9.38	5.96 6.96	4.59 5.12	1963-1964	Masculin Féminin
38.88	34.56	30.34	26.25	22,52	18.86	15.95	13.03	10.55	8.16	6.49	Venezuela 1961	Les deux sexes
0.00	34.30	30.34	20.23	22,32	10.00	13.73	15,05	10.55	0,10	0.47	1701	ASIE
24.9	21,1	1 <i>7.7</i>	14.1	13 <i>.7</i>	10,6		6.3	•••	3.0		Birmanie 1954 ²⁶	Masculin
27.3	23.7	22.3	18.8	15.9	12.4	•••	7.3	•••	3.7	•••		Féminin
·				- 4 -				<i>5</i> A			Cambodge	7. AA 15
27.5 28.1	• • •	20.6 22.1	•••	14.5 15.4	•••	9.2 10.7	•••	5,0 5.0	• • •	•••	1958-1959 ²⁷	Féminin
											Ceylan	
35.4 35.4	31.0 31.2	26.6	22.4 22.4	18.3 18.1	14.4 13.9	10.7 10.0	7.4 6.4	•••	• • •	• • •	1962	Masculin Féminin
33,4	31.2	26,7	22.4	10,1	13,9	10.0	0.4	•••	•••	•••		
35.73	31,30	26.61	22.55	18.76	15.33	12.30	9.69	7.60	5.88		Chine (Taïwan 1965	) Masculin
3 <b>9.</b> 50	34.94	30.44	26,09	21.94	17.99	14.44	11.24	8.69	6.67	• • • •	1700	Féminin
											Chypre	
37.5 41.8	32.9 37.2	28.8 32.7	25.0 28.2	21.0 23.8	16.9 19.5	13.2 15.6	11.0 11. <i>7</i>	8.2 8.9	5.9 6.3	4.9 5.1	1948-1950	Masculin Féminin
41.0	37.2	32.7	20,2	23.0	17.5	13.0	11.7	0.7	0.5	3.1		, e.m.
36.33	31.74	27.32	23.06	19.26	15.65	12.82	10.00	7.76	5.45	3.41	Hong-kong 1968 ²⁸	Masculin
42.63	37.98	33.43	28.96	24.71	20.54	16.69	12.88	9.59	6.59	3.52	1700	Féminin
							0.07		5.10	0.40	Inde	
25.33 24.89	22.07 22.37	19.1 <i>5</i> 19.91	16.45 17.46	13.98 15.12	11 <i>.77</i> 12.98	9.81 11.05	8.07 9.28	6.54 7.64	5.13 6.02	3.68 4.25	1951-1960	Masculin Féminin
											Indonésie	
• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	•••	•••	• • •	1960	Masculin Féminin
•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	• • •	•••		
38.78	34 14	29.56	25 18	20.98	17.09	13.68	10.80	8.46	6.72	5.09		Masculin
40.82	36.09	31.39	26.85	22.49	18.43	14.71	11.48	8.72	6.60	5.21	.,	Féminin
27 10	22.51	20.00	22.77	10//	1500	12.50	0.54	711	5 1 0	3.02	Japon ²⁹	Masculin
37.12 41.49	32,56 36,79	32.17	23.77 27.66	23.31	19.15	15.26	11.72	8.69	6.28	4.70		Féminin
											Jordanie	
32.5 34.6	28.6 30.7	24.8 26.7	21.1 22.9	17.6 19.2	1 <i>4.4</i> 1 <i>5.7</i>	11.5 12.5	9.0 9.6	6.8 7.3	5.1 5.4	3.8 3.9	19591963	Masculin Féminin
											Corée	
29.99	26.23	22.61	19.20	15.92	12.84	10.08	7.69	5.70	4.10	2.87	1938 31	Masculin
33.83	30.04	26.13	22.19	18.39	14.83	11.65	8.89	6.58	4.73	3.31		Féminin
12 19 5 5	32.56 36.79 28.6 30.7	28.09 32.17 24.8 26.7	23.77 27.66 21.1 22.9	19.66 23.31 17.6 19.2	15.89 19.15 14.4 15.7	12.50 15.26 11.5 12.5	9.56 11.72 9.0 9.6 7.69	7.11 8.69 6.8 7.3	5.18 6.28 5.1 5.4	3.92 4.70 3.8 3.9	Japon ²⁹ 1967 Jordanie 19591963 ³ Corée 1938 ³¹	Masculin Féminin  Masculin Féminin  Masculin

# 46. Expectation of life (continued)

[See note at head of table.]

						A	GE (in years)	1				
Continent, cou	ntry, period and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30
ASIA	(continued)											
Corea (continu	ed)											
Republic of 1955–1960	Korea Male Female	51.12 53.73	56.31 58.09	• • •	• • •	•••	54.88 56.58	50.64 52.31	46.13 47.81	41.74 43.51	37.48 39.37	33.39 35.20
Malaysia West Malays												40.1
1966	Male Female	63.13 66.04	65.78 68.11	• • •	• • •	• • •	63.09 65.45	58.61 60.97	53.90 56.25	, 9.26 51.59	44.69 47.02	40.12 42.5
Pakistan 1962 * ³²	Male	53.72	60,59		•••	•••	60.80	56.98	52.25	47.76	43,44	39.2
	Female	48.80	53.89	•••	•••	•••	54.81	51.68	47.17	42.85	39.08	35.3
Philippines												
1946-1949	Male Female	48.81 53.36	54.74 58.62	56.43 60.20	57.59 61.06	58.24 61.02	58.33 60.34	54.64 56.22	50.21 51.71	45.98 47.27	42.12 43.22	38.42 39.45
Ryukyu Island												
1960	Male Female	68.02 74.65	67.73 74.35	67.04 73.62	66,24 72,85	65.37 71.99	64.47 71.10	59.83 66.42	55.08 61.64	50.39 56.88	45.93 52.22	41.50 47.60
Thailand												
1960	Male	53.6				•••						
	Female	58. <b>7</b>	• • • •	•••	•••	•••	•••	• • •	•••	•••	• • •	••
Turkey												
1966	Both sexes	³³ 53.7	•••	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••
1	EUROPE											
Albania												
1965–1966	Male Female	64.9 67.0	69.6 72.2	69.7 72.7	69.1 72.4	68.3 71.6	67.5 70.8	62.8 66.1	58.0 61.3	53,3 56,5	48.6 51.8	43.9 47.1
					,	7 1.0	7 0.0	00,1	01.0	50,5	51,5	77.1
<b>Austria</b> 1968	Male	66.73	67.68				63.98	59.13	54.23	49,61	45.05	40.3
	Female	73.50	74.17	• • •	• • •	• • •	70.43	65.56	60.70	55.86	51.02	46.1
Belgium												
1959-1963	Male Female	67.73 73.51	68.39 73,90	67.52 73.03	66.59 72.10	65.65 71.14	64.70 70.18	59.87 65.32	55.01 60.41	50.26 55.53	45.63 50,69	40.9 45.8
	remalectivities	7 0.0 1	7 3,70	75.05	72.10	71.14	70.10	05.52	00,41	33,33	30,07	45.0
Bulgaria 1965–1967	Male	68.81	70,28	69.50	68.59	67.66	66.72	61,95	57.12	52.40	47.73	43.0
	Female	72.67	73.81	73.02	72.12	71.18	70.24	65.40	60.50	55.64	50.81	45.9
Czechoslovaki	ia											
1966	Male Female	67.33 73,57	68.18 74.08	•••	• • •	•••	64.53 70.35	59.71 65.46	54.85 60.55	50.16 55.68	45.59 50,82	40.9 45.9
D 1.24		, 5,5,	,	•••	•••	•••	70.55	05.40	00.55	33.00	30,02	45.7
Denmark ³⁴ 1965–1966	Male	70,1	70.7	69.8	68.8	67.9	66.9	62.1	57.2	52.5	47.7	42.9
	Female	74.7	74.8	73.9	73.0	72.0	71.1	66.2	61.3	56,4	51.5	46.6
Finland												
1961-1965	Male Female	65.4 72.6	65.8	65.0	64.0	63.1	62.1	57.3	52.5	47.8	43.1	38.5
	remale	72.0	72.8	71.9	70.9	70.0	69.0	64.2	59.2	54.4	49.5	44.7
France 1966	Male	68,2	68,6	67.7	66.7	65.8	440	40.0	55.1	50.4	457	41.1
	Female	75.4	75.6	74.7	73.7	72.8	64.8 71.8	60.0 66.9	55.1 62.0	50.4 57.1	45.7 52.3	41.1 47.5
Germany												
Eastern Gerr		40.70	40.40	40 45	4775	44.03	4504	41.04	<i>5</i>	F4 11	44.55	
1965–1966	Male Female	68.72 73.66	69.49 74.17	68.65 73.32	67.75 72.40	66.81 71.45	65.86 70.48	61.04 65.61	56.19 60.71	51.46 55.83	46.91 51.02	42.2 46.2
Faderal Das	ublic of Germany											
	* Male	67.62	68.44	67.56	•••		64.75	59.94	55.08	50.41	45.80	41.1
	Female	73.57	74.10	73.21	• • •	• • •	70.36	65.50	60.59	55.73	50.89	46.0

46. Espérance de vie (suite)

[Voir note au début du tableau.]

35	40										C
		45	50	55	60	65	70	75	80	85	Continent, pays, période et sex
											ASIE (suite)
29.47 31.26	25.73 27.53	22.17 23.95	18.81 20.51	15.64 17.11	12 <i>.77</i> 13.91	10.16 11.00	7.89 8.48	6.04 6.36	4.59 4.52	3.50 3.63	Corée (suite) République de Corée 1955-1960 Masculin Féminin
35.59 38.14	31.20 33.85	27.01 29.56	23.07 25.55	19.37 21.55	16.14 18.04	13.22 14.60	10.68 11.70	7.78 7.95	5.44 5.20	2.32 1.75	Malaisie Malaisie occidentale 1966 Masculin Féminin
34.97 31.55	30.79 27.74	26.65 24.17	22.77 21.61	19.13 18.10	15.61 15.46	12.29 13.36	9.60 10.78	6.50 7.69	4.10 5.21	3.21 3.12	Pakistan 1962 * ³² Masculin Féminin
34.77 35.84	31.14 32.26	27.56 28.64	24.09 25.15	20.80 21.75	17.72 18.45	14.69 15.22	11.76 12.14	9.01 9.36	6.61 7.03	4.70 5.17	Philippines 1946—1949 Masculin Féminin
37.03 43.17	32.64 38.77	28.28 34.32	24.20 29.94	20.35 25.67	16.81 21.66	13.61 17.69	10.77 14.01	8.34 10.86	6.49 8.26	5,50 6,40	lles Ryû-kyû 1960 Masculin Féminin
•••	•••	•••	•••	•••			•••			•••	<b>Thaïlande</b> 1960 Masculin Féminin
•••	•••	•••	•••		•••			•••	•••	•••	Turquie 1966 Les deux sexes EUROPE
											Albanie
39.2 42.4	34.6 37.8	30.1 33.2	25.8 28.7	21.8 24.2	18.1 20.0	15.1 16.2	12.4 12.9	10.0 9.9	8.2 7.1	6.7 5.0	1965—1966 Masculin Féminin
35.80 41.36	31.27 36.62	26.88 31.99	22.64 27.48	18.65 23.11	14.98 18.94	11.84 15.07	9.23 11.53	6.98 8.58	5.22 6.14	3.94 4.41	Autriche 1968 Masculin Féminin
36.27 41.06	31.66 36.34	27.18 31.70	22.93 27.20	19.01 22.84	15.52 18.69	12.44 14.83	9.70 11.36	7.27 8.41	5.29 6.07	3.75 4.30	Belgique 1959—1963 Masculin Féminin
38.39 41.21	33.78 36.47	29.25 31.81	24.90 27.26	20.72 22.85	16.83 18.64	13.40 14.74	10.46 11.34	<b>7.96</b> <b>8.</b> 50	5.99 6.31	4.69 4.89	Bulgarie 1965–1967 Masculin Féminin
36.31 41.15	31.75 36.40	27.31 31.74	22.98 27.17	18.96 22.82	15.28 18.64	12.12 14.75	9.50 11.28	7.25 8.34	5.35 5.95	3.77 3.97	<b>Tchécoslovaquie</b> 1966 Masculin Féminin
38.2 41.8	33.5 37.1	28.9 32.5	24.5 28.0	20.4 23.6	16.6 19.4	13.3 15.5	10.3 11.9	7.8 8.8	5.6 6.3	4.0 4.4	Danemark ³⁴ 1965–1966 Masculin Féminin
33.9 40.0	29.5 35.2	25.3 30.5	21.2 26.0	17.6 21.7	14.3 17.5	11.4 13.7	8.9 10.4	6.7 7.6	4.9 5.5	•••	Finlande 1961–1965 Masculin Féminin
36.5 42.7	32.0 38.0	27.6 33.4	23.5 29.0	19.6 24.6	16.1 20.5	13.0 16.5	10.2 12.8	7.8 9.6	5.8 7.0	4.3 5.0	France 1966 Masculin Féminin
37.58 41.45	32.91 36.76	28.40 32.17	24.01 27.67	20.05 23.43	16.37 19.27	13.15 15.40	10.32 11.91	7.94 8.95	6.07 6.65	4.64 4.93	Allemagne Allemagne orientale ³⁵ 1965—1966 Masculin Féminin
36.48 41.27	31.89 36.55	27.40 31.93	23.10 27.45	19.05 23.10	15.41 18.92	12.24 15.03	9.57 11.52	7.29 8.52	5.36 6.13	3.91 4.41	<b>République fédérale d'Allema</b> 1965–1967 * Masculin Féminin

# 46. Expectation of life (continued)

[See note at head of table.]

						A	GE (in years	)				
Continent, cou	intry, period and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30
EUROI	PE (continued)											
Germany (con	tinued)											
West Berlin	Male	63.70	67.14	66.39	65.54	64.63	63.72	59.01	54.23	49.63	45.08	40.49
1949–1951		68.39	71.06	70.28	69.41	68.50	67.58	62.81	57.96	53.20	48.56	43.95
<b>Greece</b>	Male	67.46	70.47	69.95	69.12	68.22	67.30	62.53	57.69	52.90	48.1 <i>7</i>	43.45
1960–1962		70.70	73.52	72.97	72.13	71.22	70.29	65.48	60.61	55.79	50.94	46.15
Hungary	Male	67.00	69.08	68.26	67.34	66.39	65.43	60.57	55.70	50.98	46.37	41.74
1964	Female	71.83	73.45	72.63	71.71	70.77	69.81	64.94	60.01	55.13	50.29	45.45
lceland	Male	70.8	71.2	70.4	69.4	68.5	67.6	62.7	57.9	53.2	48.7	44.1
1961-1965		76.2	76.3	75.4	74.5	73.6	72.6	67.8	62.8	57.9	53.1	48.2
Ireland	Male	68.13	69.33	68.48	67.57	66.63	65.67	60.83	55.95	51.14	46.39	41.66
1960–1962	Female	71.86	72.66	71.79	70.87	69.93	68.97	64.11	59.20	54.31	49.47	44.65
Italy	Male	67.24	69.44	68.71	67.83	66.91	65.97	61.19	56.36	51.67	47.00	42.32
1960-1962		72.27	74.10	78.38	72.49	71.57	70.63	65,80	60.93	56.07	51.23	46.43
Luxembourg	Male	61.69	65.17	64.57	63.72	62.85	61.95	57.36	52.64	48.04	43.55	39.03
1946-1948		65.75	68.59	67.99	67.22	66.39	65,52	60.78	56.13	51,51	46.96	42.56
Malta	Male	67.53	68.96	68.09	67.21	66.25	65.27	60.37	55.46	50.66	45.86	40.95
1965–1967		71.64	72.24	71.41	70.46	69.52	68.54	63,61	58.67	53.73	48.84	43.97
Netherlands	Male	71.0	71.2	70.3	69.4	68.5	67.5	62.7	57.9	53.1	48.4	43.6
1967		76.5	76.5	75.6	74.6	73.7	72.7	67.8	62.9	58.0	53.1	48.3
<b>Norway</b> 1961–1965	Male	71.03 75.97	•••		•••		67.74 72.37	62.94 67.49	58.08 62.57	53.34 57.66	48.65 52.76	43.93 47.87
<b>Poland</b>	Male	66.85	68.98	68.16	67.24	66.30	65.35	60.52	55.65	50.89	46.29	41.68
1965–1966		72.83	74.43	73.59	72.67	71.71	70.76	65.89	60.98	56.11	51.28	46.46
Portugal	Male	60.73	65.77	66.05	65.54	64.78	63.94	59.33	54.57	49.88	45.27	40.72
1959–1962		66.35	70.92	71.23	70.72	69.96	69.13	64.48	59.65	54.85	50.10	45.40
Romania	Male	65.35	69.36	68.74	67.91	67.01	66.08	61.34	56.54	51.88	47.27	42.66
1963		70.25	72.96	72.35	71.50	70.59	69.66	64.87	60.01	55.18	50.40	45.65
<b>Spain</b> 1960 *	Male Female	67.32 71.90	69.15 73.29				65.74 69.83	60.96 65.03	56.1 <i>4</i> 60.16	51,41 55,31	46.70 50.52	42.05 45.77
<b>Sweden</b>	Male	71.85	71.88	70.94	69.97	69.02	68.05	63.18	58.27	53.48	48.75	44.04
1967		76.54	76.42	75,47	74.50	<b>73</b> ,52	72,55	67.64	62.72	57.81	52.94	48.10
Switzerland	Male	68.72	69.43	68.56	67.66	66.75	65.81	61.00	56.15	51.45	46.85	42.17
1958–1963	Female	74.13	74.53	73.65	72.73	71.79	70.84	65.98	61.08	56.21	51.35	46.52
United Kingdo England and 1965–1967		68. <i>7</i>	69.1	68.2	67.3	66.3	65.4	60.5	55.6	50.9	46.2	41.4

46. Espérance de vie (suite)

[Voir note au début du tableau.]

						s)	E (en année	AC				
s, période et sex	Continent, pa	85	80	75	70	65	60	55	50	45	40	35
PE (suite)	EURC			•			<u></u>					
ı)	Allemagne (sui											
Masculin	Berlin-Ouest 1949-1951	4.29	5.75	7.63	10,00	12.72	15.77	19,23	23.02	27.12	31.50	35.97
éminin		4.47	6.01	8.15	10.90	14.23	1 <i>7</i> .96	21.95	26.11	30.40	34.85	39.38
	Grèce	415	£ 70	7.00	10.40	10.40	17.00	20.04	25.02	00.45	24.04	20.72
Masculin Éminin	1960-1962	4.15 4.46	5.73 6.30	7.80 8.71	10.40 11.65	13.49 15.06	17.00 18.85	20.84 22.98	25.02 27.36	29.45 31.94	34.04 36.63	38.73 41.38
	Hongrie											-
Aasculin Éminin	1964	3.62 4.07	5.27 5.76	7.29 8.12	9.75 10.99	12.60 14.44	15.88 18.33	19.62 22.49	23.72 26.84	28.05 31.33	32.53 35.96	37.10 40.67
e		4.07	5.70	0.12	10,77	17.77	10.00	22.47	20.04	51.55	00.70	40.07
Aasculin	islande 1961–1965	4.5	6.3	8.6	11.6	15.0	18.6	22.1	26.3	30.5	34.9	39.5
éminin	.,	5.1	7.1	9.8	13.0	16.8	20.9	25.1	29.5	34.0	38.7	43.5
	Irlande											
Masculin	1960-1962	3.54	5.06	7.14	9.70	12.56	15.83	19.50	23.50	27.83 30.70	32.35 35.28	36.96 39.93
éminin		4.21	5.87	8.13	11.00	14.37	18.10	22.14	26.28	30.70	33.26	37.73
Masculin	Italie 1960–1962	4.08	5.70	7.83	10.44	13,39	16.65	20.28	24.29	28.58	33.06	37.66
éminin	1900-1902	4.54	6.35	8.75	11.79	15.34	19.27	23.44	27.82	32.34	36.97	41.67
	Luxembourg											
Masculin	1946-1948	3.95	5.05	6.96	9.27	11.94	15.08	18.45	22.21	26.16	30.26	34.57
éminin		3.90	5.49	7.67	10,26	13.38	16.87	20.68	24,72	28.95	33,43	38.00
Masculin	Malte 19651967	4.23	5.51	6.75	9.23	11.86	14.98	18.53	22.63	26.98	31.49	36.15
éminin	1703 1707	3.31	5.08	7.23	10.14	13.22	16.79	20.83	25,18	29.77	34.44	39.17
	Pays-Bas											
Masculin	1967	4.6	6.4 7.0	8.5 9.6	11.0 12.9	13.9 16.6	17.3 20.6	21.1 24.9	25.2 29.4	29.6 34.0	34.2 38.6	38.9 43.4
éminin		5.0	7.0	7.0	12,9	10.0	20.0	24.7	27.4	34.0	36.0	45.4
A	Norvège 1961-1965				11.04	14.13	1 <i>7</i> .60	21,46	25,62	30.03	34.58	39.22
Masculin Éminin	1701-1703	• • •	• • •	•••	12.29	16.01	20.06	24.38	28.88	33.50	38.22	43.01
	Pologne											
Masculin	1965-1966	4.51	5.87	7.66	9.95	12.77	16.07	19.85	23.93	28.20	32.61	<b>37.</b> 11
éminin		5.07	6.73	8.95	11.83	15.35	19.27	23.47	27.85	32.35	36.97	41.69
	Portugal		5.07	4.00	0.40	10.40	1671	10.07	00.00	07.40	21.01	24.22
Nasculin Éminin	1959-1962	3.66 4.22	5.07 5.85	6.98 8.16	9.49 11.13	12.42 14.64	1 <i>5.7</i> 1 18.56	19.37 22.73	23.33 27.07	27.49 31.56	31.81 36.12	36.23 40.74
	Roumanie											
Aasculin	1963	6.17	7.26	8.67	10.93	13.83	17.09	20.77	24.78	29.09	33.54	38.08
éminin		6.40	7.63	9.28	11.91	15.18	18.93	22.99	27.27	31.74	36.28	40.94
	Espagne					10.00	1 / 00	00.00	0.4.00		22.25	27.40
Masculin Éminin	1960 *	3. <i>57</i> 3.81	5.08 5.63	7.24 8.23	9.82 11.31	12.80 14.82	1 <i>6</i> .28 18. <i>77</i>	20.03 22.94	24.08 27.31	28.38 31.79	32.85 36.37	37.42 41.04
Masculin	Suède 1967	4.37	6.05	8.18	10.86	13,99	17.56	21.52	25.74	30,16	34,70	39.35
éminin		4.77	6.77	9.31	12,57	16,31	20.42	24.74	29,22	33,80	38.50	43.29
	Suisse		<b>.</b> .=		10.0-	100		10.55	00.00	00.00	20.01	27.40
Aasculin Éminin	1958–1963	3.90 4.32	5.47 6.10	7.52 8.57	10.02 11.67	12.94 15.24	16.24 19.16	19.93 23.36	23.99 27.75	28.32 32.29	32.84 36.96	37.48 41.71
	Davanes Us		* * *	- /				-				
	Royaume-Uni Angleterre et											
Aas <b>c</b> ulin	1965–196 <i>7</i>	4.0	5.5 6.0	7.3 9.4	9.5 12.4	12.2 15.9	15.3	18.9 23.9	23.0 28.2	27.3 32.7	31.9 37.3	36.6 42.1
éminin		5.0	6.9	9.4	12,4	15.9	19.8	23.Y	20.2	34./	3/,3	74.1

## 46. Expectation of life (continued)

[See note at head of table.]

						A	GE (in years	)				
Continent, cou	ntry, period and sex	0	1	2	3	4	5	10	15	20	25	30
EUROF	PE (continued)											
United Kingdo												
Northern Irel 1966–1968	Male Female	68.19 73.45	69.01 74.13	68.12 73.23	67.19 72.26	66.24 71.30	65.28 70.34	60.44 65.43	55.56 60.50	50.77 55.62	46.02 50.73	41.24 45.87
Scotland												
1968	Male Female	66.92 73.05	67.53 73.37	66.64 72.46	65.70 71.52	64.77 70.56	63.82 69.59	58.99 64.70	54.12 59.77	49.37 54.86	44.63 49.96	39.88 45.08
Yugoslavia 1961–1962	Male	62.41	67.29				64.47	59.71	54.91	50,19	45.53	40.90
	Female	65.58	70.23	•••	•••	•••	67.58	62.80	57.96	53.19	48.49	43.84
C	CEANIA											
Australia ³⁶ 1960–1962	Male	67.92 74.18	68.46 74.49	67.59 73.62	66.67 72,70	65.73 71.74	64.77 70.78	59.93 65.92	55.07 61,01	50.40 56.16	45.80 51.32	41.12 46.49
	Tomajo	74.10	, 4.4,	75.02	72,70	71.74	70.70	03.72	01,01	30,10	31,32	40.47
Fijian Popu	lation											
1966 Indian Pop	Male	66.99 72.05	67.34 72.38	66.82 71.86	•••	•••	64.21 69.25	59.47 64.62	54.67 59.94	49.98 55.19	45.34 50.53	40.76 45.88
1966	Male Female	65.00 67.05	66.17 68.02	65.44 67.20	•••	•••	62.70 64.47	57.89 59.74	53.08 54.95	48.40 50.45	43.87 45.96	39.23 41.41
Gilbert and Elli	ice Islands											
1958-1962	Male Female	56.9 59.0	•••	•••	• • •	•••	•••	•••	•••	•••	•••	• • •
New Zealand												
1960–1962	Male Female	68.44 73.75	69.17 74.17	68.35 73.30	67.44 72.38	66.50 71.44	65.55 70.48	60.72 65,62	55.87 60.73	51.17 55.87	46.53 51.03	41.83 46.20
	OF SOVIET											
USSR												
1967-1968	Both sexes	70	•••	•••		•••	68	63	•••	53	•••	44
Ukrainian S												
1966–1967	Both sexes	72 68	• • •	•••		• • • •	68	63	• • • •	54	• • •	45 
	Female	75	• • • •	• • • •	•••	• • • •	• • • •	• • •	• • • •	• • • •	• • • •	

## **FOOTNOTES**

- * Provisional.
- ¹ Source: United Nations Economic Commission for Africa.
- ² Data based on results of sample survey described in Table 2.
- ³ Data based on results of January 1964 January 1965 sample survey.
- ⁴ Data based on results of a sample survey of mortality of about 3.6 per cent of the population, except for ages 70 and over, which are estimated.
- $^{5}\,\mathrm{Data}$  based on results of sample survey of mortality conducted at time of October 1960 — May 1961 census.
- ⁶ Data based on results of sample survey of mortality conducted between October 1957 and April 1958 in 69 villages.

  Based on analysis of data from 1962 post-censal sample survey.
- ⁸ For 27 urban centres, based on analysis of data from November 1961 August 1962 urban census.
- ⁹ Data are for rural areas only and were obtained from the Rural Demographic Sample Survey conducted in 1965-1966.

#### **NOTES**

- ¹ Source: Commission économique des Nations Unies pour l'Afrique.
- ² Données fondées sur les résultats de l'enquête par sondage dont il est question au tableau 2.
- ³ Données fondées sur les résultats de l'enquête par sondage de janvier 1964 - janvier 1965.
- ⁴ Données fondées sur les résultats d'une enquête par sondage ayant porté sur un échantillon d'environ 3,6 p. 100 de la population, sauf pour le groupe d'âge 70 ans et plus, où il s'agit d'estimations.
- Données fondées sur les résultats d'une enquête par sondage sur la mortalité effectuée au moment du recensement d'octobre 1960 — mai 1961. ⁶ Données fondées sur les résultats d'une enquête par sondage sur la morta-
- lité effectuée entre octobre 1957 et avril 1958 dans 69 villages.

  7 Données fondées sur l'analyse des résultats de l'enquête postcensitaire par
- sondage de 1962. 8 Pour 27 centres urbains; d'après l'analyse des résultats du recensement
- urbain de novembre 1961-août 1962.
- 9 Les données ne concernent que les régions rurales et sont fondées sur les résultats de l'enquête par sondage sur la population rurale effectuée en 1965-1966.

## Espérance de vie (suite)

[Voir note au début du tableau.]

						s)	E (en année	AG				
t, pays, période d	Continent, po	85	80	75	70	65	60	55	50	45	40	35
EUROPE (suite)	EUR				-			7.00				
	Royaume-Uni Irlande du N											
	1966-1968	3,91	5.38	7.33	9.58	12.25	15.38	18.97	22.99	27.30	31.81	36,49
Féminin	1700 1700	4.64	6.54	8.84	11.69	15.08	18.86	22.98	27.28	31.75	36.33	41.07
	Ecosse											
Masculin	1968	3.83	5.32	6.97	9.04	11.51	14.52	18,02	21.88	26.07	30.51	35,15
Féminin		4.25	6.22	8.58	11.42	14.81	18.50	22.49	26.64	31.04	35.62	40.30
ie	Yougoslavie											
62 Masculin	1961-1962	3.93	5.00	6.90	9.28	12,11	15.36	19.01	23.03	27.29	31.74	36.30
Féminin		4.14	5.50	7,72	10.38	13.65	1 <i>7</i> .33	21.37	25.61	30.04	34.58	39.20
OCEANIE	C											
;	Australie 36											
62 Masculin	1960-1962	4.08	5.57	7.47	9.77	12.47	15.60	19.18	23.13	27.38	31.84	36.45
Féminin		4.79	6.68	9.16	12.19	15.68	19.51	23.63	27.92	32.38	36.99	41.70
	Fidįi											
tion fidjienne												
Masculin	1966	6.91	7.90	9.40	10.88	13.71	16.24	19.30	23.52	27.40	31.85	36.16
Féminin		8.60	10.53	12.57	14.45	17.72	20.77	24.38	28.37	32.65	36.99	41.31
tion indienne	Population 1966	E (0	6.63	9.43	11.82	13.15	15.64	18.59	22.13	26.10	30.28	34.71
Masculin Féminin	1900	5.60 4.54	5.65	7.88	10.79	13.15	16.28	19.78	23.69	28.01	32.35	36.78
ot Ellico	lles Gilbert et											
	1958-1962											
Féminin	1750 1702		• • • •	•••		• • • •	•••	•••		•••	•••	
élande	Nouvelle-Zéla											
62 Masculin	1960-1962	3.85	5.49	7.50	9.94	12.78	16.00	19.69	23.71	28.00	32.51	37.14
Féminin		4.51	6.43	8.89	11.95	15.47	19.27	23.35	27.66	32.12	36.73	41.42
N DES REPUBLIQ LISTES SOVIETIQ												
	URSS											
67 Les deux se	1966-1967	• • •	7	•••	13	•••	19	•••	27	• • •	35	• • •
	RSS d'Ukrair											
	1966-1967			• • •	12		19	• • •	27	• • •	35	• • •
Masculin		• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
Féminin		• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •

## **FOOTNOTES** (continued)

- 10 For Basse Vallée (population estimated at 270 000), based on results of 1957-1958 sample of 77 rural villages and 5 urban centres.
- ¹¹ Data are estimates, based on results of 1960 population census.
- 12  Based on results of 1962 population census.
- $^{13}\,\mathrm{Data}$  based on results of 1961 sample survey of mortality.
- ¹⁴ For Afro-Arab population for the island of Zanzibar only; expectation of life at birth for island of Pemba is 40.3 for both sexes; based on results of 1958 population census.
- 15 Based on results of 1963 population census.
   16 Data for age 1, 2, 3 and 4 years based on mortality rates computed on population assumed to have same age distribution as Jamaica, 1946.
- ¹⁸ Similarity in mortality and advantages of greater stability in larger numbers led to decision to compile life tables on combined experience.

## NOTES (suite)

- 10 Pour la Basse Vallée (population estimée à 270 000 habitants); d'après les résultats de l'enquête par sondage effectuée en 1957–1958 dans 77 villages ruraux et 5 centres urbains.
- ¹¹ Estimations établies à partir des résultats du recensement de population de 1960.
- 12 D'après les résultats du recensement de population de 1962.
- 13 Données fondées sur les résultats de l'enquête par sondage de 1961 sur la
- 14 Population africano-arabe de Zanzibar seulement; l'espérance de vie à la naissance pour l'île de Pemba est de 40,3 pour les deux sexes; données fondées sur les résultats du recensement de population de 1958.
- 15 D'après les résultats du recensement de population de 1963.
- 16 Pour les groupes d'âge 1, 2, 3 et 4 ans, les données reposent sur des quotients de mortalité calculés pour une population qui est censée avoir la même structure par âge que celle de la Jamaïque en 1946.
- ¹⁷ Voir: îles Leeward.
- 18 La mortalité étant comparable dans les deux îles et les grands nombres offrant l'avantage d'une plus grande stabilité, on a décidé d'établir les tables de mortalité pour l'ensemble des deux îles.

## 46. Expectation of life (continued)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- 19 Data based on mortality rates implied from apparent survivorship rates between census of 1950 and an estimate for 1951 which was constructed on an assumed rate of growth.
- 20  Comprising Antigua, Montserrat, St. Kitts-Nevis-Anguilla and British Virgin Islands.
- $^{21}\,\mathrm{See}$  Guadeloupe and Martinique.
- 22  Excluding data for Canal Zone; also excluding tribal Indian population numbering 62 187 in 1960.
- ²³ Data published by Department of Preventive Medicine and Public Health, School of Medicine, University of Puerto Rico, San Juan.
- ²⁴ Excluding nomadic Indian tribes.
- ²⁵ Excluding Amerindians.
- ²⁶ Data are for 46 municipal towns and are based on the 1953 census of population and the vital statistics returns for 1954.
- 27  Data based on results of April 1959 sample survey of mortality in 345 villages.
- ²⁸ Data are based on the results of the sample survey taken on 2 August 1966.
- ²⁹ Data are for Japanese nationals only.
- 30 Data are estimates based on analysis of 1961 population census results and annual average of reported deaths during 1959 to 1963.
- 31 Including data for North Korea and the Republic of Korea.
- 32 Data based on mortality rates estimated during 1962 according to Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE).
- $^{\rm 33}$  Based on incomplete returns of Turkish Demographic Survey.
- ³⁴ Excluding data for Faeroe Islands and Greenland.
- 35 Including data for East Berlin, not available separately.
- ³⁶ Excluding full-blooded aborigines, estimated at 40 081 in June 1961.

## Espérance de vie (suite)

#### **NOTES** (suite)

- 19 Données fondées sur les quotients de mortalité résultant des taux de survie obtenus sur la base des chiffres du recensement de 1950 et d'une estimation pour 1951 établie en appliquant un taux de croissance hypothétique.
- 20 Les données concernent Antigua, Montserrat, Saint-Christophe-et-Nièves et Anquilla et les îles Vierges (RU).
- ²¹ Voir: Guadeloupe et Martinique.
- ²² Non compris la Zone du canal; non compris également les Indiens vivant en tribus, au nombre de 62 187 en 1960.
- 23 Données publiées par la Section de médecine préventive et de santé publique de l'Ecole de médecine de l'Université de Porto Rico, San juan.
- ²⁴ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- ²⁵ Non compris les Amérindiens.
- 26 Les données se rapportent à 46 municipalités urbaines et sont fondées sur le recensement de population de 1953 et sur les bulletins d'état civil de 1954.
- 27 Données fondées sur les résultats de l'enquête par sondage sur la mortalité effectuée en avril 1959 dans 345 villages.
- 28 Données fondées sur les résultats de l'enquête par sondage effectuée le 2 août 1966.
- ²⁹ Ne concerne que les ressortissants japonais.
- 30 Données établies par estimation d'après une analyse des résultats du recensement de population de 1961 et d'après la moyenne annuelle des décès enregistrés entre 1959 et 1963.
- 31 Corée du Nord et République de Corée.
- 32 Données fondées sur les taux de mortalité estimés en 1962 conformément au Pakistan's Population Growth Estimation Project (PGE).
- 33  D'après des résultats incomplets de l'enquête démographique turque.
- ³⁴ Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 35 Y compris les données relatives à Berlin-Est qui ne sont pas fournies séparément.
- 36 Non compris les aborigènes purs, au nombre de 40 081 en juin 1961 (estimation).

# 47. Marriages and crude marriage rates, by urban/rural residence: 1965-1969 Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence urbaine/rurale: 1965-1969

[Rates are the number of legal (recognized) marriages performed and registered, i.e. excluding unions established by mutual consent or by tribal or native custom, per 1000 population. For definitions of "urban" areas, see end of Table 5. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 50. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les taux représentent le nombre de mariages reconnus par la loi — c'est-à-dire non compris les unions formées par consentement mutuel ou selon la coutume tribale ou indigène — qui ont été célébrés pour 1 000 habitants. Pour la définition des zones "urbaines", voir à la fin du tableau 5. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état-civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques page 111. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent, country and		<del>-</del>	NIIM	BER — NON	BRE		<u> </u>	D 2	TE TAUX		
urban/rural residence	Code 1 -										
Continent, pays et résidence urbaine/rurale		1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
AFRICA — AFRIQUE		,									
Algeria — Algérie	•••	•••	61 981	* 59 549	•••		•••	5.1	* 4.7	•••	••
Population algérienne Angola		67 525 18 798	21 264	24 547	•••	•••	3.6	4.1	4.6	•••	
Cape Verde Islands — Iles du Cap-Vert	č	854	902	1 062	• • •		3.8	3.9	4.5	• • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
quatorial Guinea — Guinée équatoriale		301	209				* 1.1	* 0.8	• • •	• • •	
Fernando Póo	ţυ	101	64	• • •	• • •		* 1.4	* 0.9	• • •	• • •	• •
Río Muni	ţυ	200	145				* 1.0	* 0.7	•••	•••	••
ibya ² — Libye ²		$10 \ 629$	11 118	11 392	11 638	• • • •	• • •	7.0	6.9	6.8	• •
Aadagascar	U	•••	³ 1 874	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••
Non-African population — Population non africaine	† C		59		•••				•••	•••	
Mauritius — Maurice Island of Mauritius — lle Maurice	•	3 976	4 157		* 3 974					* 5.0	* 5.
Rodrigues		127	4 1 <i>57</i> 132	3 949 156	* 145	* 3 983	5.4	5.5	5.1		
Mozambique		5 283	8 699	9 073	* 6 129	•••	<b>6.5</b> 0.8	<b>6.5</b> 1.2	<b>7.4</b> 1.3	* <b>6.6</b> * <i>0.8</i>	• •
Portuguese Guinea — Guinée portugaise.		74	92	104	0 123	•••	0.3	0.2	0.2	0.0	• •
Réunion		3016	2 825	2 736	* 2747	* 2 944	7.6	7.0	6.6	* 6.5	* 6.
Rwanda		5 829	7 555	$10\overset{\circ}{605}$	9 830	2 0 4 4	1.9	2.4	3.2	2.9	••
St. Helena ex. dep. —											
Sainte-Hélène sans dép São Tomé and Príncipe —	•••	31	40	32	39	•••	6.8	8.6	6.9	8.6	••
São Tomé et Príncipe Senegal — Sénégal	U ⁴	84	68	109	•••		1.4	1.1	1.7	•••	••
Dakar		1 568							• • •		
Seychelles		232	236	256	268		4.9	5.0	5.3	5.4	••
FreetownSouth Africa — Afrique du Sud	•••	276	325	299	318	•••	1.9	2.2	1.9	2.0	••
Asiatic population ⁵ — Population d'origine asiatique ⁵	С	4 020	4 513	•••	* 4 784		<i>7</i> .5	8.3		8.3	
Coloured population 5 — Population de couleur 5 White population —	С	10 603	11 075		12 233	•••	6.1	6.1		6.4	
Population blanche  Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud Non-African Population ⁶ —	С	32 873	34 974	•••	36 <b>788</b>	•••	9.7	10.0	•••	10.1	
Population non africaine 6  Spanish North Africa —  Afrique du Nord espagnole	† C	2 071	2 135	4 221	•••	•••	8.6	8. <i>7</i>	1 <i>7</i> .8	•••	••
Ceuta 7	† C	395	407	421	370	379	4.9	5.0	5.1	4.4	4.
Melilia		410	423	368	300	340	5.2	5.4	4.7	3.9	4.
Spanish Sahara — Sahara espagnol Togo	U	233	314	323	495	481	•••	•••	6.7	8.1	7.
African population —		1.000									
Population africaine Tunisia — Tunisie		4 782 26 032	5 396 27 037	$rac{6}{28} rac{466}{193}$	33 101	•••	2.9 6.0	3.2 5.7	$egin{array}{c} 3.7 \ 5.9 \end{array}$	$\ddot{6}.\ddot{7}$	••
United Arab Republic ⁸ — République arabe unie ⁸	†	288 978	294 630	224 688	274 000	305 900	9.8	9.8	7.3	8.6	9.
United Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie Zanzibar ^{9, 10}	ţυ	2 485	3 034	3 475	•••		7,3	8.7	9.8		
Zambia — Zambie Asiatic population — Population	·			5 41.5	•••	•••		0.1	<i>8.</i> 0	•••	••
d'origine asiatique	†•••	37					3.9				
European population — Population européenne	† C	564	} 617	558	•••	•••	8.1	7.8	7.1	•••	• •

47. Marriages and crude marriage rates, by urban/rural residence (continued) — Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence urbaine/rurale (suite)

Continent, country and urban/rural residence	Code 1		NUM	NBER — NO	ABRE			R/	ATE — TAUX		
Continent, pays et résidence urbaine/rurale	Code ^	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
AMERICA, NORTH AMERIQUE DU NORD											
Antigua	. † c	213					3.7		• • •	• • •	
Bahamas	. с	907	1 050	1 305	1 306		6.7	7.5	8.3	7.4	
arbados — Barbade	. c	950		970	960		3.9		3.9	3.8	
ermuda 11 — Bermudes 11	. †C	426	442	478	475		8.8	9.0	9.7	9.4	• •
ritish Honduras — Honduras Britannique Canada		673	693 155 596	632 165 879	680 171 766	* 182 144	6.3	6.2	5.5	5.9	* 8.
Urban — Urbaine		145 519	119 709	134 119	139 862	102 144	7.4	<i>7.</i> 8 8.1	8.1	8.4	• •
Rural — Rurale		• • • •	35 887	31 760	31 904		•••	6.8	•••	•••	• • •
ayman Islands — Iles Caimanes		43	71	57	•••		4.8	7.9	5.5	• • •	
Costa Rica	. c	8 562	8 684	8 923			5.7	5.6	5.6	•••	• •
uba	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	¹² 67 323	* 46 084	* 51 918	• • •	• • • •	12 8.8	* 5.9	* 6.5	• • •	• •
ominica — Dominique Ominican Republic —	. †C	•••	174	•••	• • •		•••	2.6	•••	• • •	••
République Dominicaine	. † C	12 <i>7</i> 12	1 <i>4 977</i>	15 042	15 284	* 14 329	3.5	4.0	3.9	3.8	* 3.
Salvador 13	. с	10 315	9 989	10 340	10 690	* 10 996	3.5	3.3	3,3	3,3	* 3,
Urban — Urbaine		6 045	5 953	6 190			* 5.3	* 5.0	* 5.1	• • •	• •
Rural Rurale		4 266	4 028	4 143	• • •	1	* 2.4	* 2.2	* 2.1	•••	• •
Greenland — Groenland		231	* 234	:::	:::	• • • •	5.8	* 5.7	:::	•••	• •
Grenada — Grenade		271	331	298	299	* 1 77	2.8	3.3	2.9	2.9	* 5
buadeloupe		1 652 15 112	1 610 16 343	1 748	1 786 * 16 467	* 1 771	5.2	5.0	5.5	5.6 * 3.4	
londuras		7611	7 520	7 505		••••	3.4 3.5	3.6 3.3	3.2		• •
amaica — Jamaique		8 048	7 487	* 7 785	• • •		4.5	3.3 4.1	* <b>4.</b> 1	•••	•
Nartinique		1 562	1 569	1 664	* 1 650	* 1 674	4.8	4.8	5.0	* 5.1	* 5
Nexico — Mexique		293 227	307 992	314 263	331 347	* 346 900	6.9	7.0	6.9	7.0	* 7
Nontserrat		53	44	48	62	39	3.8	3.1	3.3	4.3	2
letherlands Antilles —	_	1 010	1.001	1 100	14.1.50					14.5.4	
Antilles néerlandaises		1 010	1 <b>091</b>	1 130	¹⁴ 1 1 <i>5</i> 8	[	<b>4.9</b>	5.2	<b>5.3</b>	¹⁴ 5.4	• •
anama 15		6 224 <b>4 7</b> 10	6 070 <b>4 976</b>	6 822 <b>5 289</b>	5 592	* 6 783	3.8	3.5	3.8	4.3	* 5
Urban — Urbaine		3 589	3 645	3 920	4 155		4.0	4.1	4.2		
Rural — Rurale		1 121	1 331	1 369	1 437		•••	•••	• • • •	• • •	•
Canal Zone 16 — Zone du Canal 16	. с	382	385	389	415	343	7.1	6.9	7.0	7.4	6
uerto Rico — Porto Rico		* 26 985	* 25 427	* 26 052	* 26 091	* 28 667	* 10.3	* 9.5	* 9.7	* 9.6	* 10
t. Kitts-Nevis-Anguilla — Saint-Christ											
phe-et-Nièves et Anguilla		172	167	140	¹⁷ 148	• • •	3.0	2.9	2.5	¹⁷ 2.6	•
t. Lucia — Sainte-Lucie	• • • • •	314	368	• • •	• • •	••••	3.3	3.6	• • •	• • •	•
t. Pierre and Miquelon —	. † C	44		21			0.2		5.0		
Saint-Pierre-et-Miquelon t. Vincent — Saint-Vincent		274	•••	31	•••	]	8.3	• • •	5.9	•••	•
rinidad and Tobago —	. , c	2/7	•••	•••	•••	•••	3.1	•••	•••	•••	•
Trinité-et-Tobago	. †C	5 837	5 585	5 479	5 <b>7</b> 00	* 5 698	6.0	5.6	5.4	5.6	* 5
urks and Caicos Islands —	4	20	25	20			. ~	1.0	. ~	a ~	
lles Turques et Caïques  Inited States — Etats-Unis		30 1 800 207	25 1 <b>857 294</b>	26 1 927 023	*2 059 000	*2 146 000	4.7 9.3	4.2 9.5	4.7 <b>9.7</b>	2.7 * 10.3	* 10
Inited States Virgin Islands 16 —  Iles Vierges américaines 16	. с	595	641	•••	894	* 1 030	13.7	11.9	•••	* 16.1	* 17
AMERICA, SOUTH — AMERIQUE DU SUD											
rgentina — Argentine	. с	152 625	140 574	* 158 914		Ì	4.6		* 4 0		
olivia — Bolivie		20 838	21 352		• • •	• • •	<b>6.8</b> 4.8	<b>6.5</b> 4.8	* 6.8	•••	•
razil — Brésil		***	337 139	306 018	299 707		4.8	4.0 4.1	3.6	3.4	:
hile — Chili	. † C	64 922	66 155	65 199	•••	:::	7.5	7.4	7,1		
olombia 18 — Colombie 18	. † U	86 722	85 285	82 999	* 83 440		4.8	4.6	4.3	* 4.2	
cuador ¹⁹ Equateur ¹⁹	˙U	30 362	32 121	30985	30 713	[	5.9	6.0	5.6	5.4	
alkland Islands (Malvinas)	_		0.0		a -					40.0	
lles Falkland (Malvinas)	· · T·:·	19	22	18	20	•••	9.1	10.3	8.5	10.0	•
rench Guiana — Guyane française Buyana — Guyane	U	197 <b>2 634</b>	160 <b>2 764</b>	194	227	••••	5.6	4.3	5.1	3,8	•
araguayaraguay		8 065	7 820	2 <b>721</b> 7 099	2 760 11 555	•••	<b>4.0</b> 4.0	<b>4.1</b> 3.7	<b>3.9</b> 3.3	5.2	•
eru ²¹ — Pérou ²¹		45 160	* 47 406	* 41 031	11 000		3.9	* <b>3.</b> 7	* <b>3.3</b>	0.2	•
		70 100				• • • •	3.7			• • •	•
Iruguay	U	20976	20 754	22 048	21 772	1	7.7	7.6	7.9	7.7	

47. Marriages and crude marriage rates, by urban/rural residence (continued) — Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence urbaine/rurale (suite)

Continent, country and urban/rural residence	Code ¹		NUM	BER — NO	MBRE			R.A	ATE — TAUX		
Continent, pays et résidence urbaine/rurale	Code -	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
ASIA — ASIE							*				
Brunei — Brunéi		409	480	467			4.1	4.6	4.3		
Ceylon — Ceylan			68 441	76 024			5.9	6.0	6.5		
China (Taiwan) 24 — Chine (Taïwan) 24	. †C	92 310	95 897	98 443	102 698	93 963	7.4	7.5	7.5	7.6	6.8
Cyprus $^{25,\ 26}$ — Chypre $^{25,\ 26}$		4 600	²⁷ 3 583	²⁷ <b>4 39</b> 1	²⁷ 2 850	• • • •	7.7	²⁷ 5.9	²⁷ 7.2	²⁷ <b>4.6</b>	• • •
ran		$146\ 516 \ 19\ 719$	152 476	143 277 25 222	$152\ 662$	• • •	5.9	$egin{array}{c} 6.1 \ 3.1 \end{array}$	5.4	5.6	•••
Iraq — Irak		20 283	<i>26 202</i> <b>20 662</b>	19 989	23 240	* 25 000	2.4 <b>7.9</b>	7.9	3.0 <b>7.5</b>	8.5	* 8.9
Urban — Urbaine			17 115	16 558			• • • •	8.0	7.6	•••	•••
Rural — Rurale			²⁸ 3 547	²⁸ 3 431			• • •	²⁸ 7.4	²⁸ 7.0	• • •	
Japan ²⁹ — Japon ²⁹		954 852	940 120	953 096	* 954 364	* 956 313	9.7	9.5	9.5	* 9.4	* 9.3
Urban — Urbaine		721 491	715 522	733 613	• • •	• • • •	10.8	• • •	• • •	• • •	• • •
Rural — Rurale Jordan ^{30, 31} — Jordanie ^{30, 31}	. † c	233 361 14 656	224 598 15 870	219 483 10 909	12 212	• • • •	7.4 7.7	8.0	•••	• • •	• • •
Korea, Republic of 32 —	. , .	14 030	13 870	10 707	12 212	• • • •	7.7	0.0	•••	•••	••
Corée, République de 32		³³ 341 000					⁸⁸ 12.0				
Cuwait — Koweit			* 1 820	2 006	2 964			* 3.7	3.9	5.5	
ebanon ³⁴ — Liban ³⁴	. †U	15 320	16 241	$15\ 219$	15 478	14 662	6.4	6.6	6.0	6.0	$\delta.6$
Malaysia — Malaisie						I					
East Malaysia — Malaisie orientale						i					
Sarawak		2 380	2 530	2 109	• • •		2.8	2.9	2.3	• • •	• •
West Malaysia 35 —		0.50%	0 100	0.001				1.0	1 0		
Malaisie occidentale 35	. υ	8 507	8 422	9 894	•••		1,1	1.0	1.2	•••	• •
Gaza Strip ⁸⁷ — Zone de Gaza ⁸⁷			2 881					6.5			
Philippines		184 268	185 921	189 897	210 520	:::	5.7	5.6	5.5	5.9	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Portuguese Timor — Timor portugais	•						•••	3.0	0.0	- **	
Non-indigenous population —						ì					
Population non indigène		1 355	1 276	1 610			•••	• • •	• • •	•••	•••
Ryukyu Islands 38 — Iles Ryû-kyû 38		7 703	7 366	8 161	8 500	8 483	8.3	7.8	8.5	8.8	8.6
Singapore ³⁹ — Singapour ³⁹ Syria ⁴⁰ — Syrie ⁴⁰	. †U	9 209 34 619	$10\ 802\ 35\ 653$	12 286 33 714	12 623 40 068	* 16 506	$egin{array}{c} 4.9 \ 6.6 \end{array}$	$egin{array}{c} 5.6 \ 6.6 \end{array}$	$egin{array}{c} 6.3 \ 6.1 \end{array}$	$\substack{6.3\\7.0}$	* 6.7
Thailand — Thailande	. † U	111 763	60 543	46 059	40 000	:::	3.6	1.9	1.4	7.0	• • •
Turkey — Turquie	.   •	111 100	00040	40 000	•••		0.0	1.0	1.4	•••	••
Provincial Capitals and											
District Centers —						i					
Capitales de provinces et		20.420	NO 100	00.010	401000	1					
chefs-lieux de districts	. †0	78 178	79 488	83 248	104 089		•••	• • •	• • •	• • • •	• •
Viet-Nam, Republic of ⁴¹ — Viet-Nam, République du ⁴¹		44 909					10				
vier-italii, kepublique au		44 909	•••	•••	• • •	••••	4.0	• • •	•••	•••	••
EUROPE											
Albania — Albanie	. с	13 921	12 968	16 853	* 15 845		7.5	6.8	8.6	* 7.8	
Urban — Urbaine		4 531	4 199	5 323			7.3	6.6	8.1		
Rural — Rurale		9 390	8 769	11 530			7.5	6.9	8.8	• • •	
Austria 42 — Autriche 42	. с	56 <b>7</b> 38	55 816	56 091	56 001	* 54 359	7.8	7.7	7.7	7.6	* 7.
Urban — Urbaine Rural — Rurale		•••	31 352 24 464	31 722 24 369	31 630 24 371	••••	• • •	• • •	• • •	•••	• •
Belgium 43 — Belgique 43		66 535	68 330	68 309	70 019	72 204	7.0	7.2	7.1	7.3	7.
Bulgaria 44 — Bulgarie 44		65 893	67 358	72 466	74 279		8.0	8.2	8.7	8.9	* 8.
Urban — Urbaine			38 795	42 262	43 464		•••	10.0	10.6	10.6	•••
Rural — Rurale			28 563	30 204	30 815			6.5	7.0	7.2	
Channel Islands — Iles Anglo-Normande		⁴⁵ 986	1 021	991	1 046		⁴⁵ 8.6	8.9	8.5	9.0	
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie	. , c	112 269	115 724	119 896	* 122 878	* 125 197	7.9	8.1	8.4	* 8.6	* 8.3
Denmark ⁴⁶ — Danemark ⁴⁶ Faeroe Islands — Iles Féroé	. †C	41 693	41 424	* 41 158	•••	• • •	8.8	8.6	* 8.5	• • •	• •
Finland ⁴⁷ — Finlande ⁴⁷		280 36 21 4	303 38 252	296 41 273	40 251	* 40 735	7.6 <b>7.9</b>	8.2 <b>8.2</b>	7.8	8.6	* 8.
Urban — Urbaine		30 214	30 232	23 869	* 23 199	40 / 33	7.7	0.2	8.8 10.8	* 10.2	• • •
Rurai — Ruraie		•••	•••	17 404	* 17 264		•••	•••	7.1	* 7.2	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
France ⁴⁸	. с	346 308	339 746	345 578		* 380 700	<b>7.</b> 1	6.9	7.0	7.1	* 7.
Germany — Allemagne						i					
Eastern Germany —	_	110144	112.052	100.00-	*49110 500	į	<b>~</b> -			* 40 0	
Allemagne orientale Federal Republic of Germany —	. с	119 166	113 053	108 927	*49119 588		7.5	7.1	6.8	* 49 7.0	• •
République fédérale d'Allemagne	. с	470 281	462 732	463 084	425 112	* 428 684	8.3	8.0	8.0	7.3	* 7.
East Berlin — Berlin-Est		9 836	8 518	8 219	723 112		9.2	7.9	7.6	7.5	
West Berlin — Berlin-Ouest	. с	21 847	21 830	20 017	19 038	1 <i>7</i> 898	9.9	10.0	9.2	8.9	8.
Gibraltar 50	. с	496	475	502	548		19.9	19.0	20.1	21.9	•••
Greece Grèce		80 728	71 666	81 706	65 371	71 361	9.4	8.3	9.4	7.4	8.
11.1											
Urban — Urbaine Semi-urban — Semi-urbaine		•••	•••	44 997 8 841	34 436 7 095	:::	• • • •	• • • •	• • • •	•••	••

47. Marriages and crude marriage rates, by urban/rural residence (continued) — Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence urbaine/rurale (suite)

Continent, country and urban/rural residence	Cada I		NUM	BER — NOA	ABRE			R.A	ATE — TAUX		
Continent, pays et résidence urbaine/rurale	Code 1	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
EUROPE (continued — suite)											
Hungary — Hongrie		89 611	93 230	96 199	95 613	* 95 537	8.8	9.2	9.4	9.3	* 9.3
Urban — Urbaine		• • •	• • •	44 429	44 342	]	•••	• • •	9.8	9.6	• • •
Rural — Rurale 		1.540	, , , ,	51 770	51 271			7.0	9.1	9.1 * 8.4	• • •
Urban — Urbaine		1 560 772	1 551	1 700	* 1 687		8.1 8.7	7.9 · · ·	8.6	0.4	• • •
Rural — Rurale		788	•••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••	::: \	7.6	•••	• • • •		•••
reland — Irlande		16 946	16 849	1 <i>7 7</i> 88	18 993	* 19 863	5.9	5.8	6.1	6.5	* 6.8
sie of Man — lie de Man		309	334	372	394	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	6.5	6.6	7.4	7.9	*
taly — Italie Liechtenstein		399 009 259	384 802 243	380 178 284	* 375 074 307	* 385 044	<i>7.7</i> 11.9	7.4 14.6	* 7.3	* 7.1 14.8	* 7.2
Luxembourg	. с	2 184	2 205	2 1 5 6	51 2 199	* 2 221	6.6	6.6	14.1 6.4	51 6.5	* 6.6
Malta ⁵² — Malte ⁵²	. č	1 979	1 944	2 018	2 211	* 2 208	6.2	6,1	6.3	6.9	* 6.8
Monaco		138	162	169	165	172	6.0	7.0	7.3	7.2	7.5
Netherlands — Pays-Bas	. с	108 517	111 912	115 115	117 534	* 117 393	8.8	9.0	9.1	9.2	* 9.1
Urban — Urbaine		• • • •	60 412	62 542	64 410		•••	8.9	9.2	9.5	•••
Semi-urban — Semi-urbaine Rural — Rurale		• • •	26 635 24 865	27 178 25 395	27 795 25 329		•••	8. <i>7</i> 9.2	8.9 9.4	8.9 9.2	•••
Norway ⁵³ — Norvège ⁵³		24 185	27 680	29 154	29 441		6.5	7.4	7.7	* 7.7	• • •
Urban — Urbaine		11 753	13 375	13 951	14 266	{	7.7	8.7	8.9	8. <i>7</i>	•••
Rural — Rurale		12 432	14 305	15 203	15 175		5.7	6.5	6.8	6.9	•••
Poland — Pologne		199 901	225 908	238 002	257 899	* 270 300	6.3	7.1	<b>7.</b> 5	8.0	* 8.3
Urban — Urbaine		102 502	114 749	122 197	132 209	• • • •	6.6	7.3	7.6	8.0	•••
Rural — Rurale Portugal		97 399 75 483	111 159 <i>77</i> 199	115 805 78 864	125 690 76 553	* 79 180	6.1 8.2	7.0 8.3	7.3 8.4	7.9 8.1	* 8.3
Romania — Roumanie	. с	164 229	171 243	154 105	146 988		0.4	۰.	9.0	7.5	7.0
Urban — Urbaine		74 988	83 355	69 857		140 004	8.6 11.7	8.9 11.4	8.0 9.4	7.5	7.0
Rural — Rurale		89 241	87 888	84 248	•••	:::	7.1	7.4	7.4	•••	• • •
San Marino — Saint-Marin		171	166	181	156		9.8	9.4	10.1	8.5	
Spain — Espagne	. с	227 460	229 796	232 624	* 231 546	* 238 102	<i>7</i> .2	7.2	7.2	* 7.1	* 7.2
Sweden — Suède	. c	59 963	61 101	56 561	* 52 534	* 47 949	7.8	<b>7.8</b>	7.2	* 6.6	* 6.0
Switzerland — Suisse	C	45 082	44 266	45 269	45 711	* 46 299	7.6	7.4	7.5	7.4	* 7.4
United Kingdom — Royaume-Uni England and Wales —	. † C	422 054	437 083	439 092	462 758		7.8	8.0	8.0	8.4	• • •
Angleterre et Galles	. † c	371 127	384 497	386 052	407 822		7.8	8.0	8.0	8.4	
Northern Ireland — Irlande du Nord	. †c	10 452	10 735	10 924	11 240		7.1	7.3	7.3	7.5	•••
Scotland — Ecosse	. † C	40 475	41 851	42 116	43 696		7.8	8.1	8.1	8.4	•••
Yugoslavia — Yougoslavie	. с	174 301	168 789	169 282	* 169 209	* 173 607	8.9	8.5	8.5	* 8.4	* 8.5
OCEANIA — OCEANIE											
American Samoa — Samoa américaines	. с	286	227	139	253	* 300	11.4	8.3	4.8	* 8.2	* 9.4
Australia 54 — Australie 54	. † c	93 546	96 046	100 000	106 345		8.3	8.3	8.5	8.8	•••
Christmas Island —						ì					
lle Christmas		4	1	6	3	[	1.2	0.3	1.6	0.9	
Cook Islands — Iles Cook	. †C	0 110	9 9 4 5	97	0 055	• • • •	~	•••	4.9	•••	•••
French Polynesia	. 10	3 443	3 245	3 545	3 355	• • • •	7.4	6.8	7.3	6.6	•••
Polynésie française					* 746	}				* 7.5	
Guam 55	. c	471	506	601	596	* 590	6.2	6.4	6.5	* 6.0	* 5.8
Nauru		30	27	27	24		5.7	4.5	4.5	4.0	• •
New Caledonia — Nouvelle-Calédonie. New Guinea — Nouvelle-Guinée Non-indigenous population —	• •••	590	•••	•••	724	•••	6.5	•••	•••	7.5	••
Population non indigène	. † C	136	149	153	169		7.8	7.3	6.6		
New Zealand — Nouvelle-Zélande	. с	21 702	22 949	23 51 5	24 057	* 24 971	8.3	8.6	8.6	8. <i>7</i>	* 9.0
Urban — Urbaine	•	•••	15 598	15 970	16 430		•••	•••	•••	•••	• •
Rural — Rurale	•	•••	7 351	7 545	7 627		• • •		:::	***	• •
Niue Island — Ile Nioué Norfolk Island — Ile Norfolk	· · · · ·	$\ddot{6}$	19 4	8 7	30 10	* 12	$\stackrel{\dots}{6.1}$	3.7 3.5	1.5 4.6	$egin{array}{c} 5.7 \ 6.9 \end{array}$	* 8.7
Papua			,			{	<del>-</del>	-,-	1.0		- * ·
Non-indigenous population			_								
Population non indigène Wallis and Futuna Islands —	. †C	97	129	167	125	•••• ]	6.9	8.9	11.3	•••	• • •
lles Wallis et Futuna				36	•••				4.2		• • •

# 47. Marriages and crude marriage rates, by urban/rural residence (continued) — Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence urbaine/rurale (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent, country and urban/rural residence		_	NUA	MBER NO	MBRE			R/	ATE — TAUX		
Continent, pays et résidence urbaine/rurale	Code	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS											
UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES											
SSR — URSS	С	2 008 673	2 087 599	2 131 888	2 120 925	•••	8.7	9.0	9.1	8.9	••
RSS de Biélorussie		70 594 407 514	71 775 422 083		74 000 421 024		8.2 9.0	8.3 9.2	8.1 9.8	8.4 9.0	56 9

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- Data said to be relatively complete are coded "C"; those said to be unreliable (incomplete) are coded "U". For further details, see Chapter II.
- ² Data are marriages reported to the Registration Office in the Eastern and Western Divisions, together comprising 95 per cent of total population at 1964 census
- ³ Data are believed to be complete only for Tananarive which represents a relatively small proportion of the total.
- ⁴ Registration not compulsory; believed to be complete for non-African population only, which represents a relatively small proportion of the total.
- ⁵ Mixed marriages (primarily between Coloured and Bantu) are included with "Coloured"; these numbered 957 in 1957.
- ⁶ For Asiatic, Coloured and European population.
- ⁷ Data exclude marriages between Moroccans.
- 8 Data include marriages resumed after "revocable divorce", which is roughly equivalent to legal separation.
- ⁹ Data probably include also marriages after "revocable divorce", which is roughly equivalent to legal separation.
- ¹⁰ Data are for religious marriages only.
- 11 Rates computed on population excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces stationed in the area.
- ¹² Includes large number of consensual unions (15 689 in 1965) formalized in response to special permissive legislation.
- ¹³ Urban and rural data exclude marriages of residents living outside the country.
- 14 Marriages are for Aruba and Curação only but rates are computed on total population.
- 15 Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder; also excluding tribal Indian population, numbering 62 187 in 1960.
- ¹⁶ Data are marriage licences issued.
- 17 Excluding data for Anguilla.
- 18 Except for Bogotá, data are marriages recorded in Roman Catholic church registers only.
- 19 Excluding nomadic Indian tribes.
- ²⁰ Data are for mainly Christian marriages and exclude some marriages performed under the Indian Labour Ordinance.
- ²¹ Excluding Indian jungle population, estimated at 100 830 in 1961.
- ²² Excluding Indian jungle population, estimated at 31 800 in 1961.
- 23 Kandyan marriages are completely registered; registration of Moslem and general marriages is incomplete.
- ²⁴ Excluding armed forces and foreigners.
- ²⁵ Fluctuations in figures reflect prejudice against leap-year marriage.
- ²⁶ Data are estimates based on annual survey on marriage and divorce initiated in mid-1964.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ La lettre "C" désigne des données relativement complètes et la lettre "U" des données discutables (incomplètes). Pour plus de détails, voir chapitre II.
- ² Mariages déclarés au bureau d'état civil des divisions orientale et occidentale, qui comptaient ensemble 95 p. 100 de la population totale au recensement de 1964.
- ³ Les données ne sont vraisemblablement complètes que pour Tananarive, qui représente un pourcentage relativement faible du total.
- 4 L'enregistrement des mariages n'est pas obligatoire; on pense qu'il n'est complet que pour la population non africaine, qui représente une fraction relativement faible de la population totale.
- 5 Les mariages mixtes (principalement entre personnes de couleur et Bantous) sont classés comme mariages de personnes de couleur; pour 1957 leur nombre s'établissait à 957.
- ⁶ Asiatiques, personnes de couleur et Européens.
- ⁷ Non compris les mariages entre Marocains.
- 8 Y compris les unions reconstituées après un "divorce révocable", qui est à peu près l'équivalent d'une séparation légale.
- 9 Y compris, vraisemblablement, les unions reconstituées après un "divorce révocable" qui est à peu près l'équivalent d'une séparation légale.
- ¹⁰ Mariages religieux seulement.
- 11 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les touristes ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire.
- 12 Y compris un grand nombre d'unions consensuelles (15 689 en 1965), légalisées en vertu de dispositions législatives spéciales.
- 13 Les données relatives aux zones urbaines et rurales ne comprennent pas les mariages de résidents vivant hors du pays.
- 14 Les mariages ne concernent qu'Aruba et Curação, mais les taux sont calculés sur la base de la population totale.
- ¹⁵ Non compris la Zone du Canal qui fait l'objet d'une rubrique distincte; non compris également les Indiens vivant en tribus, au nombre de 62 187 en 1960.
- 16 Statistiques établies d'après le nombre d'autorisations de mariage délivrées.
- 17 Non compris Anguilla.
- 18 Sauf pour Bogota, les statistiques sont établies d'après le nombre de mariages inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- ¹⁹ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 20 Les données concernent principalement les mariages chrétiens et ne comprennent pas certains mariages célébrés en vertu de l'Indian Labour Ordinance.
- ²¹ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- 22 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- 23 Tous les mariages de Kandyens sont enregistrés; l'enregistrement des mariages musulmans et des autres mariages est incomplet.
- ²⁴ Non compris les militaires et les étrangers.
- 25 Les fluctuations des chiffres traduisent des préjugés contre les mariages célébrés les années bissextiles.
- 26 Estimations fondées sur l'enquête annuelle sur les mariages et les divorces entreprise au milieu de l'année 1964.

47. Marriages and crude marriage rates, by urban/rural residence (continued) — Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence urbaine/rurale (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- ²⁷ Excludes Turkish marriages.
- ²⁸ Includes marriages of unknown residence numbering 96 and 132, respectively in 1966 and 1967.
- ²⁹ Marriages are for Japanese nationals in Japan only but rates computed on population including foreigners except foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 3.0 Excluding foreigners but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- 31 Beginning 1967, does not include data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- 32 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 33 Estimated data based on information obtained from civil registration and surveys and adjusted upwards for under-registration.
- 34 Excluding non-resident foreigners and registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- 35 Data include marriages under Christian marriage ordinance.
- ³⁶ Former mandated territory administered by the United Kingdom, until Armistice of 1949.
- 37 Comprising that part of Palestine under Egyptian (United Arab Republic) administration following the Armistice of 1949, until June 1967 when it was occupied by Israeli military forces.
- 38 Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 39 Rates computed on population excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- 40 Data exclude nomads, estimated at 179 722 at end of 1956 but rates computed on population including them.
- ⁴¹ Data are for changing territory representing about 70 per cent of total population in 1965.
- ⁴² Excluding aliens temporarily in the area.
- 43 Data include marriages among armed forces stationed outside the country and alien armed forces in the area unless performed by local foreign authority.
- 44 Data include marriages of Bulgarian nationals outside the country, but exclude those of aliens in the area.
- ⁴⁵ Excluding dependencies of Guernsey.
- 46 Excluding Faeroe Islands and Greenland, shown separately.
- ⁴⁷ Data are marriages in which the bride was domiciled in Finland.
- 48 Including armed forces stationed outside the country. Rates computed on population excluding alien armed forces living in military camps within the country.
- 49 Includes data for East Berlin.
- ⁵⁰ Rates computed on population excluding armed forces.
- ⁵¹ Data are for de jure population.
- ⁵² Data include marriages among armed forces stationed outside the country, but rates computed on population excluding non-Maltese armed forces stationed in the area and including civilian nationals temporarily outside the country.
- $^{53}\,\mathrm{Data}$  are marriages in which the groom was domiciled in Norway.
- ⁵⁴ Prior to 1967, data exclude full-blooded aborigines estimated at 49 036 in June 1966.
- ⁵⁵ Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- ⁵⁶ Rate(s) not computed by the Statistical Office of the United Nations.

### NOTES (suite)

- ²⁷ Non compris les mariages turcs.
- 28 Y compris les mariages pour lesquels le lieu de résidence n'est pas connu, au nombre de 96 en 1966 et 132 en 1967.
- 29 Les mariages ne concernent que les nationaux japonais au Japon; toutefois, les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les étrangers à l'exception des militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et des membres de leur famille les accompagnant.
- 30 Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 4.
- 31 A partir de 1967, non compris les données pour le territoire jordanien occupé par les forces armées israéliennes depuis juin 1967.
- 32 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 33 Estimations fondées sur des données provenant des registres de l'état civil et des résultats d'enquêtes, ajustées pour compenser les lacunes de l'enregistrement.
- 34 Non compris les étrangers non résidents ni les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 4.
- 35 Y compris les mariages célébrés conformément à la Christian Marriage Ordinance.
- 36 Ancien territoire sous mandat administré par le Royaume-Uni jusqu'à l'armistice de 1949.
- 37 Désigne la partie de la Palestine administrée par l'Egypte (République arabe unie) depuis l'armistice de 1949 jusqu'en juin 1967, date à laquelle elle a été occupée par les forces armées israéliennes.
- 38 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 39 Les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les personnes de passage à bord de navires, ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 40 Non compris la population nomade, soit 179 722 personnes à la fin de 1956 (estimation); toutefois, les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les nomades.
- ⁴¹ Les données se rapportent à un territoire variable, qui comptait 70 p. 100 environ de la population totale en 1965.
- ⁴² Non compris les étrangers se trouvant temporairement sur le territoire.
- 43 Y compris les mariages de militaires nationaux hors du pays et les mariages de militaires étrangers en garnison sur le territoire, sauf s'ils ont été célébrés par l'autorité étrangère locale.
- 44 Y compris les mariages des nationaux bulgares à l'étranger, mais non compris les mariages d'étrangers sur le territoire.
- ⁴⁵ Non compris les dépendances de Guernesey.
- 46 Non compris les îles Féroé et le Groenland, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- 47 Les données ne concernent que les mariages où l'épouse était domiciliée en Finlande.
- 48 Y compris les militaires nationaux hors du pays. Les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- ⁴⁹ Y compris Berlin-Est.
- ⁵⁰ Les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires.
- 51  Population de droit.
- 52 Y compris les mariages de militaires en garnison hors du pays; toutefois, les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les militaires non maltais en garnison sur le territoire mais qui comprend les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 58 Les données ne concernent que les mariages où l'époux était domicilié en Norvège.
- ⁵⁴ Pour les années antérieures à 1967, non compris les aborigènes purs, au nombre de 49 036 en juin 1966 (estimation).
- 55 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 56 Le calcul de ce(s) taux n'a pas été fait par le Bureau de statistique des Nations Unies.

# 48. Marriages by age of bridegroom and by age of bride: latest available year Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse: dernière année disponible

[Data are legal (recognized) marriages performed and registered, i.e., excluding unions established by mutual consent or by tribal or native custom. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 51. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les données représentent le nombre de mariages reconnus par la loi, c'est-à-dire non compris les unions formées par consentement mutuel ou selon la coutume tribale ou indigène. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 113. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

							AGE (i	n years —	- en année	es)					
	ent, country and year inent, pays et année	Age ¹	All ages Tous âges	— 1 <i>5</i>	15–19	20–24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +	Unknow
	AFRICA — AFRIQUE											-			
	an population—Population														
1965	rienne Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		67 525 67 525		685 323	22 078 14 770	18 008 7 824	9 398 4 21 4	4 722 2 012		836—- 807		729—— 300	2 051 461	18 314
	lgerian population — ulation non algérienne														
1959 2	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		9 722 9 722		66 1 767	3 783 4 467	3 386 1 792	1 128 660	490 372		439 382		271 186	142 65	
Angola															
1967 ³	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		16 648 16 648	4 265 4 1 880	4 4 215 ~ 4 8 584					? 168 3 184				-	/ _
	— Maurice † Mauritius — Naurice														
1968 †	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		3 974 3 974	7	27 829	695 1 352	1 116 758	796 412	479 213	366 176	199 111	130 68	81 36	85 12	
	Zone 5														
Zon 1955	e du Nord ⁵ Bridegroom — Epoux	15	7 760		56	2 058	2 197	1 165	642	<u></u>	84	~3	48	107	3
	Bride — Epouse		7 760	44	2 998	2 274	1 215	705	291		78		37	15	
Zon Non-M	n Zone 6 e du Sud 6 oroccan population ulation non marocaine														
1955	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		3 457 3 457	_	1 <i>4</i> 508	1 142 1 530	1 1 <i>57</i> 669	488 325	219 148	154 115	113 <i>7</i> 8	77 44	49 23	37 11	7 6
Mozambiq	ue														
1967	Bridegroom — Epoux		9 073		105-	3 769	1 650	618	317	177	139	99	58	91	
	Bride Epouse	•••	9 073	514	5~094	1 990	581	288	201	123	85		— 114—		- 83
<b>Réunion</b> 1967 ⁷	Bridegroom — Epoux	18	2 736	_	48	1 085	919	330	133	1	30	~f	58	33	_
	Bride — Epouse		2 736	_	756	1 046	499	194	101		97		34	$\overset{\circ}{9}$	
Asiatic	ca — Afrique du Sud population — Population														
1965 8	igine asiatique Bridegroom — Epoux	18	4 020	9	9 48	1 393	1 553	528	219	100	69	51	39	20	_
	Bride — Epouse population — ulation bantoue	16	4 020	¹⁰ 3	¹⁰ 1 120	1 825	641	211	122	49	22	18	7	2	_
	Bridegroom — Epoux		32 715	93	9 120	5 598	10 470	5 887	4 249		1 706	905	776	881	
Colour	Bride — Epouse ed population	16	32 715	10 5	¹⁰ 3 661	14 563	$6\ 566$	3 108	2 156	1 174	703	363	234	179	3
Popu 1965 ⁸	ulation de couleur	1.0	10 (00	9.0	9244	2.007	0.170	. 0/1							
	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		10 603 10 603	9 3 10 3	⁹ 344 ¹⁰ 1712	3 926 4 354	3 170 2 253	1 261 960	662 439	365 293	272 204	202 158	130 76	268 151	_
	population — ulation blanche														
1965	Bridegroom — Epoux		32 873 32 873	9 40 10 90	91 121 10 9 01 <i>7</i>	15 441	8 536	2 588	1 374	883	716	649	496	1 029	
	Bride — Epouse	10	328/3	<b>9</b> 0	~ y U1/	15 093	3 600	1 367	882	730	635	535	382	542	
Tunisia — 1960	Tunisie Bridegroom — Epoux	20	24 446	9 <i>325</i>	9964	7 582	8 089	3 826	1 444	813	507		30	366	
	Bride — Epouse		24 446	661	11 854	7 487	2 462	976	426	249	131		200		_

48. Marriages by age of bridegroom and by age of bride (continued) — Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse (suite)

_							AGE (i	in years —	— en anné	es)					
	ent, country and year nent, pays et année	Age ¹	All ages Tous âges	— 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55–59	60 +	Unknown Inconnu
AFRICA (c	ont.) — AFRIQUE (suite)														
Répu	b Republic — ublique arabe unie Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		224 688 224 688		¹³ 16 604 ¹⁴ 111 883	61 873 59 748	63 058 23 596	34 391 10 074		10 638 3 122	6 757 2 280	4 293 918	3 272 363	4 361 299	995 5 827
	AERICA, NORTH — ERIQUE DU NORD														
Canada 1968	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		171 766 171 766	1 89	11 832 47 490	92 882 86 824	37 994 18 360	11 053 5 604	5 313 3 195	3 398 2 578	2 333 2 1 <i>57</i>	1 771 1 752	1 562 1 390	3 624 2 324	3
Costa Rica 1967	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		8 923 8 923	219	784 3 796	4 063 2 942	2 259 1 065	846 386	404 196	197 110	122 88	74 39	68 33	96 34	10 15
<b>Cuba</b> 1962 ¹⁶	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		60 799 60 799	10 1 343	4 090 16 905	18 556 17 691	14 013 9 017	8 057 5 177	4 718 3 365	3 097 2 268	2 191 1 513	1 570 997	1 006 525	1 265 377	2 226 1 621
	Republic — République sinicaine Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		15 284 15 284		522 3 538	3 589 4 360	3 679 2 518	2 460 1 734	1 702 1 184	1 095 674	688 438	483 247	314 144	509 153	243 256
<b>El Salvador</b> 1968 ¹⁷	, Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		10 690 10 690		835 3 <i>7</i> 45	3 992 3 298	2 688 1 511	1 244 721	706 471	41 <i>5</i> 283	319 180	1 <i>67</i> 87	136 54	1 <i>7</i> 1 41	1 <i>7</i> 27
Guadeloupe 1967 ⁷	e Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		1 748 1 748		10 334	396 640	618 315	287 175	134 78	<u>1</u> .	59—— 09	_	13	· 61 37	_
Guatemala 1965	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		15 112 15 112	 569	2 360 6 838	5 601 3 469	2 862 1 545	1 449 923	932 662	639 424	439 261	281 172	198 96	332 1 <i>27</i>	19 26
Honduras 1967†	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		7 505 7 505	1 249	736 3 080	2 845 2 170	1 793 889	913 453	430 288	278 159	206 103	122 51	79 40	102 23	_
Jamaica — 1964†	<b>Jamaïque</b> Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		8 340 8 340	_	41 534	1 142 2 003	1 696 1 699	1 441 1 299	1 107 907	883 714	618 506	592 339	330 1 <i>67</i>	486 166	4
Martinique 1967 ⁷	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		1 664 1 664		-5 158	350 592	543 371	320 213	155 116		39 19		92 33	60 32	
Mexico — M 1968†	<b>Mexique</b> Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		331 347 331 347		¹⁸ 47 544 ¹⁸ 136 692	135 347 105 964					398 298		947 857	5 816 2 256	
	s Antilles — Iles néerlandaises Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		1 053 1 053	<u></u>	27 196	372 428	356 231	129 104	<i>77</i> 39	26 23	19 9	20 12	13 2	1 <i>4</i> 8	
Nicaragua 1961 †	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		5 067 5 067		675		·			4 392 2 680					- -
Panama 1968 ²¹	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		5 592 5 592	_ 119	272 1 273	1 904 1 861	1 294 904	680 469	395 319	295 200	232 144		11 <i>7</i> 63	1 <i>7</i> 9 65	
Puerto Rico 1964 ²²	- Porto Rico Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		23 400 23 400	⁹ 570 ⁹ 4 950	9 2 235 9 3 600	9 255 7 655	4 585 2 940	1 955 1 200	2 (	030 105		360 015		410 635	- -

48. Marriages by age of bridegroom and by age of bride (continued) — Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse (suite)

							AGE (	in years –	– en anné	es)					
_	ent, country and year nent, pays et année	Age ¹	All ages Tous âges	- 15	15–19	20-24	25–29	30–34	35–39	40-44	45–49	50–54	55-59	60 +	Unknowr Inconnu
	NORTH (continued) — QUE DU NORD (suite)														
	d Tobago — té-et-Tobago Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		5 479 5 479	 45	198 1 646	2 104 1 897	1 381 689	574 349	311 241	231 174	193 165	1 <i>7</i> 6 100	122 63	189 109	 1
	es — Etats-Unis ³ Bridegroom — Epoux Bride — Epouse	(15)		30 2 118	217 592 504 422		234 249 131 246								=
	ERICA, SOUTH — LERIQUE DU SUD														
Argentina - 1966	— Argentine Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		149 576 149 576	7 1 319	5 759 33 324	51 142 60 288	49 956 28 304	20 027 10 750	9 21 6 5 937	4 451 3 429	2 611 2 199	1 943 1 553	1 526 1 027		130 159
Bolivia — B 1966	Bolivie Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		21 352 21 352	 98	1 703 5 342	8 865 8 429	5 065 3 535	2 126 1 538	1 366 974	751 508	487 377	324 179	264 118	353 113	48 141
<b>Chile — Chi</b> 1967†	ili Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		65 199 65 199	12 987	5 297 18 488	28 114 24 722	16 478 10 502	6 303 4 257	3 239 2 447	1 723 1 343	1 070 <b>876</b>	845 597	597 400	1 412 487	109 93
Colombia - 1967 † ²⁴			82 999 82 999	4 1 309	5 868 31 191	31 132 28 726	23 459 11 066	10 008 4 531	4 880 2 577	2 564 1 377	1 679 902	1 095 523	733 266	1 429 373	148 158
Ecuador — 1967 ²⁵	Equateur Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		30 985 30 985	15 895	3 832 12 122	13 167 10 217	6 975 3 539	2 863 1 557	1 513 830	856 501	487 366	366 225		44 72	- 167 461
<b>Guyana —</b> 9 1964 ²⁶	<b>Guyane</b> Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		2 317 2 317	_ 19	90 6 <b>7</b> 5	821 766	584 323	273 181	150 93	111 79	85 66	72 44	<i>47</i> 33	79 32	5 6
Paraguay 1968†	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		11 555 11 555		280 3 811	4 106 3 763	3 497 1 740	1 447 762	814 504	494 347	324 218		164 72	221 87	_
Peru — Pére 1966 † ²⁷			47 406 \ 47 406	2 685	914—— 13 033	14 535 14 470	12 984 7 958	6 71 5 4 063	3 609 2 539	2 102 1 506		898	682 1 376-	1 067	404 - 677
Venezuela 1967 ²⁸	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		53 150 53 150	11 3 053	4 731 19 441	18 365 15 196	13 388 6 567	6 358 3 283	3 674 2 132	2 326 1 381	1 529 828	963 497	692 315	1 009 353	104 104
	ASIA — ASIE														
	van) — Chine (Taïwan) Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		48 156 48 156	3 5	062 <u> </u>	25 902 25 333	11 657 3 869	4 015 1 533	1 80 <i>7</i> 690	84 <b>7</b> 309	439 158	214 68	124 29	89 13	
Cyprus — C 1968 30, 31	Chypre ¹¹ Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		2 850 2 850	_	67 460	1 295 1 624	977 491	247 125	105 55	44 30	39 24		20 10	35 12	
Iraq — Irak 1967	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		25 222 25 222		944—— 165	6 841 5 782	7 797 7 206		249 863		247 890		2063	- 44 20	
israel — Isr 1968	raël Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		23 240 23 240	7	843 31 <i>5</i>	12 004 11 749	5 91 <i>7</i> 1 908	1 939 663	752 400	41 <i>7</i> 262	304 240		244 211	601 310	11 8

48. Marriages by age of bridegroom and by age of bride (continued) — Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse (suite)

 $[{\it See note at head of table}. - {\it Voir note au début du tableau}.]$ 

							AGE (	in years —	en anné	es)				·	
Contine Conti	ent, country and year inent, pays et année	Age 1	All ages Tous âges	— 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +	Unknown Inconnu
ASIA	(cont.) — ASIE (suite)														
Japan — J 1967†³³	d <b>apon</b> ³ Bridegroom — Epoux Bride — Epouse	. 18 . 16	763 568 763 568	_	5 141 38 477			114 965 36 357		9 242 6 605	4 607 2 962	3 489 1 316	2 491 617	2 715 488	_
Jordan — J 1968 † ^{34,}	<b>Jordanie</b> ³⁵ Bridegroom — Epoux Bride — Epouse	. 18 . 17	12 212 12 212	1 36	581 7 059	5 516 3 720	3 943 776	1 081 255	477 142	229 66	149 36	88 14	45 3	53 8	49 97
Kuwait —   1968	Koweït Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		2 964 2 964	94	107 1 566	1 039 788	962 282	439 107	176 47	91 40	50 22		88 10		- 12 8
Malaysia – West Mal Mala 1967 ³⁶			9 894 9 894	$-\frac{1}{9}$	114 1 421	2 313 4 556	4 437 2 746	1 794 555	516 220	224 124	143 107	142 87	111 45	100 24	_
Philippines 1967	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		189 897 189 897	22 1 537	25 185 71 261	79 425 72 333		15 763 8 092	5 645 3 480	2 713 1 841	1 744 1 146		3 875- 1 459		- 122 151
Non-inc	timor — or portugais digenous population — vlation non indigène Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		1 610 1 610		119 378	456 472	429 290	221 1 <i>67</i>	138 126	89 87	68 48		90 42		^ <u>-</u>
Ryukyu Isla 1968 ^{37, 3}	ands — Iles Ryû-kyû ³⁸ Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		4 794 4 794	_	115 464	1 352 2 065	2 165 1 726	933 427	169 92	33 15	1 <i>7</i>	6	3	1	_
Singapore 1968†	— Singapour Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		12 623 12 623	1 20	213 2 530	3 722 6 248	5 404 2 871	2 184 604	590 187	256 92	119 33	62 17	45 9	19 3	8 9
and Capi	Furquie al Capitals District Centres — itales de provinces hefs-lieux de districts Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		79 488 79 488	39 <u> </u>	³⁹ 3 967 ³⁹ 28 524	³⁹ 30 828 ³⁹ 34 030	26 062 7 919	9 014 3 231	3 700 1 902	1 713 1 173	771 539	915 601	644 421	1 282 490	592 658
	Republic of — -Nam, République du Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		31 186 31 186	⁴¹ 1 139 ⁴¹ 2 762	41 <i>8 592</i> 41 <i>11 951</i>	41 <i>9 779</i> 41 <i>8 761</i>	6 164 4 086		?06	<b></b>		590 349		· 116 39	_
	EUROPE														
Albania — 1964	Albanie Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		13 021 13 021		-611 -583	4 732 5 603	5 029 1 185	1 559 353	547 149		51—— 10		30——— 28	- 59 7	
Austria — . 1968 ⁴²	<b>Autriche</b> Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		56 001 56 001		2 412 14 126	22 958 23 963	17 793 9 796	4 803 2 61 1	2 451 1 590	1 557 1 306	1 083 1 141	708 530	896 474	1 340 462	_
Belgium — 1967 ⁴³	Belgique Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		68 309 68 309	8	3 686 16 754	39 540 36 766	13 905 6 480	3 840 2 437		1 492 1 333	959 903	705 653	700 546	1 338 <i>75</i> 1	
Bulgaria — 1968 ⁴⁴	- Bulgarie Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		74 279 74 279	9 482 9 6 067	⁹ 6 228 ⁹ 24 239	37 432 30 120	17 158 6 122	5 651 2 681		1 484 1 123	898 790	585 41 <i>7</i>	610 411	1 140 611	

48. Marriages by age of bridegroom and by age of bride (continued) — Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse (suite)

							AGE (i	n years —	– en anné	es)					
	ent, country and year inent, pays et année	Age ¹	All ages Tous âges	<b>– 15</b>	15-19	20–24	25–29	30-34	35-39	40–44	45–49	50-54	55-59	60 +	Unknowi Inconnu
EUROI	PE (continued — suite)								±						
Czechoslov 1967	vakia — Tchécoslovaqui Bridegroom — Epoux Bride — Epouse	. 18	119 896 119 896		7 231 41 463	68 469 56 690	24 411 9 213	6 885 3 598	3 994 2 612	2 866 2 246	1 773 1 579	1 286 984	1 394 778	1 587 733	=
Denmark ⁴⁵ 1966 †	5 — Danemark ⁴⁵ Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		41 424 41 424		1 802 9 856	22 675 22 953	9 731 4 467	2 872 1 483	1 445 849	914 638	704 516	484 324	368 183	429 155	
Finland — 1967 ⁴⁶	Finlande Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		41 273 41 273	<del></del>	3 449 10 918	20 855 20 052	9 693 5 636	3 114 1 754	1 489 1 011	943 654	505 450	390 357	352 226	483 214	
France ^{7, 47} 1967	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse	18 . 15	345 578 345 578	<u>_</u>	12 945 76 873	185 989 182 266	81 009 39 347	25 864 15 698	12 816 10 050	8 1 <i>7</i> 6 6 943	5 462 4 895	3 413 3 092	3 678 2 866	6 226 3 545	
Eastern (	— Allemagne Germany — :magne orientale Bridegroom — Epoux Bride — Epouse	18 . 18	117 146 117 146	9	⁹ 5 894 ⁹ 32 112	53 522 47 647	33 384 17 647	8 489 6 587	4 008 3 396	2 203 2 598	1 583 2 359	1 495 1 933	2 077 1 476		_
Répub	Republic of Germany — Ilique fédérale Ilemagne Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		463 084 \ 463 084		1 714 3 019		165 990 86 478		1 <i>7 77</i> 9 13 062		413 629		447 118	12 308 4 022	
East Beri 1956	lin — Berlin-Est Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		10 837 10 837	_	543 1 747	3 993 3 985	2 140 1 632	782 780	433 561	516 607	638 637	635 403	425 241	732 244	
West Ber 1968	rlin — Berlin-Ouest Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		19 038 \ 19 038		275—— 016	6 153 6 672	6 380 4 292	2 241 1 712	893 779	<u>1 (</u>	055—— 227		1 <i>5</i> 85	1 226 555	
<b>Greece —</b> (	<b>Grèce</b> Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		65 371 65 371	355	1 859 15 033		19 871 12 703	13 993 6 158	6 830 2 715	2 874 1 207	1 213 592	761 335	560 207	916 160	
<b>Hungary</b> – 1968	– <b>Hongrie</b> Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		95 613 95 613	48	5 695 35 253	46 466 36 686	23 148 9 720	6 713 4 209	3 878 2 802	2 772 2 128	2 048 1 767	1 161 961		2 296 1 025	
iceland — 1968	Islande Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		1 687 1 687	=	119 444	1 000 874	299 188	98 72	72 47	35 22	29 23	1 <i>7</i> 11	12	6 4	
	<b>Irlande</b> Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		18 993 18 993	<u> </u>	527 1 886	6 753 9 389	6 249 4 680	2 630 1 586	1 261 660	666 <b>323</b>	362 193	209 75	122 52	137 46	
<b>Italy — Ita</b> 1967	lie Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		380 178 380 178	12 1 435	9 244 72 069	102 647 176 971	168 845 83 470						2 336 1 258		
Luxemboui 1968 ⁴⁹	rg Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		2 199 2 199	*****	68 498	957 1 101	730 319	1 <b>87</b> 105	108 65	48 45	26 35	28 12	25 12	22 7	
Malta — N 1967 ⁴⁷	<b>Naite</b> Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		2 018 2 018		93 445	1 018 1 114	555 269	1 <i>77</i> 88	62 44	37 26	22 12		12 5	26 7	
Netherland 1968	<b>ls — Pays-Bas</b> Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		117 534 117 534		4 331 19 158	62 959 73 034	33 541 15 278	7 400 3 733		1 721 1 373	1 233 994	900 714	785 546	1 651 824	

48. Marriages by age of bridegroom and by age of bride (continued) — Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse (suite)

							AGE (	in years	- en année	es)					
	ent, country and year nent, pays et année	Age ¹	All ages Tous âges	— 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +	Unknow
EUROP	E (continued — suite)														
Norway — 1968 ^{7, 50}	Norvège Bridegroom — Epoux Bride — Epouse	20 18	29 441 29 441	_	1 610 6 570	15 579 16 575	7 134 3 538	2 213 948	1 045 531	599 420	477 333	279 244	21 <i>7</i> 145	288 135	
Poland — P 1968†	Pologne Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		257 899 257 899	2 103	8 050 73 596	129 522 128 155	69 847 25 077	22 072 10 074	9 620 6 465	5 034 4 708	3 163 3 395	-	937 161	5 645 2 157	
Portugal 1968	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		76 553 76 553	 1 <i>87</i>	5 019 16 106	28 691 36 097	26 858 13 181	7 064 4 296	2 932 2 252	1 679 1 398	1 110 994	927 776	769 535	1 504 731	_
Romania — 1968	– <b>Roumanie</b> Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		146 988 146 988		10 178 67 609	63 354 47 046	44 347 13 381	13 083 6 821	5 337 3 968	3 125 2 749	1 884 2 089	1 242 1 141	1 626 1 035	2 812 1 146	
<b>Spain — Es</b> 1968 *	pagne Bridegroom — Epoux Bride — Epouse				778—— 980	65 353 119 556	106 873 56 522	31 339 14 554	11 195 6 922	7 1 5 6	34 335		655 065	2 096 971	
<b>Sweden</b> — 1967	Suède Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		56 561 56 561	_	1 328 9 31 <i>7</i>	27 344 31 473	16 250 8 904	4 903 2 640	2 362 1 345	1 464 999	1 087 795	733 524	536 292	554 272	
Switzerland 1967	d — Suisse Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		45 269 45 269	_	576 4 910	17 976 24 307	15 168 8 928	5 054 2 821	2 1 <i>57</i> 1 444	1 296 932	907 720	704 502	592 332	839 373	
England Ang	gdom — Royaume-Uni and Wales — leterre et Galles Bridegroom — Epoux	. 16	386 052		¹⁰ 31 646	200 056	<i>75 7</i> 10	26 193	13 883	9 411	7 254	5 920	5 279	10 700	
	Bride — Epouse Ireland — ide du Nord	. 16	386 052	10	¹⁰ 102 676	190 642	37 670	15 051	9 496	7 661	6 934	5 259	3 827	6 836	
1968 †	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		11 240 11 240	10 10	¹⁰ 704 ¹⁰ 2 192	5 475 5 940	3 096 1 865	865 533	382 264	240 132	155 114	99 85	92 43	131 <i>7</i> 1	
Scotland 1968†	- Ecosse Bridegroom - Epoux Bride - Epouse		43 696 43 696	10 10	¹⁰ 4 873 ¹⁰ 12 197	23 238 21 821	8 554 4 742	2 560 1 608	1 340 964	892 721	661 599	460 389	421 267	697 388	
Yugoslavia 1967	— <b>Yougoslavie</b> Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		169 282 169 282		506——— 197		52 316 22 215			3 718 3 180		1 516 1 061		3 180 1 047	
OCE	ANIA — OCEANIE														
Australia – 1968†	– <b>Australie</b> Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		106 345 106 345	6	7 651 29 741		23 119 10 070	6 975 3 479	3 491 2 131	2 484 1 785		1 329 1 1 <i>7</i> 1	1 026 748	1 879 1 097	
Fiji — Fidji 1968†	Bridegroom — Epoux Bride — Epouse	_	3 355 3 355	_	425 1 508	1 560 1 294	868 340	241 100	123 51	44 28	34 21	34 7	15 4	11 2	
New Zeala 1968	nd — Nouvelle-Zélande Bridegroom — Epoux Bride — Epouse		24 057 24 057	10 10	¹⁰ 1 793 ¹⁰ 7 342	12 950 11 899	5 027 2 134	1 480 704	767 475	544 399	423 360	291 271	249 194	533 279	

# 48. Marriages by age of bridegroom and by age of bride (continued) — Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

			AGE (in years — en années)													
	ent, country and year inent, pays et année	Age ¹	All ages Tous âges	— 15	15-19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +	Unknowr Inconnu	
10	NION OF SOVIET						-									
	IALIST REPUBLICS —															
	N DES REPUBLIQUES															
SOCIA	ALISTES SOVIETIQUES															
SSR — UI	RSS															
1968	Bridegroom — Epoux	18	2 120 925		140 864	734 890	625 170	228 445	106 086	68 205	34 426		-178 151		4 688	
	Bride — Epouse				529 989	760 1 <i>77</i>							140 269		4 821	
Byelorus	ssian SSR —															
	de Biélorussie															
1968	Bridegroom — Epoux	18	74 000 °	3	300	29 400	22 500	7 400	3 100	<u> </u>	800	~2 2	200——	3 300		
	Bride — Epouse		74 000	16	000	30 600	10 700	5 800	3 200	3	500	2 8	300	1 400	_	
Ukrainia	ın SSR — RSS d'Ukraine															
1968	Bridegroom — Epoux	18	421 024	2	6 104	149 846	122 612	41 332	18 485	13 936	7 886	19	901	20 654	268	
	Bride — Epouse		421 024		0 038	144 550							540	8 819	301	

#### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- * Provisional.
- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- Age below which marriage is unlawful or invalid without dispensation by competent authority.
- ² Excluding marriages in the two Departments of the Sahara, numbering 102.
- ³ Data are marriages recorded in Roman Catholic church registers only; total, including those in civil registers, is 24 547.
- ⁴ For under 16 years, 16–21 years and 22 years and over, as appropriate.
- ⁵ Northern part of former Spanish Protectorate.
- ⁶ The former French Protectorate.
- ⁷ Age classification based on difference between year of birth and year of marriage.
- 8 Mixed marriages (primarily between Coloured and Bantu) are included with "Coloured"; those numbered 957 in 1957.
- ⁹ For 18 years and 18–19 years, as appropriate.
- ¹⁰ For under 16 years and 16–19 years, as appropriate.
- ¹¹ Data are civil religious marriages; they thus exclude Bantu customary marriages (lobola) which are accepted as legal but for which civil registration is not provided.
- ¹² Data include marriages resumed after "revocable divorce" which is roughly equivalent to legal separation. These resumed marriages numbered 6 454 in 1965.
- ¹³ For 18–19 years.
- ¹⁴ For 16-19 years.
- ¹⁵ Varies among major civil divisions, or ethnic or religious groups.
- ¹⁶ Data include large number of consensual unions (25 328 in 1960) formalized in response to special permissive legislation.
- ¹⁷ Including marriages of residents outside the country.
- ¹⁸ For under 14 years and 14–19 years, as appropriate.
- 19 Data are for Aruba, Bonaire and Curação only.
- ²⁰ For under 21 years and 21 years and over, as appropriate.
- ²¹ Excluding data for Canal Zone; also excluding tribal Indian population numbering 62 187 in 1960.
- ²² Data are based on returns of sample marriage records. Marriages of persons of unknown age are distributed.

#### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- ¹ Age au-dessous duquel le mariage est illégal ou nul en l'absence d'une dispense accordée par l'autorité compétente.
- $^2\,\mbox{Non}$  compris les mariages pour les deux départements du Sahara, au nombre de 102.
- ³ Les données ne concernent que les mariages inscrits sur les registres des églises catholiques romaines; si l'on tient compte des mariages inscrits sur les registres de l'état civil, on obtient un total de 24 547 mariages.
- ⁴ Moins de 16 ans, 16–21 ans et 22 ans et plus, selon le cas.
- ⁵ Partie nord de l'ancien Protectorat espagnol.
- ⁶ Ancien Protectorat français.
- 7 La classification selon l'âge est fondée sur la différence entre l'année de naissance et l'année du mariage.
- 8 Les mariages mixtes (principalement entre personnes de couleur et Bantous) sont classés comme mariages de personnes de couleur; ils étaient au nombre de 957 en 1957.
- 9 18 ans et 18—19 ans, selon le cas.
- 10 Moins de 16 ans et 16–19 ans, selon le cas.
- 11 Les données ne concernent que les mariages civils et religieux; elles ne tiennent donc pas compte des mariages célébrés selon la coutume bantoue (lobola) qui sont reconnus par la loi mais qui ne sont pas inscrits sur les registres de l'état civil.
- 12 Y compris les unions reconstituées après un "divorce révocable", qui est à peu près l'équivalent d'une séparation légale. Le nombre de ces "remariages" était de 6 454 en 1965.
- ¹³ 18–19 ans.
- 14 16-19 ans.
- 15 Varie selon les grandes divisions administratives ou selon les groupes ethniques ou religieux.
- 16 Y compris un grand nombre d'unions consensuelles (25 328 en 1960), légalisées à la suite de dispositions législatives spéciales.
- 17 Les données comprennent les mariages de résidents vivant hors du pays.
- 18 Moins de 14 ans et 14-19 ans, selon le cas.
- ¹⁹ Aruba, Bonaire et Curação seulement.
- 20  Moins de 21 ans et 21 ans et plus, selon le cas.
- ²¹ Non compris la Zone du Canal; non compris également les Indiens vivant en tribus, au nombre de 62 187 en 1960.
- 22 Les données sont fondées sur un échantillon extrait des registres des mariages. Les mariages des personnes dont l'âge était inconnu ont été répartis.

48. Marriages by age of bridegroom and by age of bride (continued) — Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse (suite)

#### FOOTNOTES (continued)

- 23 Data are for 38 states only. They are not to be considered as necessarily representative of the United States; among the most populous areas excluded, are Texas and New York City.
- 24 Except for Bogotá, data are marriages recorded in Roman Catholic church registers only.
- 25 Excluding nomadic Indian tribes.
- ²⁶ Data are for mainly Christian marriages and exclude some marriages performed under the Indian Labour Ordinance.
- ²⁷ Excluding Indian jungle population, estimated at 100 830 in 1961.
- ²⁸ Excluding Indian jungle population estimated at 31 800 in 1961.
- ²⁹ Data are for Taiwanese nationals only.
- 30 Excluding data for Turkish marriages.
- ³¹ Data are estimates based on annual survey on marriage and divorce initiated in mid-1964
- 32 No minimum age has been fixed for males.
- Data are marriages of Japanese nationals in Japan only and refer to brides and grooms married for the first time whose marriages occurred during 1966 and 1967 and were registered in 1967.
- 34 Excluding foreigners but including registered Palestinian refugees, numbering 722 687 at 31 May 1967.
- 35 Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- ³⁶ Data are non-Moslem civil and Christian ritual marriages only.
- 37 Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 38 Data refer to marriages which occurred and were registered in 1968.
- 39  For under 17 years, 17–18 years and 19–24 years, as appropriate.
- $^{
  m 40}$  Data are for 21 provinces in South Viet-Nam and the prefecture of Saigon.
- 41  For under 18 years, 18–20 years and 21–24 years, as appropriate.
- 42 Excluding aliens temporarily in the area.
- 43  Including marriages among armed forces stationed outside the country, and among alien armed forces in the area unless performed by local foreign authority.
- 44  Including marriages of Bulgarian nationals outside the country but excluding those of aliens in the area.
- ⁴⁵ Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- $^{46}\,\mathrm{Data}$  are marriages in which the bride was domiciled in Finland.
- ⁴⁷ Including armed forces stationed outside the country.
- 48 Including data for East Berlin.
- ⁴⁹ Marriages are for de jure population.
- 50  Data are marriages in which the groom was domiciled in Norway.
- ⁵¹ For civil marriages only. Canonical marriages are not valid under 16 years for males and 14 years for females.
- 52 385 bridegrooms and 400 brides of unknown age have been proportionally distributed in age groups 21 years and over.

#### NOTES (suite)

- 23 Les données se rapportent à 38 Etats seulement. Elles ne sont donc pas nécessairement représentatives de l'ensemble des Etats-Unis; parmi les régions les plus peuplées dont il n'est pas tenu compte figurent le Texas et la ville de New York.
- 24 Sauf pour Bogota, les données ne concernent que les mariages inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- ²⁵ Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 26 Les données concernent principalement les mariages chrétiens et ne comprennent pas certains mariages célébrés en vertu de l'Indian Labour Ordinance.
- ²⁷ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- 28 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- ²⁹ Les données ne concernent que les ressortissants de Taïwan.
- 30 Non compris les mariages turcs.
- 31 Les données sont des estimations établies d'après l'enquête annuelle sur les mariages et les divorces entreprise pour la première fois au milieu de 1964.
- 32 Il n'y a pas d'âge minimum pour les hommes.
- 33 Les données ne concernent que les ressortissants japonais se trouvant au Japon et les époux et épouses mariés pour la première fois, dont le mariage a été célébré en 1966 ou 1967 et enregistré en 1967.
- 34 Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés, au nombre de 722 687 au 31 mai 1967.
- 35 Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 36 Les données se rapportent aux mariages civils non musulmans et aux mariages célébrés selon le rite chrétien seulement.
- 37 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 38 Les données se rapportent aux marriages célébrés et enregistrés en 1968.
- ³⁹ Moins de 17 ans, 17-18 ans et 19-24 ans, selon le cas.
- 40 Les données concernent 21 provinces du Viet-Nam du Sud et la préfecture de Saigon.
- 41 Moins de 18 ans, 18–20 ans et 21–24 ans, selon le cas.
- ⁴² Non compris les étrangers temporairement sur le territoire.
- 43 Y compris les mariages de militaires nationaux hors du pays et les mariages de militaires étrangers en garnison sur le territoire, sauf s'ils ont été célébrés par l'autorité étrangère locale.
- 44 Y compris les mariages de nationaux bulgares à l'étranger, mais non compris les mariages d'étrangers sur le territoire.
- ⁴⁵ Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 46 Les données ne concernent que les mariages où l'épouse domiciliée en Finlande.
- ⁴⁷ Y compris les militaires hors du pays.
- 48 Y compris Berlin-Est.
- 49 Les données concernent les mariages parmi la population de droit.
- 50 Les données ne concernent que les mariages où l'époux était domicilié en Norvège.
- 51 Mariages civils seulement. Les mariages religieux sont nuls au-dessous de 16 ans pour les hommes et de 14 ans pour les femmes.
- 52 On a réparti proportionnellement entre les groupes d'âge de plus de 21 ans 385 époux et 400 épouses d'âge inconnu.

# 49. Divorces and crude divorce rates: 1965-1969 Divorces et taux bruts de divortialité: 1965-1969

[Rates are the number of final divorce decrees granted under civil law, per 1 000 population. Annulments and legal separations are excluded, unless otherwise specified. Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 52. Footnotes and explanation of symbols are shown at end of table. — Les taux représentent le nombre de jugements de divorce définitifs prononcés par les tribunaux pour 1 000 habitants. Sauf indication contraire, il n'est pas tenu compte des annulations ni des séparations légales. Les caractères italiques indiquent qu'il s'agit de données provenant des registres de l'état civil qui sont incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes Techniques, page 114. Les notes et l'explication des signes figurent à la fin du tableau.]

Continent and country			NUME	BER — NOA	\BRE			RA	ATE — TAUX		
Continent et pays C	Code 1 -	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
AFRICA — AFRIQUE							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Angola ² Cape Verde Islands — lles du Cap Vert Non-African population —	U	3	4	•••	•••		0.00	0.00	•••		•••
Population non africaine	С	10	13	15	•••	•••		•••	•••	•••	
Libya ⁴ — Libye ⁴	U	2 577	2 285	2 782	2 417		•••	1.43	1.68	1.41	• • •
Island of Mauritius — Ile Maurice Morocco — Maroc	† <b>C</b>	128	145	133	* 142		0.17	0.19	0.17	* 0.18	•••
Ifni		25	•••	•••	• • •		0.48				• • •
Mozambique		34	17	28	* 00	• • • •	0.00	0.00	0.00	* 0.10	• • •
Réunion		53	* 59	* 95	* 80	•••	0.13	* 0.15	* 0.23	* 0.19	•••
Sainte-Hélène sans dép Senegal — Sénégal		1	2	2	_	•••	0.22	0.43	0.43	_	•••
DakarSeychelles		$rac{15}{6}$	$\ddot{7}$	17	::: 11		0.13	0.15	0.35	0.22	•••
Sierra-Leone Freetown		41	51	35	43		0.29	0.34	0.22	0.26	
South Africa — Afrique du Sud Asiatic population ^{5, 6} —											
Population d'origine asiatique ^{5, 6} . Coloured population ^{5, 6} —	С	36	•••	•••	* 86		0.07	•••	• • •	• • •	•••
Population de couleur ^{5, 6} White population ⁶ —	С	526	679	<i>7</i> 75	736	747	0.30	0.38	0.42	0.38	0.38
Population blanche ⁶ Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud Non-African population ⁷ —	С	5 256	5 777	5 833	6 251	7 373	1.55	1.66	1.64	1.72	1.98
Population non africaine 7	t		452	487	527			1.84	2.05	2.14	
Tunisia — Tunisie United Arab Republic ⁸ —		4 843	4 616	3 829	3 725	•••	1.11	0.99	0.79	0.76	•••
République arabe unie 8 †	· · · ·	63918	63 257	57 053	* 61 000	• • •	2.17	2.10	1.85	* 1.92	•••
AMERICA, NORTH — AMERIQUE DU NORD											
Antigua	С	22	•••	• • • •			0.38				•••
	• • • •	24	23	20	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • •	0.18	0.16	0.13		• • •
Barbados — BarbadeBermuda ¹⁰ — Bermudas ¹⁰	C C	70 69	79 51	69	89	• • • •	0.29	0.32 1.04	0.28	0.35	• • •
	†C	20	8	11	15	• • •	1.43 0.19	0.07	0.10	0.13	• • •
Canada	Ċ	8 974	10 239	11 165	* 10 750		0.46	0.51	0.55	* 0.52	
Costa Rica	С	181	194	226	•••		0.12	0.13	0.14		
Cuba	•••	8937	* 9 347	• • •	• • •	•••	1.17	* 1.20	• • •	• • •	• • •
République Dominicaine	+ <b>c</b>	1 199	1 948	2 137	2 630	* 2 001	0.33	0.52	0.55	0.65	* 0.72
El Salvador	c	671	677	648	722	* 3 001	0.33 0.23	0.32	0.33	0.22	
Grenada — Grenade		•••	19	19	17	:::		0.19	0.19	0.16	• • •
Guadeloupei	† <b></b>	99	* 80	* 109	* 104		0.31	* 0.25	* 0.34	* 0.33	
Guatemala	† C	436	* 464	•••	* 561	•••	0.10	* 0.10	•••	* 0.12	• • •
Honduras	† C C	363 683	348 663	291 * 678	•••		0.17	0.1 <i>5</i> 0.36	0.12 * 0.36	•••	•••
Martinique		95	* 119	* 102	* 136	•••	<b>0.38</b> 0.29	* 0.36	* 0.31	* 0.42	
Mexico — Mexique Netherlands Antilles —		24 705	28 623	32 907	25 623	•••	0.58	0.65	0.72	0.54	•••
Antilles néerlandaises	† C	190	186	190	¹¹ 201		0.91	0.89	0.90	* 11 0.94	• • •
	• • • •	292		:::	:::	•••	0.18	· · · ·	• • • •		• • •
Panama 12	c	579	5 <b>7</b> 3	624	669	• • • •	0.49	0.47	0.49	0.51	0.98
Canal Zone — Zone du Canal  Puerto Rico — Porto Rico	C U	66 * 7 996	70 * 7 517	<b>63</b> * 7 728	81 * <i>8 866</i>	56	1.22 * 3.04	1.26 * 2.82	1.13 * 2.87	1.45 * 3.26	0.90
St. Kitts-Nevis-Anguilla —	J	1 000	1 011	1 120	0 000	• • •	3.04	4.02	4.01	0.20	•••
St-Christophe-et-Nièves et Anguilla	+		5		• • •			0.09			

## **DIVORCE**

# 49. Divorces and crude divorce rates (continued) — Divorces et taux bruts de divortialité (suite)

Continent and country			NUM	BER NON	ABRE			R.A	TE — TAUX		
Continent et pays	Code 1	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
AMERICA, NORTH (continued) — AMERIQUE DU NORD (suite)											
St. Lucia ¹³ — Sainte-Lucie ¹³											
St. Pierre and Miquelon — Saint-Pierre-et-Miquelon	С	3		4			0.57		0.76	•••	
Frinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago		238	204	259	361		0.24	0.21	0.26	0.35	
Turks and Caicos Islands —  Iles Turques et Caïques		8			8	٠	1.24			1.43	
Jnited States 14 — Etats-Unis 14		479 000	499 000	523 000		* 660 000	2.47	2.55	2.64	2.91	* 3.2
Jnited States Virgin Islands 15 — Iles Vierges américaines 15	С	* 247	294		321	334	* 5.69	5,45	•••	5.77	5.5
AMERICA, SOUTH —  AMERIQUE DU SUD			·			·					
Argentina ¹³ — Argentine ¹³											
Brazil ¹³ — Brésil ¹³											
Chile ¹³ — Chili ¹³											
Colombia ¹³ — Colombie ¹³ Ecuador ¹⁶ — Equateur ¹⁶		1 300	1 050	1 030	1 079		0.25	0.20	0.19	0.19	
alkland Islands (Malvinas) —											
lles Falkland (Malvinas) French Guiana — Guyane française		14	6 24		5 14		0.39	$2.82 \\ 0.65$	3.31	2.50	• •
Guyana — Guyane		* 401		• • • •	•••		* 0.61	•••	• • • •	• • •	• •
Paraguay ¹³ Peru ¹⁷ — Pérou ¹⁷		1 803	1 834				0.15	0.15			
Jruguay		2 500	2911	2 921	2 185		0.13	$\frac{0.15}{1.06}$	1.05	0.78	• •
/enezuela ¹⁸	• • •	2 292	2 253	2 305	• • • •		0.26	0.25	0.25	• • •	• •
ASIA — ASIE											
Brunei — Brunéi		50	53	42		]	0.50	0.51	0.39	• • •	
Ceylon ¹⁹ — Ceylan ¹⁹ China (Taiwan) ²⁰ — Chine (Taïwan) ²⁰		1 362 4 840	2 410 4 915	2 477 4 893	4 834	4 530	$0.12 \\ 0.39$	$0.21 \\ 0.38$	$0.22 \\ 0.37$	0.36	0.3
Syprus ²¹ — Chypre ²¹		141	128	116	136	,	0.24	0.21	0.19	0.22	•
ran		24 619	24 451 2 700	20 217 3 280	15 471	••••	0.99	0.96	0.77	0.57	• •
srael — Israël		2 674 2 303	2 237	2 142	2 381	* 2 210	0.33 0. <b>9</b> 0	0.32 0.85	0.39 0.80	0.87	* 0.7
apan ²² — Japon ²²		<i>77</i> 195	79 432	83 478		* 87 023	0.79	0.80	0.84	•••	* 0.8
lordan ^{23, 24} — Jordanie ^{23, 24}		2 023	2 124	1 391	1 544	•••	1.06	1.08	•••	•••	• •
Corée, République de 25		²⁶ 14 000	:::	:::	• • •		²⁶ 0.49			•••	
(uwait — Koweït	•••	* 834	944	912	•••	•••	* 1.70	1.82	1.69	•••	• •
.ebanon ^{2, 27} — Liban ^{2, 27} Malaysia — Malaisie East Malaysia — Malaisie Orientale	† C	997	1 198	995	1 048		0,41	0.49	0.39	0.41	••
Sarawak		146	105	110	82		0.17	0.12	0.12	0.09	
alestine ²⁸ Gaza Strip ²⁹ — Zone de Gaza ²⁹		• • •	571			]		1.30			• •
Philippines ¹³ Zyukyu Islands ³⁰ — Iles Ryû-kyû ³⁰	С	761	797	774	865		0.82	0.85	0.81	0.90	
iyria ³¹ — Syrie ³¹	†	3 197	3 203	3 300	3 052		0.61	0.59	0.60	0.54	
hailand — Thaïlande urkey — Turquie		5 098 12 235	11 130	11 244	12 000	:::	0.17 0.39	0.35	0.34	0.36	•
EUROPE		12 200	11.100	11 244	12 000	•••	0.07	0.33	0.54	0.30	•
	_	1.041	1 017	1 416			0.54	0.44			
Albania — Albanie	С	1 041 8 423	1 217 8 643	1 41 <i>5</i> 8 880	9 705	* 9 894	0.56 1.16	0.64 1.19	0.72 1.21	1,32	* 1.3
Belgium ³³ — Belgique ³³	Ċ	5 520	5 826	6 023	* 6 158	* 6 588	0.59	0.61	0.63	* 0.64	* 0.6
Bulgaria ³⁴ — Bulgarie ³⁴		<b>8 673</b> ³⁵ 83	8 599 35 97	<b>9 646</b> 130	9 681	• • • •	$\frac{1.06}{35  O.77}$	1.04 ³⁵ 0.87	1.16 1.12	1,16	•
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie	С	18 702	20 244	19 889	* 21 405	* 23 936	1.32	1.42	1.12	* 1.49	* 1.6
Denmark ³⁶ — Danemark ³⁶	† C	6 527	6 726	* 6 939	• • •		1.37	1.40	* 1.43	• • •	•
Faeroe Islands — Iles Féroé Finland ³⁷ — Finlande ³⁷		7 4 576	9 4 856	6 5 199	5 406		0.19 0.99	0.24 1.04	0.16 1.11	* 1.1 <i>5</i>	•
France 38		34 877	36 500	37 194		::: 1	0.72	0.74	0.75	•••	•

### 49. Divorces and crude divorce rates (continued) — Divorces et taux bruts de divortialité (suite)

[See note at head of table. — Voir note au début du tableau.]

Continent and country			NUM	BER NOM	\BRE			R.A	NTE — TAUX		
Continent et pays	Code 1 -	1965	1966	1967	1968	1969	1965	1966	1967	1968	1969
EUROPE (continued — suite)											
Germany — Allemagne											
Eastern Germany — Allemagne orientale	• • •	23 053	24 059	* 24 738	*39 28 661		1.44	1.50	* 1.55	* 39 1.68	• • •
Federal Republic of Germany	С	52 893	53 136	57 444			0.93	0.92	1.00		
République fédérale d'Allemagne.  East Berlin — Berlin-Est		3 5 2 3	3 890	* 3 556	• • •		3.28	3.61	* 3.29	• • •	• • •
West Berlin — Berlin-Ouest		5 835	5 608	5 391		••• (	2.65	2.56	2.48	• • • •	
ibraltar	_		3 000	2	4	:::		0.04	0.08	0.16	• • •
	-	3 505	3 366	3 290	3 221	3 045	0.41	0.39	0.38	0.10	0.3
Greece — Grèce		20 352	20 623	21 070	21 255	* 21 000	2.01	2.03	2.06	2.07	* 2.04
ungary — nongrieeland — Islande ¹³ eland ¹³ — Irlande ¹³ aly ¹³ — Italie ¹³		164	192	* 184	* 210		0.85	0.98	* 0.93	* 1.04	•••
uxembourg	С	146	186	198	205	* 189	0.44	0.56	0.59	0.61	0.56
Aonaco			27	30	33	39		1.17	1.30	1.43	1.66
letherlands — Pays-Bas		6 206	6 797	7 464	8 146		0.50	0.55	0.59	0.64	
lorway — Norvège		2 581	2 672	2 876	3 058	•••	0.69	0.71	0.76	* 0.80	• •
oland — Pologne		23 557	24 382	27 016	29 399	•••	0.75	0.77	0.85	0.91	••
ortugal		695	695	722	743	:::	0.08	0.07	0.08	0.08	*
omania ⁴⁰ — Roumanie ⁴⁰ pain ¹³ — Espagne ¹³		36 914	25 804	48	4 023	* 7 000	1.94	1.35	0.00	0.20	* 0.3
weden — Suède	С	9 560	10 286	10 720	11 009		1.24	1.32	1.36	1.39	
witzerland — Suisse Inited Kingdom — Royaume-Uni England and Wales —	С	4 977	4 944	5 198	•••	•••	0.84	0.82	0.86	•••	••
Angleterre et Galles	С	37 084	38 352	42 378	* 45 016		0.78	0.80	0.88	* 0.93	• •
Northern Ireland — Irlande du Nord	С	128	150	206	266		0.09	0.10	0.14	0.18	• • •
Scotland - Ecosse	С	2 663	3 549	3 015	4 758		0.51	0.68	0.58	0.92	
'ugoslavia Yougoslavie	С	21 649	23 042	20 840	* 20 470	* 19 507	1,11	1.17	1.04	* 1.02	* 0.9
OCEANIA — OCEANIE											
merican Samoa — Samoa américaines	С				40	* 31				1.30	* 0.97
ustralia 41 — Australie 41		8 491	9 859	9 688	10731		0.75	0.85	0.82	0.89	•••
iji — Fidji		142	141	156	171		0.31	0.30	0.32	0.34	
Juam	-	53	53	48	56	* 59	0.69	0.67	0.52	0.56	* 0.5
lew Zealand — Nouvelle-Zélande		1 810	2 064	2 046	2 171		0.69	0.77	0.75	0.79	• •
Vestern Samoa — Samoa-Occidental		40	51	45	25	•••	0.31	0.39	0.34	0.18	••
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES											
JSSR ⁴² — URSS ⁴²	. с	360 424	646 095	646 295	648 191		1.56	2.77	2.74	2.73	
Byelorussian SSR ⁴³ —	_										
RSS de Biélorussie 43		77 781	140.077	137 377	124 500	• • •	1.1 1.72	1.8 3.08	1.8	2.93	43 2.8
Okrainian SSR KSS a Ukraine **		// /01	140 877	13/3//	136 520	•••	1.72	3.00	2.98	2.73	2,0

### **FOOTNOTES**

Italics indicate data from civil registers which are incomplete or of unknown reliability.

- † Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- ¹ Data said to be relatively complete are coded "C", those said to be unreliable (incomplete) are coded "U". For further details, see Chapter II.
- ² Data include annulments.
- ³ See under Morocco.
- ⁴ Data are divorces reported to the Registration Office in the Eastern and Western Divisions, together comprising 95 per cent of total population at 1964 census.
- ⁵ Divorces of mixed unions are included with "Coloured".
- ⁶ Data include annulments and legal separations.

### **NOTES**

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- † Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de
- l'événement.

  La lettre "C" désigne des données relativement complètes et la lettre "U"

  La lettre "C" désigne des données relativement complètes et la lettre "U" des données discutables (incomplètes). Pour plus de détails, voir chapitre 11.
- $^{2}\ \mathrm{Y}\ \mathrm{compris}\ \mathrm{les}\ \mathrm{annulations}.$
- ³ Voir la rubrique: Maroc.
- ⁴ Divorces déclarés au Bureau d'état civil des divisions orientale et occidentale qui comptaient ensemble 95 p. 100 de la population totale au recensement de 1964.
- ⁵ Les ruptures légales d'unions "mixtes" sont classées comme divorces de "personnes de couleur".
- ⁶ Y compris les séparations légales et les annulations.

## **DIVORCE**

# 49. Divorces and crude divorce rates (continued) — Divorces et taux bruts de divortialité (suite)

#### **FOOTNOTES** (continued)

- $^{7}\,\mathrm{For}$  Asiatic, Coloured and European population.
- 8 Data include "revocable divorces" (among Moslem population), which approximate legal separations.
- ⁹ Data are petitions for divorce entered in courts.
- 10 Rates computed on population excluding tourists and United Kingdom and United States armed forces and their dependants stationed in the area.
- 11 Divorces are for Aruba and Curação only but rate is computed on total population.
- 12 Excluding data for Canal Zone, shown separately hereunder; also excluding tribal Indian population, numbering 62 187 in 1960.
- 13 There is no legal provision for "divorce" in the sense used here.
- 14 Data are estimates based on divorces and annulments reported by a varying number of States.
- 15 Data include annulments. High rates attributable to divorces among non-permanent residents.
- 16 Excluding nomadic Indian tribes.
- 17 Excluding Indian jungle population, estimated at 100 830 in 1961.
- ¹⁸ Excluding Indian jungle population, estimated at 31 800 in 1961.
- ¹⁹ Excluding Moslem divorces.
- ²⁰ Excluding armed forces and foreigners.
- ²¹ Data are estimates based on annual survey on marriage and divorce initiated in mid-1964.
- 22 Data are for Japanese nationals in Japan only but rates computed on population including foreigners except foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 23 Excluding foreigners but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- ²⁴ Beginning April 1967, data are not included for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- 25 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- ²⁶ Estimated data based on information obtained from civil registration and surveys and adjusted upwards for under-registration.
- 27 Excluding non-resident foreigners and registered Palestinian refugees. For number of refugees, see Table 4.
- ²⁸ Former mandated territory administered by the United Kingdom, until Armistice of 1949.
- ²⁹ Comprising that part of Palestine under Egyptian (United Arab Republic) administration following the Armistice of 1949 until June 1967 when it was occupied by Israeli military forces.
- 30 Excluding United States military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 31 Data exclude nomads, estimated at 179 722 at end of 1956, but rates computed on population including them.
- 32 Excluding aliens temporarily in the area.
- 33 Data include divorces among armed forces stationed outside the country and among alien armed forces in the area.
- 34 Data include divorces of Bulgarian nationals outside the country, but exclude those of aliens in the area.
- 35 Excludes data for dependencies of Guernsey.
- ³⁶ Excluding the Faeroe Islands shown separately and Greenland.
- ³⁷ Including nationals temporarily outside the country.
- 38 Rates computed on population including armed forces stationed outside the country but excluding alien armed forces living in military camps within the country.
- 39 Includes data for East Berlin.
- 40 The marked decrease in divorces beginning 1967 is due to a change in the divorce laws.
- ⁴¹ Excluding full-blooded aborigines estimated at 49 036 in June 1966.
- 42 The marked increase in divorces beginning 1966 is due to a relaxing of the divorce laws.
- 43 Rate(s) not computed by the Statistical Office of the United Nations.

### NOTES (suite)

- ⁷ Asiatiques, personnes de couleur et Européens.
- 8 Les données comprennent les "divorces révocables" (parmi la population musulmane), qui sont à peu près l'équivalent de séparations légales.
- ⁹ D'après les instances en divorce devant les tribunaux.
- 10 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les touristes ni les militaires du Royaume-Uni et des Etats-Unis en garnison sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 11 Les divorces ne concernent qu'Aruba et Curação, mais les taux sont calculés sur la base de la population totale.
- ¹² Non compris la Zone du Canal qui fait l'objet d'une rubrique distincte; non compris également les Indiens vivant en Tribus, au nombre de 62 187 en 1960.
- 13 La loi ne prévoit pas le "divorce" au sens où on l'entend ici.
- 14 Les données sont des estimations établies d'après les chiffres (divorces et annulations) communiqués par un nombre variable d'Etats.
- 15 Y compris les annulations. Les divorces parmi les résidents non permanents ont contribué au relèvement des taux.
- 16 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 17 Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 100 830 en 1961 (estimation).
- ¹⁸ Non compris les Indiens de la jungle, au nombre de 31 800 en 1961 (estimation).
- 19 Non compris les divorces musulmans.
- ²⁰ Non compris les militaires et les étrangers.
- 21 Estimations fondées sur l'enquête annuelle sur les mariages et les divorces entreprise depuis le milieu de l'année 1964.
- 22 Les données ne concernent que les nationaux japonais au Japon; toutefois les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les étrangers à l'exception des militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et des membres de leur famille les accompagnant.
- 23 Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau. 4.
- 24 A partir d'avril 1967, non compris les données pour le territoire jordanien occupé par les forces armées israéliennes depuis juin 1967.
- 25 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 26 Estimations fondées sur des données provenant des registres de l'état civil et des résultats d'enquêtes, ajustées pour compenser les lacunes de l'enregistrement.
- 27 Non compris les étrangers non résidents ni les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 4.
- 28 Ancien territoire sous mandat administré par le Royaume-Uni jusqu'à l'armistice de 1949.
- 29 Désigne la partie de la Palestine administrée par l'Egypte (République arabe unie) depuis l'armistice de 1949 jusqu'en juin 1967, date à laquelle elle a été occupée par les forces armées israéliennes.
- 30 Non compris les militaires et agents civils des Etats-Unis en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 31 Non compris la population nomade, soit 179 722 personnes à la fin de 1956 (estimation); toutefois, les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les nomades.
- $^{32}\,\mathrm{Non}$  compris les étrangers se trouvant temporairement sur le territoire.
- 33 Y compris les divorces de militaires nationaux hors du pays et les divorces de militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 34 Y compris les divorces de nationaux bulgares hors du pays, mais non compris les divorces d'étrangers sur le territoire.
- ³⁵ Non compris les dépendances de Guernesey.
- 36 Non compris les îles Féroé, qui font l'objet d'une rubrique distincte, ni le Grænland.
- 37 Y compris les nationaux temporairement hors du pays.
- 38 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les militaires nationaux hors du pays, mais non les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 39 Y compris Berlin-Est.
- 40 La diminution notable du nombre des divorces constatée à partir de 1967 s'explique par les modifications apportées à la législation sur le divorce.
- ⁴¹ Non compris les aborigènes purs, au nombre de 49 036 en juin 1966.
- 4º L'augmentation sensible du nombre des divorces constatée à partir de 1966 s'explique par l'assouplissement de la législation sur le divorce.
- 43 Le calcul de ce(s) taux n'a pas été fait par le Bureau de statistique des Nations Unies.


## SUBJECT-MATTER INDEX

[Thi cumulative index covers the contents of each of the twenty one issues of the Demographic Yearbook. "Year of Issue", stands for the particular issue in which the indicated subject-matter appears. Unless otherwise specified, "Time coverage", designates the years for which annual ststistics are shown in the Demograpic Yearbook referred to in "Year of issue" column. "Latest" or "2-latest" indicates that data are for latest available year(s) only.]

	Year of	Time		Year of	Time		Year of	Time
Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage
Α			Births (continued):			Birth rates (continued):	1964	1960-64
			-by birth order (continued)	1954	1936-53	birii fares (commoca)	1965	1920-64
nnulments	1958	1948-57		1955	Latest			1950-65
and a second	1968	1958-67	1	1959	1949-58		1966	1950-64
nnulment rates	$\frac{1958}{1968}$	1948- <i>57</i> 1958-67	No.	1965	1955-64		4000	1957-66
rea of continents		1730-07		1969	1963-68		1967	1963-67
od of commonstration	1969	Latest	-by legitimacy status	$1959 \\ 1965$	1949-58 1955-64		$1968 \\ 1969$	1964-68 1925-69
-of countries	1948-1969	Latest		1969	1963-68		1000	1954-69
-of major areas		Latest	-by occupation of father	1965	Latest	-by age of father	1949/50	1942-49
-of regions		Latest	1	1969	Latest		1954	1936-53
-of the world	1949/50- 1969	Latest	-by sex	1959	1949-58		1959	1949-58
_	1000	Luiesi		1965	1955-64		1965	1955-64
В				$1967 \\ 1968$	Latest Latest	-by age of mother	1969 1948	1963-68 1936- <b>47</b>
bliography	1948	1930-48		1969	196368	-by age of monter	1949/50	1936-49
g. ap,	1949/50	1930-50	-by type of birth	1965	Latest	1	1951	1936-50
	1951-1952	1930-51 ¹		1969	Latest		1952	1936-50
	1953	1900-53	-by urban/rural residence.	1965	Latest		1953	1936-52
	1954	1900-54 1		1967	Latest		1954	1936-53
uL.	1955	1900-551	])	1968	1964-68	jj	1955-1956	Latest
ths	1948	1932-47		1969	1964–68		1959	1949-58
	$1949/50 \ 1951$	1934-49 1935-50	-by urban/rural resi-				$1965 \\ 1969$	1955-64 1963-68
	1952	1936-51	dence and age of	1005	1	-by age of mother and	1303	1703-00
	1953	1950-52	mother	$1965 \\ 1969$	Latest Latest	birth order	1954	1948 and
	1954	1938-53	-illegitimate	1959	1949-58		200.7	1951
	1955	1946-54	ll megininate.	1965	1955-64		1959	1949-58
	1956	1947-55		1969	1963-68		1965	1955-64
	1957	1948-56	-legitimate	1948	1936– <i>47</i>		1969	1963-68
	$1958 \\ 1959$	1948-57 1949-58		1949/50	1936-49	-by age of mother and		
	1960	1950-59		$\frac{1954}{1050}$	1936-53	urban/rural residence		
	1961	1952-61		$1959 \\ 1965$	1949-58 1955-64	[see-by urban/rural		
	1962	1953-62		1969	1963-68	residence, below] -by birth order	1951	1936-49
	1963	1954-63	-legitimate by age of	1000	1705 00	by billi order	1952	1936-50
	1964	1960-64	father	1959	1949-58		1953	1936-52
	1965	1946-65	l ramer	1965	1955-64		1954	1936-53
	$1966 \\ 1967$	1957-66		1969	1963-68		1955	Latest
	1968	1963-67 1964-68	-legitimate by age of				1959	1949-58
	1969	1950-69	mother	1954	1936-53		1965	1955-64
-by age of father		1942-49		$195\dot{9}$	1949-58	h	$1969 \\ 1965$	1963-68
	1954	1936-53		1965	1955-64	-by urban/rural residence	1967	Latest Latest
	1959	1949-58		1969	1963-68		1968	1964-68
	1965	1955-64	-legitimate by duration				1969	1964-68
Los E al	1969	1963-68	of marriage	1948	1936-47	-by urban/rural residence		
-by age of mother	1948	1936-47		1949/50	1936-49	and age of mother	1965	Latest
	$1949/50 \ 1954$	1936-49 1936-53		$1954 \\ 1959$	1936-53		1969	Latest
	1955-1956	Latest		1965	1949-58 1955-64	-estimated:	10.10.150	10.17
	1958	Latest		1969	1963-68	for continents	1949/50	1947
	1959	1949-58	Birth rates	1948	1932-47	for major areas	1956-1969 1964/1969	Latest Latest
	<b>19</b> 60–1964	Latest		1949/50	1932-49	for regions		1947
	1965	1955-64		1951	1905-30 ²	ioi regions	1956/1969	Latest
	1966	Latest	il.	1050	1930-50	for the world	1949/50	1947
	1967	Latest		1952	1920-34 2		1956/1969	Latest
	$1968 \\ 1969$	Latest 1963–68	[[	1953	1934-51 1920-39 ²	-illegitimate	1959	1949-58
-by age of mother and	1000	1703 00		1995	1940-52	legitimate	1954	1936-53
birth order	1949/50	1936-47		1954	1920-39 2		1959	1949-58
	1954	Latest		200.7	1939-53	ł	$1965 \\ 1969$	Latest Latest
	1959	1949-58		1955	1920-34 2		1000	Luiesi
	1965	1955-64			1946-54	-legitimate by age of father	1959	1949-58
h.,	1969	1963-68		1956	1947-55	idiller	$\frac{1939}{1965}$	Latest
by age of mother and sex	1965	Latest		$\frac{1957}{1958}$	1948-56		1969	Latest
3CA	1963 1967	Latest		$1958 \\ 1959$	1948- <i>57</i> 1920-54 ²	-legitimate by age of		
	1968	Latest	<b>{</b>	1000	1953-58	mother	1954	1936-53
	1969	1963-68		1960	1950-59		1959	1949-58
			11	1961	1945-59 ²		1965	Latest
							4000	
urban/rural residence					1952-61		1969	Latest
urban/rural residence [see-by urban/rural				1962	1952-61 1945-54 ²	-legitimate by duration		
	1948	1936-47			1952-61	-legitimate by duration of marriage	1969 1959 1965	Latest 1950–57 Latest

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Birth ratios:			Deaths (continued):			Death rates (continued):		· · ·
fertility	1949/50	Latest	-by cause	1951	1947-50	-by age and sex (continued)	1951	1936-50
·	1954	Latest		1952	1947-51 3	, ,	1952	1936-51
	1959	1949-58		1953	Latest		1953	1940-52
	1965	1955–65		1954	1945-53		1954	1946-53
***	1969	1963-68		1955-1956	Latest		1955-1956	Latest
illegitimate	1959	1949-58		1957 1958–1960	1952-56		1957	1948-56
	$1965 \\ 1969$	1955-64 1963-68		1908-1900	Latest 1955–60		$1961 \\ 1966$	1952-60 1950-65
_	1000	1703-00		1962-1965	Latest		1967	Latest
c				1966	1960-65	-by age and sex and	1007	20.03.
Child woman ratios		1900-50		1967	Latest	urban/rural residence	1967	Latest
	1954	1900-52		1968	Latest	-by cause	1951	1947-49
	$1955 \\ 1959$	1945-54 1935-59		1969	Latest	,	1952	194 <b>7</b> –51
	1963	1955-63	-by cause, age and sex	1951	Latest		1953	1947-52
	1965	1945-65		$1952 \\ 1957$	Latest 3		1954	1945-53
	1969	Latest		1961	Latest Latest		1955–1956	Latest
−in urban/rural areas	1949/50	1926-48		1967	Latest		1957 1958–1960	1952–56 Latest
	1965	Latest					1961	1955-60
CLUL	1969	Latest	-by cause, age and sex,				1962-1965	Latest
Children:			and urban/rural	1000			1966	1960-65
-ever born, by age of mother	1949/50	Latest	residence	$1967 \\ 1967$	Latest		1967	Latest
momer	1954	1930-53	-by cause and sex -by marital status, age	1907	Latest		1968	Latest
	1955	1945-54	and sex	1958	Latest		1969	Latest
	1959	1949-58		1961	Latest	-by cause, age and sex	1957	Latest
	1963	1955-63		1967	Latest	L.,	1961 1967	Latest
	1965	1955-65	-by month	1951	1946-50	-by cause and sex	1907	Latest
	1969	Latest		1967	1962-66	and sex	1961	Latest
-involved in divorces	1958	1949-57	-by occupation and age,	10.50		dia sexi	1967	Latest
-living, by age of mother	$1968 \ 1949/50$	1958–1967 Latest	males	1957	Latest	-by occupation, age and		
iring, by age of momen.	1954	1930-53	ľ	$1961 \\ 1967$	1957-60 1962-66	sex	1957	Latest
	1955	1945-54		1301	1702-00	-by occupation and age,		
	1959	1949-58	by type of certification			males	1961	Latest
	1963	1955-63	and cause:	1052	1		1967	Latest
	1965	1955-65	numbers	$1957 \\ 1957$	Latest Latest	-by urban/rural residence.	196  otag 1968	Latest 1964–68
	1968	1955-67	per centralities	1961	195560		1969	1965-69
Cities [see: Population]	1969	Latest		1966	1960-65	-estimated:	1000	1705 07
Cines (see: ropulation)			-by urban/rural residence.	1967	Latest	for continents	1949/50	1947
D				1968	1964-68		1956-1969	Latest
Deaths	1948	1932-4 <i>7</i>		1969	1965-69	for major areas	1964-1969	Latest
	1949/50	1934-49	–of infants (see: Infant		1	for regions		1 <i>947</i>
	1951	1935-50	deaths]				1956-1969	Latest
	1952	1936-51	Death rates	1948	1932-47	for the world		1947
	1953	1950-52		1949/50	1932-49		1956–1969	Latest
	$1954 \\ 1955$	1946-53 1946-54		1951	1905-30 2	of infants [see: Infant		
	1956	1947-55		1952	1930-50 1920-34 ²	deaths		
	1957	1940-56		1002	1934-51	Density of population:  —of continents	1979/50	1920-49
	1958	1948-5 <i>7</i>		1953	1920-39 2		1951-1969	Latest
	1959	1949-58			1940-52	-of countries	1948-1969	Latest
	1960	1950-59		1954	1920-39 2	-of major areas		Latest
	1961 1962	1952-61 1953-62		1055	1946-53	of regions		1920-49
	$\frac{190z}{1963}$	1953-62		1955	1920-34 ² 1946-54	of the world	1952-1969	Latest
	1964	1960-64		1956	1940-54		1949/30 1952-1969	1920–49 Latest
	1965	1961-65		1957	1930-56	Divorces	1951	1935-50
	1966	1947-66		1958	1948-57		1952	1936-51
	1967	1963-67		1959	1949-58		1953	1950-52
	1968	1964-68		1960	1950-59		1954	1946-53
-by age and sex	$\frac{1969}{1948}$	1965-69		1961	1945-59 2		1955	1946-54
by age and sex	$1940 \\ 1951$	1936-47		1000	1952-61		1956	1947-55
	1955-1956	1936–50 Latest		1962	1945-54 ² 1952-62		1957 $1958$	1948-56
	1957	1948-56	l <b>í</b>	1963	1932-62		$1958 \\ 1959$	1940- <i>57</i> 1949-58
	1958-1960	Latest			1954-63		1960	1950-59
	1961	195560		1964	1960-64		1961	1952-61
	1962-1965	Latest		1965	1961-65		1962	195362
	$1966 \\ 1967$	1961-65		1966	1920-64 2		1963	1954-63
	1967 $1968$	Latest Latest		1067	1951-66		1964	1960-64
	1969	Latest		$1967 \\ 1968$	1963-67 1964-68		$1965 \\ 1966$	1961-65 1962-66
				1969	1965-69		1967	1963-67
-by age and sex and			1)	1000			1007	
-by age and sex and urban/rural residence	1968 1969	Latest Latest	-by age and sex		1935-57		1968	1949-68

## Subject-matter index (continued)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Divorces (continued):			Economically active popu-			Foetal deaths, late (continued):		
-by age of husband	1968	1958-67	lation (continued):			-by age of mother	1954	1936-53
-by age of wife	1968	1958-67	-by status, industry and				$195\dot{9}$	1949-58
-by age of wife classified			sex (continued)	1955	1945-54		1965	1955-64
by age of husband	1958	1 <i>946-57</i>		1964	1955-64	<u> </u>	1969	1963–68
	1968	Latest	-by status, occupation	40.50		-by age of mother and	4051	
-by duration of marriage	1958	1948-57	and sex	1956	1945-55	birth order	1954	Latest
-by duration of marriage	1968	1958-67	-female, by marital	1964	1955-64		$1959 \\ 1965$	1949–58 3-Latest
and age of husband,			status and age	1956	1945-55		1969	1963-68
wife	1958	1 <i>946-57</i>	sidios dila age	1964	1955-64	-by period of gestation	1957	1950-56
	1968	Latest		1968	Latest	J, ponice or gostanomics	1959	1949-58
-by number of children			-unemployed, by age				1961	1952-60
involved	1958	1948-57	and sex	1949/50	1946-49	4	1965	5-Latest
D	1968	1958-67	Economically inactive pop-				1966	1956-65
Divorce rates	$1952 \\ 1953$	1935-51 1936-52	ulation by sub-	1956	1945-55		1967	Latest
	1954	1946-53	groups and sex	1964	1955-64		$1968 \\ 1969$	Latest 1963–68
	1955	1946-54	Emigrants [see: Migration]	1004	1733 04	_by sex	1961	1952-60
	1956	1947-55	Ethnic composition			J 30X	1965	5-Latest
	1957	1948-56	[see: Population]				1969	1963-68
	1958	1 <i>9</i> 30– <i>57</i>	Expectation of Life			illegitimate	1961	1952-60
	1959	1949-58	[see: Life Tables]				1965	5-Latest
	1960	1950-59	_				1969	1963-68
	1961	1952-61	F			—illegitimate, per cent	1961	1952-60
	$1962 \\ 1963$	1953-62 1954-63	Fertility rates	1010	1936-47		$\frac{1965}{1000}$	5-Latest
	1964	1960-64	remmy rares	1948 1949/50	1936-47	-legitimate	$1969 \\ 1959$	1963-68 1949-58
	1965	1961-65		1951	1936-50	-legilimate	1965	1955-64
	1966	1962-66		1952	1936-50		1969	1963-68
	1967	1963-67		1953	1936-52	-legitimate by age of		
	1968	192064	li .	1954	1936–53	mother	1959	1949-58
	1000	1953-68		1955-1956	Latest		1965	1955-64
-by and of bushing d	1969	1965-69		1959	1949-58		1969	1963–68
<ul><li>by age of husband</li><li>by age of wife</li></ul>	$1968 \\ 1968$	Latest Latest		1960-1964 1965	Latest	Foetal death ratios by period	1057	1050 54
-for married couples	1953	1935-52		1900	1955–64 Latest	of gestation	$1957 \\ 1959$	1950-56 1949-58
ici manioa acopiosi i i i i	1954	1935-53	1	1966	Latest		1961	1952-60
	1958	1935-56		1967	Latest		1965	5-Latest
	1968	1935-67		1968	Latest		1966	1956-65
E				1969	Latest		1967	Latest
English to the			Fertility ratios	1949/50	190050		1968	Latest
Economically active popu- lation:				1954	1900-52		1969	1963-68
-by age and sex	1948	1945-54		$1955 \\ 1959$	1945-54 1935-59	Foetal death ratios, late	1951 1952	1935-50 1935-51
=, age === text	1956	1945-55		1963	1955-63		$1952 \\ 1954$	1938-53
	1964	1955-64		1965	1955-65		1955	1946-54
-by age and sex, per cent.	1954	Latest		1969	Latest		1956	1947-55
	1949/50	1930-48	Foetal deaths by period of				1957	1948-56
	1955	1945-54	gestation	1957	1950-56		1958	1948-57
	1956	1945-55		1959	1949-58		1959	1920-54 2
—by industry, age and sex.	$1964 \\ 1956$	1955-64 1945-55		$1961 \\ 1965$	1952-60		1060	1953-58
,, age and sex.	1964	1955-64		1966	5-Latest 1956–65		1960 1961	1950-59 1945-49°
-by industry, status and			11	1967	Latest		1301	1952-60
sex	1948	Latest	†	1968	Latest		1962	1945-54 ²
	1949/50	Latest		1969	1963-68			1952-61
	1955	1945-54	Foetal deaths, late	1951	1935-50		1963	1945-59 ²
h.,	1964	1955-64		1952	1936-51			1953-62
—by occupation, age and sex	1956	1945-55		1953	1936-52	[	1964	1959-63
30	1964	1955-64		1953 1954	1950-52 1938-53		1965	1950-64 ²
-by occupation, status	1004	1755 04		1955	1946-54		1966	1955-64 1950-64°
and sex	1956	1945-55		1956	1947-55		1000	1956-65
	1964	1955-64		1957	1948-56		1967	1962-66
-by sex	1948	Latest		1958	1948-57		1968	1963-67
	1949/50	1926-48		1959	1949-58		1969	1950-64°
	1955	1945-54		1960	1950-59		1071	1959-68
	$1956 \\ 1960$	1945-55 1920-60		1961	1952-60	-by age of mother	1954	1936-53
	1000	1955-63		$1962 \\ 1963$	1953-61 1953-62		$1959 \\ 1965$	1949-58 1955-64
	1963			1000	1755-02	ti .	1000	1955-64
	1963 1964			1964	1959-63		1969	1963-68
–by status, age and sex		1955-64 1945-55		$1964 \\ 1965$	1959-63 1955-64	-by age of mother and	1969	1963-68
	1964	1955-64				—by age of mother and birth order	1969 1954	1963-68 Latest
–by status, age and sex –by status, industry and sex	$1964 \\ 1956$	1955-64 1945-55		1965	1955-64			

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Foetal death ratios, late			Illegitimate:			Infant mortality rates		
(continued):			_birth(s)	1959	194958	(continued):	1963	1945-59 2
-by period of gestation	1957	1950-56		1965	1955-64			1954-63
	1959	1949-58		1969	1963-68		1964	1960-64
	1961	1952-60	-birth rates	1959	1949-58		1965	196165
	$\frac{1965}{1066}$	5-Latest	—birth ratios	1959	1949-58		1966	1920-64
	$1966 \\ 1967$	1956–65 Latest		$1965 \\ 1969$	1955-64 1963-68		1967	1951-66 1963-67
	1968	Latest	-foetal death(s), late	1961	1952-60		1968	1964-68
	1969	1963-68	Toerar acamas, rare	1965	5-Latest		1969	1965-69
—illegitimate	1961	1952-60		1969	1963-68	-by age and sex	1948	1936-47
	1965	5-Latest	-foetal death ratios, late	1961	1952-60		1951	1936-49
—legitimate	1959	194958		1965	5-Latest		1957	1948-56
	1965	1955-64		1969	1963-68		1961	1952-60
1. 44	1969	1963–68	Illiteracy rates by sex	1948	Latest		1966	1956-65
-legitimate by age of	1050	1040 50		1955	1945-54		1967	1962-66
mother	$1959 \\ 1965$	1949-58		1960	1920-60	-by urban/rural residence.		Latest
	$\frac{1969}{1969}$	1955-64 1963-68		1963 1964	1955-63 1955-64 ³		$1968 \ 1969$	1964-68 1965-69
	1000	1703 00	Illiteracy rates by sex and	1904	1933-64		1363	1903-09
•			age	1948	Latest	Intercensal rates of popula-	10/9	1900-48
G			l age	1955	1945-54	tion increase	1948 1949/50	1900-48
General topic [see: Topic of			Illiterate population (see:				1949/30	1900-51
each Demographic			Population]				1952	1850-1952
Yearbook]			Immigrants [see: Migration]				1953	1850-1953
Gestational age of foetal			Infant deaths	1948	1932-47		1955	1850-1954
deaths	1957	1950-56		1949/50	1934-49		1960	1900-61
	1959	1949-58		1951	1935-50		1962	1900-62
	1961	1952-60		1952	1936-51		1964	1955-64
	1965	5-Latest		1953	1.950-52	International migration		
	1966	1956–65		$1954 \\ 1955$	1946-53 1946-54	[see: Migration]		
	1967	Latest		1956	1947-55			
	1968	Latest		1957	1948-56			
Gross reproduction rates	1969	1963-68		1958	1948-57	L		
Oloss reproduction rates	$1948 \ 1949/50$	1920-47 1900-48		1959	1949-58			
	1954	1920-53		1960	1950-59	Late foetal deaths [see:		
	1965	1930-64		1961	1952-61	Foetal deaths, late		
	1969	196368		1962	1953-62	-expectation of life at		
	1000	.,00 00		1963	1954-63	birth by sex	1959-1969	Latest
				1964	1960-64	-expectation of life at	1000 1000	201031
н				1965	1961-65	specified ages, by		
				1966	1947-66	sex	1948	1891-1945
Households:	1055	10/5 5/		1967	1963-67		$19\dot{5}1$	1891-1950
-by type	1955	1945-54		$1968 \\ 1969$	1964–68 1965–69		1952	1891-1951
	$1962 \\ 1963$	1955-62 1955-63 ³	-by age and sex	1948	1936-47		1953	1891-1952
-by population in each	1900	1933-03	by age and sex	1951	1936-49		1954	1891-1953
type of	1955	1945-54		1957	1948-56		1955-1956	Latest
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1962	1955-62		1961	1952-60		1957	1900-56
	1963	1955-63 3		1962-1965	Latest		1958–1960 1961	Latest 1940–60
-private:				1966	1961-65		1962-1964	Latest
average size of	1962	1955-62		1967	1962-66		1966	2-Latest
	1963	1955-63 ³	-by month	1967	1962-66		1967	1900-66
	1968	Latest	-by urban/rural residence.	1967	Latest		1968	Latest
by size and type	1955	1945-54		$1968 \\ 1969$	1964-68		1969	Latest
	1962	1955-62 1955-63 ³	Infant mortality rates	1948	1965–69 1932–47	-mortality rates at speci-		
by urban/rural	1963	1422-63	Intum mortumy rules	1949/50	1932-49	fled ages, by sex	1948	1891-1945
residence	1968	Latest		1951	1930-50		1951	1891-1950
number of	1968	Latest		1952	1920-34 ²		1952	1891-1951
population in each	1968	Latest			1934-51		1953	1891-1952
population in each				1953	1920-39 ²		1954	1891-1953
size of	1955	1945-54			1940-52		1957	1900-56
	1962	1955-62		1954	1920-39 ²		1961	1940-60
	1963	1955-63 ³			1946-53		1966	2-Latest
			1	1955	1920-34 2	-survivors at specified	1010	1891-1945
ı				1956	1946-54 1947-55	ages, by sex	1948 1951	1891-1945
•				$\frac{1956}{1957}$	1947-55 1948-56		$\begin{array}{c} 1951 \\ 1952 \end{array}$	1891-1951
llegitimacy rates and ratios:			1	1958	1948-57		1953	1891-1952
of births	1959	1949-58		1959	1949-58		1954	1891-1953
	1965	1955-64		1960	1950-59		1957	1900-56
	1969	1963-68		1961	1945-59 ²		1961	1940-60
-of foetal deaths, late	1961	1952-60			1952-61		1966	2-Latest
	$1965 \\ 1969$	5-Latest 1963–68		1962	1945-54 ² 1952-62	Literacy [see: Population] Localities [see: Population]		

INDEX

M Major civil divisions [see: Population] Marriages								
Population]			Marriages rates (continued): .	1953	1920-39 ²	Migration (International)		
Population]					1940-52	(continued):		
				1954	1920-39 ²	-arrivals, by major	40.74	
Marria ges	1010	1022 47		1055	1946-53	categories (continued) .	1951	1946-50
	$1948 \ 1949/50$	1932-47 1934-49		1955	1920-34 ² 1946-54	1	1952 1954	1947-51 1948-53
	1951	1934-49		1956	1947-55		1957	1951-56
	1952	1936-51		1957	1948-56		1959	1953-58
	1953	1950-52		1958	1930-57		1962	1956-61
	1954	1946-53		1959	1949-58		1966	1960-65
	1955	1946-54		1960	1950-59		1968	1966-67
	1956	1947-55		1961	1952-61	-continental and inter-		
	1957	1948-56		1962	1953-62	continental	1948	1936-47
	1958	1940-57		1963	1954-63	-departures, by major		
	1959	1949-58		1964	1960-64	categories	1949/50	1945-49
	1960	1950-59		1965	1956-65		1951	1946-50
	1961	1952-61		1966	1962-66		1952	1947-51
	$1962 \\ 1963$	1953-62		1967	1963-67		1954	1948-53
	1963 1964	1954-63 1960-64		1968	1920-64		1957	1951-56
	$1964 \\ 1965$	1956-65	]]	1969	1953-68 1965-69	]]	1959 1962	1953-58 1956-61
	1966 - 1966	1962-66	—by age and sex		1905-69		1962 $1966$	1960-65
	1967	1963-67	J, age dild sex	1949/50	1936-49		1968	1966-67
	1968	1949-68		1953	1700 47	-emigrants, long-term:	1000	1700 07
	1969	196569		1954	1936-52	by age and sex	1948	1945-47
-by age of bride	1948	1936-47		1958	1935-56		1949/50	1946-48
	1949/50	1936-49		1968	1955-67		1951	1948-50
	1958	1948- <i>57</i>	-by sex among marriage-				1952	1949-51
1	1959-1967	Latest	able population		1935–56		1954	1950-53
	1968	1958–6 <b>7</b>		1968	1935-67		1957	1953–56
	1969	Latest	-by urban/rural residence.		Latest		1959	1955-58
-by age of bride classi-	1070	1040 57		1969	1965–69		1962	1958-61
fied by age of groom	1958	1948-57	Married population by age				1966	1960–65
	$1968 \\ 1969$	1958–67 Latest	and sex [see also:			by country of intended	1010	1045 47
-by age of bride and pre-	1303	Luiesi	Population by marital	1954	1926-52	residence	1948	1945-47
vious marital status	1958	1948- <i>57</i>	status	1960	1920-60		1949/50 1951	1945-48 1948-50
vious marriar states	1968	Latest		1968	1955-67		1952	1949-51
-by age of groom	1948	1936-47	-female by present age	1000	.,05 0,		1954	1950-53
., ., .,	1949/50	1936-49	and duration of				1957	1953-56
	1958	1948- <i>57</i>	marriage	1968	Latest		1959	1956-58
1	1959-1967	Latest	Maternal deaths	1951	1 <i>947</i> 50	-immigrants, long-term:		
	1968	1958-67		1952	1947-51	by age and sex	1948	1945-47
	1969	Latest		1953	Latest		1949/50	1946-48
-by age of groom classi-	1050			1954	1945-53		1951	1948-50
fied by age of bride	1958	1948– <i>57</i>		1955-1956	Latest		1952	1949-51
	1968	Latest		1957	1952-56		1954	1950-53
by age of groom and	1969	Latest		1958-1960	Latest		1957	1953-56
previous marital status.	1958	1946-57		1961 1962–1965	195560		1959	195558
previous marnar status.	1968	1963-67		1966	Latest		1962	1958-61
-by month	1968	1946-57		1967	1960–65 Latest	by country of last	1966	1960–65
-by previous marital	1000	., 40 0,		1968	Latest	residence	1948	1945-47
status of bride:				1969	Latest		1949/50	1945-48
and age	1958	1946-57	-by age	1951	Latest		1951	1948-50
	1968	Latest		1952	Latest ³		1952	1949-51
and previous				1957	Latest		1954	1950-53
marital status	1010170			1961	Latest		1957	1953-56
of groom	1949/50	Latest		1967	Latest		1959	1956-58
	1958	1948-57	Maternal mortality rates	1951	1947-50	-refugees, by country of		
-by proving market	1968	Latest		1952	1947-51	destination:		
-by previous marital status of groom:				1953	Latest	repatriated by the		
and age	1958	1946-57		$1954 \\ 1955 - 1956$	1945-53	International		
and age	1968	Latest		1957	Latest 1952–62	Refugee-Organ- ization	1952	1947-51
and previous	1000	Luiesi		1958-1960	Latest	resettled by the	1902	1947-31
marital status				1961	1955-60	International		
	1949/50	Latest	11	1962-1965	Latest	Refugee-Organ-		
	1958	1948-57		1966	1960-65	ization	1952	1947-51
	1968	1958-67		1967	Latest	Mortality [see Death(s),	.55%	., 7, 31
-by urban/rural residence.	1968	Latest		1968	Latest	Death rates, Infant		
- ,	1969	1965-69	-	1969	Latest	deaths, Infant mor-		
Marriage rates	1948	1932-47	-by age	1957	Latest	tality rates, Foetal		
	1949/50	1932-49		1961	Latest	death(s), Foetal death		
	1951	1930-50	Migration (International):			ratios, Life Tables,		
	1952	1920-34 ² 1934-51	-arrivals, by major categories	1949/50	1945-49	Maternal deaths, Maternal mortality rates		

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Mortality [see Death(s),			Population (continued):			Population (continued):		
(continued)			-by country of citizen-			-by sex [see also by		
Neo-natal deaths,			ship and sex	1956	1945-55	age-groups and sex,		
Neo-natal mortality rates, Perinatal mor-				1963 1964	1955-63 1955-64 ³	above]: enumerated	1948/1952	Latest
tality, Post-neo-natal			-by ethnic composition	1004	1755-04	enomeratea	1953	1950-52
deaths, Post-neo-			and sex	1956	1945-55		1954/1959	Latest
natal mortality rates]				1963	1955-63		1960	1900-61
			h., h.,,,,h.,,d.	1964	1955-64 3		1961	Latest
N			<ul> <li>by household type and size of private house-</li> </ul>				$1962 \\ 1963$	1900-62 1955-63
Natality [see: Births and			hold (see also:				1964	1955-64
Birth rates]			Households]	1955	1945-54		1965/1969	Latest
Natural increase rates	1958–1969	Latest		1962	1955-62	estimated	1948-	3045.0
Neo-natal:	10/9	1024 47	harba abatta aratan	1963	1955-63 3		1949/50	1945 & Latest
by sex	1948 1951	1936-47 1936-50	-by households, number and average size by				1951-1954	Latest 3
	1957	1948-56	urban/rural residence				1955-1959	Latest
	1961	1952-60	see also: House-				1960	1940-60
	1963-1965	Latest	holds]	1968	Latest		1961-1969	Latest
	1966	1961-65	-by language and sex	1956	1945-55	-by single years, age and		
	1967	1962–66 Latest	*	1963 1964	1955-63	sex	1955	1945-54
	1968	Latest	-by level of education	1904	1955-64 3		$1962 \\ 1963$	1955-62 1955-63
	1969	Latest	and sex	1956	1945-55	-cities [see-of cities, below]	1000	1755-05
-by sex and urban/rural				1963	1955-63	-civil division [see-by		
residence	1967	Latest		1964	1955-643	major civil divisions,		
	1968	Latest	-by literacy age and sex		}	above]		
Neo-natal mortality rates,	1969	Latest	see also—illiteracy,	1948	1	-density [see: Density]		
by sex	1948	1936-47	below]	1955	Latest 1945–54	-economically active		
.,	1951	1936-50		1963	1955-63	see: Economically		
	1957	1948-56		1964	1955-643	active population] -economically inactive		
	1961	1952-60	-by localities of			see: Economically		
	$1966 \\ 1967$	1956-65 1962-66	100 000 + in-	10/0		inactive population]		
-by sex and urban/rural	1001	1902-00	habitants	1948 1952	Latest Latest	-female:		
residence	1967	Latest		1955	1954-54	by number of		
Net production rates	1948	1920-47		1960	1920-61	children born alive and age	19/9/50	Latest
	1949/50	1900-48		1962	1955-62	anve and agent.	1954	1930-53
	$1954 \\ 1965$	1920-53 1930-64	20,000   :	1963 1948	1955-63 3		$195\dot{5}$	1945–54
	1969	1963-68	20 000 + inhabitants	$1940 \\ 1952$	Latest Latest		1959	1949-58
Nuptiality [see Marriages]	2000	.,,,,,	1	1955	1954-54		$1963 \\ 1965$	1955-63
				1960	1920-61		1969	1955–65 Latest
Р				1962	1955-62	by number of	1000	Luiesi
Perinatal mortality, numbers			harden der den der	1963	1955-63 3	children living		
and ratios	1961	1952-60	-by locality size-classes and sex	1948	Latest	and age	1949/50	Latest
	1966	1956-65	did sex	1952	Latest		1954	1930-53
Population:				1955	1945-54		1955	1945-54
—by age groups and sex:	1010 1050			1962	1955-62		$1959 \\ 1963$	1949-58 1955-63
enumerated	1948-1952 1953	Latest 1950–52	has made a state distribute	1963	1955-63 3		1965	1955-65
	1954-1959	1930-32	-by major civil divisions	$1952 \\ 1955$	Latest 1945–54		1968	Latest
	1960	1940-60		1962	1955-62		1969	Latest
	1961	Latest		1963	1955-63 2	-growth rates:		
	1962	1955-62	-by marital status, age			average annual	40.72	
	$\frac{1963}{1964}$	1955-63 1955-64 ³	and sex [see also			for countries	$1957 \\ 1958$	1953-56 1953-57
	1965-1969	Latest	married and-single, below]	1948	1		1959	1953-58
estimated	1948-	Luiesi	Delow]	1949/50	Latest 1926–48		1960	1953-59
	1949-50	1945 &		1955	1945-54		1961	1953-60
		Latest		1958	1945-57		1962	1958-61
	1951-1954	Latest ³		1962	1955-62		1963	1958-62
	1955–1959 1960	Latest 1940–60	ĺ	$1963 \\ 1965$	1955-63 ³ 1955-65		$1964 \\ 1965$	1958-63 1958-64
	1961-1969	Latest		1968	1955-67		1966	1958-66
percentage distri-			percentage distri-				1967	1963-6 <b>7</b>
bution	1948-	1045.5	bution	1948	Latest		1968	1963-68
	1949/50	1945 &	-by religion and sex	1956	1945-55		1969	1963-69
	1071 1070	Latest	il	$1963 \\ 1964$	1955-63 1955-64 ³	average annual fo the world, major	г	
	1951-1952	Latest	<del> </del>					
-by country of birth and	1951–1952	Latest	-by school attendance,	1904	1755-64			
-by country of birth and	1956	1945–55	—by school attendance, age and sex	1956	1945-55	areas (conti- nents) and		
			age and sex	,		areas (conti- nents) and regions	1957 1958	1950-56 1950-57

# Subject-matter index (continued)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Population (continued):		<del></del>	Population (continued):			Population (continued):		
—growth rates (continued):			-of cities:			-of regions (continued)	1955	1920-54
average annual for			capital city	1952	Latest		1956	1920-55
the world, major				1955	1945-54		1957	1920-56
areas (conti-				1957	Latest		1958	1920-57
nents) and regions (continued)	1959	1950~58		$1960 \\ 1962$	1939-61 1955-62		$1959 \\ 1960$	1920-58
regions (commueu)	1960	1950-59		1963	1955-63		1961	1920-59 1920-60
	1961	195060		1964-1969	Latest		1962	1930-61
	1962	1950-61	of 100 000 + in-	200,7			1963	1930-62
	1963	1958-62	habitants	1952	Latest	•	1964	1930-63
		1960-62		1955	1945-54		1965	1930-65
	1964	1958-63		1957	Latest		1966	1930-66
	1005	1960-63		1960	1939-61		1967	1930-67
	1965	1958-64		1962	1955-62		1968	1930-68
	1966	1960-64		1963	1955-63		1969	1930-69
	1900	1958-66 1960-66	−of continents [see−of	1964–1969	Latest	-of the world	$1949/50 \ 1951$	1920-49 1950
	1967	1960-67	major areas, below				$\begin{array}{c} 1951 \\ 1952 \end{array}$	1920-51
	1007	1963-67	of countries (totals):				1953	1920-52
	1968	1960-68	enumerated	1948	1900-48	¥	1953 $1954$	1920-52
	<del>-</del>	1963-68		1949/50	1900-50	11	1955	1920-54
	1969	1960-69		1951	1900-51		1956	1920-55
		1963-69		1952	1850-1952		1957	1920-56
—illiteracy rates by sex	1948	Latest		1953	1850-1953		1958	1920-57
	1955	1945-54		1954	Latest		1959	1920-58
	1960	1920-60		1955	1850-1954		1960	1920-59
	1963	1955-63		1956-1961	Latest		1961	1920-60
—illiteracy rates by sex	1964	1955-64 ⁸		$1962 \\ 1963$	1900-62		1962	1930-61
and age	1948	Latest		1964	Latest 1955–64		1963	1930-62
and agreement.	1955	1945-54		1965-1969	Latest	1	1964 1965	1930-63
-illiterate, by sex	1948	Latest	estimated	1948	1932-47		1966	1930-65 1930-66
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1955	1945-54	Cannada	1949/50	1932-49		1967	1930-67
	1960	1920-60		1951	1930-50		1968	1930-68
	1963	1955-63		1952	1920-51		1969	1930-69
	1964	1955-64 ³		1953	1920-53	-rural residence [see-	1000	1,00 0,
–illiterate, by sex and				1954	1920-54	urban/rural		
age	1948	Latest		$195\overline{5}$	1920-55	residence, below		
	1955	1945-54		1956	1920-56	-single, by age and sex		
	1963	1955-63		1957	1940-57	see also-by marital		
in haveabalds for a but	1964	1955-64 ³		1958	1939-58	status, above]:		
-in households [see-by household type				1959	1940-59	numbers	1960	1920-60
above, also:				$1960 \\ 1961$	1920-60	per cent	1949/50	1926-48
Households				1962	1941-61 1942-62	-urban/rural residence:	1960	1920-60
—in localities [see—by				1963	1943-63	-urban/rurai residence:	$1968 \\ 1969$	1964-68 1965-69
localities and-by				1964	1955-64	by age and sex:	1000	1703-07
locality size-classes,				1965	1946-65	enumerated	1963	1955-63
above]				1966	1947-66		1964	1955-64
-increase rates [see-				1967	1958-67		1967	Latest
growth rates, above				1968	1959-68		1969	Latest
-literacy rates, by sex				1969	1960-69	estimated	1963	Latest
see also illiteracy	1055	1045.54	areas	1949/50	1920-49		1967	Latest
rates, above]	1955	1945-54		1951	1950	_	1969	Latest
and age	1955	1045.54		1952	1920-51	by sex:	40.10	
-literate by sex and age	1999	1945-54		$1953 \\ 1954$	1920-52	numbers	1948	Latest
see also—illiterate,				1955	1920-53 1920-54		1952	1900-51
above	1948	Latest	\ <b>\</b>	1956	1920-55		$1955 \\ 1960$	1945-54 1920-60
•	1955	1945-54		1957	1920-56		1962	1955-62
	1963	1955-63		1958	1920-57		1963	1955-63
_	1964	1955-64 ³		1959	1920-58		1964	1955-64
-localities [see-by	•			1960	1920-59		1967	Latest
localities, above]				1961	1920-60		1968	1964-68
-major civil divisions				1962	1920-61		1969	Latest
[see-by major civil			[[	1963	1930-62	per cent	1948	Latest
divisions, above				1964	1930-63		1952	1900-51
-married by age and sex [see also-by marital				1965	1930-65	II.	1955	1945-54
status, above]:				1966 1967	1930-66	[}	1960	1920-60
numbers and per				$1967 \\ 1968$	1930-67 1930-68	Post-noo natal do-the her	1962	1955–62
cent	1954	1926-52	1	1969	1930-68	Post-neo-natal deaths, by	1948	1034 47
	1960	1920-60	of regions		1920-49	3EA	1948 1951	1936-47 1936-50
-not economically active				1952	1920-51		1957	1948-56
see: Economically				1953	1920-52		1961	1952-60
inactive population			II	1954	1920-53	11	1963-1965	Latest

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Post-neo-natal deaths, by sex (continued):	1966 1967 1968	1961–65 1962–66 Latest	Size of (living) family (continued): —female population by age [see also:			Urban/rural births [see:		
Post-neo-natal mortality rates, by sex	1969 1948 1951 1957 1961 1966 1967 1968	Latest 1936-47 1936-50 1948-56 1952-60 1956-65 1962-66 Latest	Children] (continued)  Special text [see separate listing in Appendix to this Index] Special topic [see: Topic of each Demographic Yearbook] Stillbirth(s) [see: Foetal death(s), late] Survivors [see: Life tables]	1963 1965 1968 1969	1955-63 1955-65 1955-67 Latest	Births  Urban/rural deaths [see: Deaths] Urban/rural infant deaths [see: Infant Deaths] Urban/rural population [see: Population— urban/rural residence] —by average size of households [see: Households]	*	
Rates [see under following subject-matter head- ings: Annulments, Births, Deaths, Di- vorces, Fertility,			т					
Gross reproduction, Illiteracy, Infant mortality, Intercensal, Life Tables, Literacy, Marriages, Maternal mortality, Natural increase, Neo-natal mortality, Net repro- duction, Population growth, Post-neo-			Text [see separate listing in Appendix to this Index] Topic of each Demographic Yearbook  -Divorce [see: Marriage and Divorce, below]  -General demography  -Marriage and Divorce	1948 1953 1958 1968	1900-48 1850-1953 1930-57 1920-68	APPEN  Special text of each Demographic Yearbook  -Divorce:  "Uses of Marriage and Divorce Statistics"	DIX 1958	
natal mortality] Ratios [see under following subject-matter headings: Births, Child-woman, Fertility, Foetal deaths,			-Mortality	1951 1957 1961 1966 1967 1949/50	1905-50 1930-56 1945-61 1920-66 1900-67 1932-49	"Uses of Marriage and Divorce Statistics"  -Mortality: "Development of statistics of Causes	1958	
Perinatal mortality] Refugees, by country of destination: -repatriated by the				1954 1959 1965 1969	1920-53 1920-58 1920-65 1925-69	of Death" "Factors in Declining Mortality" "Notes on Methods	1951 1957	•
International Refugee Organization  -resettled by the International Refugee	1952	1947-51	-Nuptiality [see: Marriage and Divorce, above] Topic of each Demographic			of Evaluating the Reliability of Con- ventional Mortality Statistics"	1961	•
Organization Religion and sex [see: Population]	1952	1947-51	Yearbook (continued): Economic charac- teristics	1956 1964	1945-55 1955-64	"Recent Mortality Trends" "Recent Trends of Mortality"	1951 1966	•
Reproduction rates, gross and net	1948 1949/50 1954 1965	1920-47 1900-48 1920-53 1930-64	Educational charac- teristics	1955 1956 1960 1963	1945-54 1945-55 1920-60	-Natality:  "Graphic Presentation of Trends in Fertility"	1959	•
Rural/urban births [see: Birth(s)]	1969	1963-68	Ethnic characteristics	$1956 \\ 1963$	1955-63 1945-55 1955-63	"Recent Trends in Birth Rates" "Recent Changes in	1965	•
Rural/urban population [see: Population— urban/rural residence]			Fertility characteristics.	1949/50 1954 1955 1959 1963 1965 1969	1900–50 1900–53 1945–54 1935–59 1955–63 1955–65 Latest	World Fertility"  -Population:  "Availability and Adequacy of Se- lected Data Obtained from Population Censuses Taken 1955—	1969	
Sex [see appropriate subject entry, e. g., Births, Death rates, Migration, Popula-			Geographic charac- teristics	1952 1955 1960 1962	190051 194554 192060 195562	1963"	1963 1964	•
tion, etc.] Size of (living) family: -female population by age [see also:			Personal charac- teristics	1955 1960 1962	1945-54 1920-60 1955-62	"Background to the 1950 Censuses of Population"" "How Well Do We	1955	•
Children]	1949/50 1954 1955 1959	Latest 1 930–53 1 945–54 1 949–58	Urban/rural residence.	1902 1952 1955 1960 1962	1933-62 1900-51 1945-54 1920-60 1955-62	Know the Present Size and Trend of the World's Popu- lation"	1960	

## Subject-matter index (continued)

[See note at head of table.]

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Special text of each Demographic Yearbook (cont.): "Notes on Availability of National Population Census Data and Methods of Estimating their Reliability"	1962		Special text of each  Demographic Yearbook (continued): "Statistical Concepts and Definitions of Urban and Rural Population" "Statistical Concepts and Definitions of Household"	1967 1968		Special text of each  Demographic Yearbook (continued): "The World Demographic Situation" "Urban Trends and Characteristics" "World Population Trends, 1920–1949"	1956 1952 1949/50	

### **FOOTNOTES**

Only titles not available for preceding bibliography.
 Five-year average rates.
 Only data not available for preceding issue.

## **INDEX PAR SUJETS**

[Cet index alphabétique donne la liste des sujets traités dans chacune des vingt-et-une éditions de l'Annuaire démographique. La colonne. « Année de l'édition » indique l'édition spécifique dans laquelle le sujet a été traité. Sauf indication contraire, la colonne « Période considérée » désigne les années pour lesquelles les statistiques annuelles apparaissant dans l'Annuaire démographique sont indiquées sous la colonne « Année de l'édition ». La rubrique « Dernière » ou « 2-dernières » indique que les données représentent la ou les dernières années disponibles seulement.]

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
A			Décès (suite)		1960-64	Décès, taux de (suite)	1952	1934-51
				1965	1961-65	1	1953	1920-39
Accroissement inter- censitaire de la				1966 1967	1947-66		1954	1940-52 1920-393
population taux d'	1948	1900-48		1968	1963-67 1964-68		1304	1946-53
poporanon rack a rest	1949/50	1900-50		1969	1965-69		1955	1920-34
	1951	1900-51	-d'enfants de moins					1946-54
	1952	1850-1952	d'un an [voir:				1956	1947-55
	$1953 \\ 1955$	1850-1953 1850-1954	Mortalité infantile –selon l'âge et le sexe	1948	1936-47		$1957 \\ 1958$	1930-56 1948-57
	1960	1900-61	-selon lage et le sexe	1951	1936-50		1959	1949-58
	1962	1900-62		1955-1956	Dernière		1960	1950-59
	1964	1955-64		1957	1948-56		1961	1945-59
Accroissement naturel,	1000 1000	<b>5</b>		1958-1960	Dernière		1000	1952-61
taux d'	1958–1969	Dernière		1961 1962–1965	1955–60 Dernière		1962	1945-54 ³ 1952-62
Population active				1966	1961-65		1963	1945-59
Age voir la rubrique				1967	Dernière			1954-63
appropriée par sujet		ļ		1968	Dernière		1964	1960-64
p. ex., Immigrants;				1969	Dernière		$1965 \\ 1966$	1961-65
Mortalité, taux de; Naissance(s); Popu-			−selon l'âge et le sexe et la résidence				1900	1920-64 ³ 1951-66
lation, etc.]			(urbaine/rurale)	1967	Dernière		1967	1963-67
Alphabètes [voir:			, , ,	1968	1964-68		1968	1964-68
Population]				1969	Dernière		1969	1965-69
Alphabétisme selon le	1010	B	-selon la cause	1951	1947-50	-estimatifs:	10/0/50	1047
sexe, taux d'	$1948 \\ 1955$	Dernière 1945–54		$1952 \\ 1953$	1947–51 ² Dernière	pour les continents	1949/50 1956-1969	1 <i>947</i> Dernière
	1960	1920-60		1954	1945-53	pour les grandes zones	1000-1000	Dermere
	1963	1955-63		1955-1956	Dernière	(continentales)	1964-1969	Dernière
	1964	Suppl.		1957	1952-56	pour les régions	1949/50	1 <i>947</i>
Alphabétisme selon le sexe,	4040	<b>.</b>		1958-1960	Dernière		1956-69	Dernière
et l'âge, taux d'	1948	Dernière	1	1961 1962–1965	1955-60	pour l'ensemble	1949/50	1047
Analphabètes [voir	1955	1945-54		1966	Dernière 1960–65	du monde	$1949/50 \ 1956/69$	1 <i>947</i> Dernière
Population]				1967	Dernière	-selon l'âge et le sexe	1948	1935-47
Annulations	1958	1948- <i>57</i>		1968	Dernière		1949/50	1936-49
	1968	1958-67		1969	Dernière		1951	1936-50
Annulations, taux bruts	1958	1948-57	-selon la cause, l'âge	1051	D		1952	1936-51
	1968	1958-67	et le sexe	1951 1952	Dernière Dernière ²		$1953 \\ 1954$	1940-52 1946-53
В				$195\tilde{7}$	Dernière		1955-1956	Dernière
5				1961	Dernière		1957	1948-56
Bibliographie	1948	1930-48		1967	Dernière		1961	1952-60
	1949/50	1930-50	-selon la cause, l'âge				1966	1950-65
	1951-1952	1930-51 1	et le sexe et la			,	1967	Dernière
	$1953 \\ 1954$	1900-53 1900-54 ¹	résidence (urbaine/ rurale)	1967	Dernière	–selon l'âge et le sexe et la résidence		
	1955	1900-551	-selon la cause et le sexe.		Dernière	(urbaine/rurale)	1967	Dernière
	,		-selon la résidence		- 0	-selon la cause	1951	1947-49
С			(urbaine/rurale)		Dernière		1952	1947-51
Commanda de la Compansión de la Compansi			ĺ	1968	1964-68		1953	1947-52
Cause de décès [voir: Décès] Chômeurs [voir: Population]			-selon l'état matrimonial,	1969	1965-69		1954 1955–1956	1 <i>945</i> –53 Dernière
Composition ethnique			l'âge et le sexe	1958	Dernière		1957	1952-56
[voir: Population]				1961	Dernière		1958-1960	Dernière
				1967	Dernière	<u>[</u>	1961	1955-60
D			-selon le mois		1946-50		1962-1965	Dernière
Décès	1948	1932-47	-selon la profession et	1967	1962-66		1966 1967	1960-65
	1949/50	1934-49	l'âge (sexe masculin)	1957	Dernière		1968	Dernière Dernière
	1951	1935-50		1961	1957-60		1969	Dernière
	1952	1936-51		1967	1962-66	-selon la cause, l'âge		
	1953	1950-52	-selon le type de			et le sexe	1957	Dernière
	$1954 \\ 1955$	1946-53 1946-54	certification et la cause		Dernière	-selon la cause et le sexe.	$\frac{1961}{1967}$	Dernière Dernière
	1956	1945-54	nombres pourcentage		Dernière Dernière	-selon la cause et le sexe.	1007	Dernière
	1957	1940-56		1961	1955-60	l'âge et le sexe	1961	Dernière
	1958	1948-57		1966	1960-65	_	1967	Dernière
	1959 1960	1949-58	Décès, taux de		1932-47	selon la profession,	1057	Dor-! }
	$1960 \\ 1961$	1950-59 1952-61		1949/50 1951	1932-49 1905-303	l'âge et le sexe  -selon la profession et	1957	Dernière
	1962	1953-62	[[	1001	1930-50	l'âge (sexe masculin)	1961	Dernière
	100~							

## Index par sujet (suite)

	considérée	Sujet	l'édition	considérée	Sujet	l'édition	considérée
		Divortialité, taux de (suite):	1966	1962-66	Fécondité, taux de (suite)	1951	1936-50
1067	Dornièro						1936-50
1968			1908				1936-52 1936-53
1969	1965-69		1969	1965-69		1955-1956	Dernière
19/9/50	1020_40		1059	1025 52			1949-58
951-1969	Dernière	munee					Dernière 1955–64
001 1000			1958	1935-56			Dernière
		-relon l'Age de l'éneure					Dernière
	1920-49		1968				Dernière Dernière
952-1969	Dernière	Durée du mariage [voir:				1969	Dernière
		Divorces			_		
		E			·		
		<b>.</b>			Illégitime [voir également:		
					Naissances et morts		
1949/50	Dernière	Enfants, nombre:				1061	1952-60
1954	1930-53	-dont il est tenu compte			-mortaine færale faraive.		5-Dernières
		dans les divorces				1969	1963-68
1963	1955-63	-mis au monde, selon	1300	1730-07		1061	1952-60
1965	1955-65	l'âge de la mère		Dernière	rapporis de	1965	5-Dernières
						1969	1963-68
1951	1935-50		1959		-naissance(s)		1949-58
1952	1936-51		1963	1955-63			1955-64 1963-68
					-rapports des naissances	1959	1949-58
1955	1946-54				<b>*</b>		1955-64
1956	1947-55	-vivants, selon l'âge de				1909	1949-58
		la mère			internationale]		
1959	1949-58				Instruction, degré de		
1960	1950-59		1959	1949-58	[voir Population]		
					L		
1963	1954-63						
1964	1960-64	Espérance de vie:					
			1050 1060	Dam-13			
1967	1963-67		1000-1000	Derniere			
1968	1949-68	sexe	1948	1891-1945	M		
					AA	10/0	1000 47
1000	1730 07		1953		mariage(s)		1932-47 1934-49
40.50			1954	1891-19532		1951	1935-50
						1952	1936-51
1968							1950-52 1946-53
1050			1961	1940-60		1955	1946-54
							1947-55
1000	. , 55 5,						1948-56 1940-57
			1968	Dernière		1959	1949-58
1958	1946-57	Etat matrimonial (voir la	1969	Dernière			1950-59
1968	Dernière	rubrique appropriée					1952-61 1953-62
1050	1040 57	par sujet p. ex., Décès;				1963	1954-63
		Population, etc.]					1960-64
1952	1935-51	F					1956-65 1962-66
1953	1936-52					1967	1963-67
		Famille vivante (voir:				1968	1949-68
1956	1947-55	famille vivante			selon l'âge de l'épouse		1965-69 1936-47
1957	1948-56			1900-50		1949/50	1936-49
				1900-52		1958	1948-57
1960	1950-59		$1959 \\ 1959$	1945-54			Dernière 1958–67
1961	1952-61		1963	1955-63		1969	Dernière
						1959	1948-57
1964 1965	1960-64 1961-65	Fécondité, taux de	1948 1949/50	1936-47	erruge derepoux	1968	1946-37
	1969 1949/50 951-1969 964-1969 948-1969 1948/50 952-1969 1949/50 952-1969 1954 1955 1968 1968 1968 1957 1958 1958 1968 1968 1968 1968 1968 1968 1968 196	1968 1964-68 1969 1965-69 1949/50 1920-49 1948-1969 1920-49 1949/50 1920-49 1949/50 1920-49 1962-1969 1949/50 1920-49 1962-1969 1952-63 1965 1955-63 1965 1955-63 1965 1955-63 1965 1955-63 1965 1955-63 1965 1955-63 1965 1955-63 1955-63 1965 1955-63 1955-63 1965 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-63 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1955-53 1	1967	1967	1967	1967	1987

## Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Mariage(s) (suite):			Migration internationale	-	. ,	Mortalité fœtale selon la		
-selon l'âge de l'épouse			(suite):			période de gestation		
et l'état matrimonial			-émigrants à long			(nombres et rapports)	1957	1950-56
antérieur	1958	1948-57	terme (suite):				1959	1949-58
	1968	Dernière	selon l'âge et le	1000			1961	1952-60
-selon l'âge de l'époux	1948	1936-47	sexe (suite)	1962	1958-61		1965	5-Dernières
	1949/50	1936-49		1966	1960–65		1966	1956-65
	1958 1959–1967	1948–57 Dernière	selon le pays de	1948	1945-47		$1967 \\ 1968$	Dernière Dernière
	1968	1958-67	résidence projetée	1949/50	1945-48		1969	1963-68
	1969	Dernière		1951	1948-50	Mortalité fœtale tardive	1000	1700 00
-selon l'âge de l'époux	1000	Derimere	ļ	1952	1949-51	(nombres)	1951	1935-50
et l'âge de l'épouse	1958	1948-57		1954	1950-53	(	1952	1936-51
	1968	Dernière		$195\dot{7}$	1953-56		1953	1950-52
	1969	Dernière		1959	1956-58		1954	1938-53
–selon l'âge de l'époux			–entrées, par catégories				1955	1946-54
et l'état matrimonial			principales	1949/50	1945-49		1956	1 <i>947-55</i>
antérieur	1958	1946-57		1951	1946-50		1957	1948-56
1 114	1968	Dernière		1952	194751		1958	1948-57
-selon l'état matrimonial			1	1954	1948-53		1959	1949-58
de l'épouse: et l'âge	1958	1946-57		1957 $1959$	1951-56		$1960 \\ 1961$	1950-59
ei i age	$\frac{1958}{1968}$	1946-5/ Dernière		$\begin{array}{c} 1959 \\ 1962 \end{array}$	1953-58 1956-61		$\frac{1961}{1962}$	1952-60 1953-61
et l'état matrimonial	1000	Detrillere		$1962 \\ 1966$	1960-65	-	$\frac{1962}{1963}$	1953-61
antérieur de l'époux	1949/50	Dernière	}	1968	1966-67		1964	1959-63
	1958	1948-57	immigrants, à long terme:	1000	1700 07		1965	1955-64
	1968	Dernière	selon l'âge et le sexe	1948	1945-47		1966	1947-65
-selon l'état matrimonial				1949/50	1946-48		1967	1962-66
antérieur de l'époux:				1951	1948-50		1968	1963-67
et l'âge	1958	1946-57		1952	1949-51		1969	1959-68
	1968	Dernière		1954	1950-53	-illégitime	1961	1952-60
et l'état matrimonial				1957	1953-56		1965	5-Dernières
antérieur de l'épouse	1949/50	Dernière		1959	1955-58		1969	1963-68
	1958	1948-57		1962	1958-61	-illégitimes, pourcentage	1961	1952-60
	1968	1958-67		1966	1960-65		1965	5-Dernières
-selon la résidence	1000	Damila	selon le pays de	10.10	1045 47	16 11	1969	1963-68
(urbaine/rurale)	$1968 \\ 1969$	Dernière	dernière résidence	1948	1945-47	-légitime	1959	1949-58
-selon le mois	1968	1965-69 1963-67		$1949/50 \\ 1951$	1945-48		1965	1955-64
Mariage(s), taux de [voir:	1500	1703-07		1951 $1952$	1948-50 1949-51	-légitime selon l'âge de	1969	1963-68
Nuptialité, taux de				$\frac{1952}{1954}$	1950-53	la mère	1959	1949-58
Ménages:				1957	1953-56	la mere	1965	1955-64
-population dans				1959	1956-58		1969	1963-68
chaque type de	1955	1945-54	-réfugiés, selon le pays de		.,	-selon l'âge de la mère	1954	1936-53
	1962	1955-62	destination: rapatriés			1	1959	1949-58
	1963	1955-63 ²	par l'Organisation				1965	1955-64
-privés:			internationale pour les				1969	1963-68
dimension moyenne des	1962	1955-62	réfugiés	1952	1947-51	-selon l'âge de la mère		
	1963	1955-63 ²	réinstallés par l'Orga-			et le rang de la		
	1968	Dernière	nisation internationale			naissance	1954	Dernière
nombre de	1968	Dernière	pour les réfugiés	1952	1 <i>947-</i> 51	ļļ	1959	1949–58
population dans	1968	D	-sorties, par catégories	1010/50	1045 45		1965	3-Dernières
chaquepopulation dans	1908	Dernière	principales	1949/50	1945-49		1969	1963-68
chaque dimension de	1955	1945-54		$1951 \\ 1952$	1946-50 1947-51	-selon la période de	1957	1950-56
que amension de	1962	1955-62		$\frac{195z}{1954}$	1947-51	gestation	$\frac{1957}{1959}$	1930-58
	1963	1955-63 ²		1957	1951-56	il	1961	1952-60
selon la dimension	2000	.,		1959	1953-58		1965	5-Dernières
et le type	1955	1945-54		1962	1956-61		1966	1956-65
••	1962	1955-62		1966	1960-65	11	1967	Dernière
	1963	1955-63 ²		1968	1966-67		1968	Dernière
-selon la résidence			Mortalité voir Décès;			11	1969	1963-68
(urbaine/rurale)	1968	Dernière	Enfants de moins d'un			-selon le sexe		1952-60
-selon le type	1955	1945-54	an décès d'; Mortalité				1965	5-Dernières
	1962	1955-62	fœtale, rapports de			ll .	1969	1963-68
***	1963	1955-63 ²	Mortalité infantile,			Mortalité fœtale tardive		
Migration internationale:			taux de; Mortalité			rapports de	1951	1935-50
-continentale et inter-	10.10	1004 47	maternelle, taux de;				1952	1935-51
continentale	1948	1936–4 <i>7</i>	Mortalité néonatale,				1953	1936-52
émigrants, à long terme:	1010	1945-47	taux de; Mortalité				1954	1938-53
selon l'âge et le sexe	$1948 \ 1949/50$	1945-47 1946-48	périnatale; Mortalité				$1955 \\ 1956$	1946-54 1947-55
	1949/50 $1951$	1946-48	post-néonatale, taux de; Mortalité, tables			H	$\frac{1956}{1957}$	1947-55
	$\frac{1951}{1952}$	1949-51	de; Mortalité, taux de;			ii	$\frac{1957}{1958}$	1948-57
	1954	1950-53	Morts fœtales; Morts				1959	1920-543
	1957	1953-56	néonatales; Morts				1000	1953-58
	1959	1955-58	post-néonatales]			!!	1960	1950-59

## Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Mortalité fœtale			Mortalité infantile			Mortalité néonatale:		
tardive (suite):	1001	1045 403	(nombres) (suite):	1000		-selon le sexe (nombres)	1948	1936-47
rapport de (suite)	1961	1945-49 3	-selon le mois	1967	1962-66		1951	1936-50
	1962	1952-60 1945-54 ³	Mortalité infantile, taux de	1948 1949/50	1932-47 1932-49		1957	1948-56
	1002	1952-61		1951	1932-49		1961 1963–1965	1952–60 Dernière
	1963	1945-593		1952	1920-34 ³		1966	1961-65
		1953-62			1934-51		1967	1962-66
	1964	1959-63		1953	1920-39 ³		4000	Dernière
	1965	1950-64 ³ 1955-64		105/	1940-52		1968	Dernière
	1966	1950-64 ³		1954	1920-39 ³ 1946-53		1969	Dernière
		1956-65		1955	1920-34 3	−selon le sexe la résidence		
	1967	1962-66			1946-54	(urbaine/rurale)	1967	Dernière
	1968	1963-67		1956	194755	(orbanie) torale)	1968	Dernière
	1969	1950-643		1957	1948-56		1969	Dernière
-illégitimes	1961	1959-68 1952-60		$1958 \\ 1959$	1948-57	Mortalité néonatale:		
-megmmes	1965	5-Dernières		$1959 \\ 1960$	1949-58 1950-59	-selon le sexe, taux de		1936-47
-légitimes	1959	1949-58		1961	1945-593		1951	1936-50
	1965	1955-64	1		1952-61	-	$1957 \\ 1961$	1948-56 1952-60
	1969	1963-68		1962	1945-543		1966	1956-65
-légitimes selon l'âge de	1050	1040 50		4000	1952-62		1967	1962-66
la mère	$1959 \\ 1965$	1949-58 1955-64		1963	1945-598	-selon le sexe		
	1969	1963-68		1964	1954-63 1960-64	et la résidence		
-selon l'âge de la mère	1954	1936-53		1965	1961-65	(urbaine/rurale)	1967	Dernière
•	1959	1949-58	1	1966	1920-643	Mortalité périnatale (nom-	1001	
	1965	1955-64			1951-66	bres et rapports)	1961 1966	1952-60
	1969	1963–68	1	1967	1963-67	Mortalité post-néonatale	1900	1956-65
-selon l'âge de la mère et	1954	Damithus		1968	1964-68	selon le sexe		
le rang de naissance	$1954 \\ 1959$	Dernière 1949–58	-selon l'âge et le sexe	1969 1948	1965-69	(nombres)	1948	1936-47
	1965	3-Dernières	-selon rage er le sexe	$1940 \\ 1951$	1936-47 1936-49		1951	1936-50
	1969	1963-68		1957	1948-56		1957	1948-56
-selon la période de				1961	1952-60		1961	1952-60
gestation	1957	1950-56		1966	1956-65		1962–1965 1966	Dernière 1961–65
	1959	1949-58		1967	1962-66		1967	1962-66
	$1961 \\ 1965$	1952–60 5-Dernières	-selon la résidence	1067	<b>D</b>		1968	Dernière
	1966	1956-65	(urbaine/rurale)	1967 1968	Dernière 1964–68		1969	Dernière
	1967	Dernière		1969	1965-69	Mortalité post-néonatale		
	1968	Dernière	Mortalité maternelle			selon le sexe, taux de	1948	1936-47
	1969	1963-68	(nombres)	1951	1947-50		$1951 \\ 1957$	1936-50 1948-56
Aortalité infantile	1010			1952	1947-51		1961	1952-60
(nombres)	1948	1932-47		1953	Dernière		1966	1956-65
	1949/50 1951	1934-49 1935-50	Ì	1954 1955–1956	1945-53		1967	1962-66
	1952	1936-51		1957	Dernière 1952–56		1968	Dernière
	1953	1950-52		1958-1960	Dernière	Mortalité, tables de:		
	1954	1946-53		1961	1955-60	–espérance de vie à la		
	1955	1946-54	1	1962-1965	Dernière	naissance selon le sexe	1959-1969	Dernière
	1956	1947-55		1966	1960-65	-espérance de vie à un	1019	1001 104
	1957 $1958$	1948-56 1948-57		1967	Dernière Dernière	âge donné et le sexe	1948 1951	1891-194. 1891-195
	$1958 \\ 1959$	1948-37		1968 1969	Dernière Dernière	Į.	1952	1891-195
	1960	1950-59	-selon l'âge	1951	Dernière		1953	1891-195
	1961	1952-61	29	1952	Dernière ²		1954	1891-195
	1962	1953-62		1957	Dernière		1955-1956	Dernière
	1963	1954-63	{	1961	Dernière	(	1957	1900-56
	1964	1960-64		1967	Dernière		1958-1960 1961	Dernière 1940–60
	1965 1966	1961-65 1947-66	Mortalité maternelle, taux de	1951	1947-50		1962-1964	Dernière
	1967	1963-67	ldox de	1952	1947-51		1966	2-Dernière
	1968	1964-68	1	1953	Dernière		1967	1900-66
	1969	1965-69		1954	1945-53		1968	Dernière
–selon l'âge et le sexe	1948	1936-47		1955-1956	Dernière	j	1969	Dernière
	$\frac{1951}{1957}$	1936-49		1957	1952-62	-taux de mortalité à un		
	1957 $1961$	1948-56 1952-60		1958-1960 1961	Dernière 1955–60	âge donné, selon le sexe	1948	1891-194
	1962-1965			1962-1965	Dernière	30.0	1951	1891-195
	1966	1961-65		1966	1960-65		1952	1891-195
	1967	1962-66	l .	1967	Dernière	J	1953	1891-195
-selon la résidence	1000	D		1968	Dernière	i	1954	1891-195
(urbaine/rurale)	$1967 \\ 1968$	Dernière 1964–68	-selon l'Age	1969	Dernière Dernière		1957 1961	1900-56 1940-60
	1969	1965-69	–selon l'âge	1957 $1961$	Dernière Dernière	H .	1961 1966	2-Dernière

## Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
			A service of the serv					
Mortalité, tables de (suite) —survivants à un âge			Mortalité, taux de (suite): —selon l'état matrimonial,			Morts néonatles, selon le sexe [voir: Mortalité		
donné, selon le sexe	1948	1891-1945	l'âge et le sexe	1961	Dernière	néonatale]		
200,001010 0000	1951	1891-1950	- 3 - 1   1   2   1   1   1	1967	Dernière	Morts post-néonatales,		
	1952	1891-19512	–selon la profession, l'âge			selon le sexe [voir:		
	1953	1891-1952	et le sexe	1957	Dernière	Mortalité post-		
	1954	1891-19532	-selon la profession et	1061	D	néonatale]		
	1957 $1961$	1900-56 1940-60	l'âge (sexe masculin)	1961 1967	Dernière Dernière			
	1966	2-Dernières	Mortalité, rapports de [voir:	1007	Dermere	l l		
Mortalité, taux de	1948	1932-47	Mortalité fœtale tar-			N		
	1949/50	1932-49	dive, rapports de					
	1951	1905-303	Mort-nés voir: Morts			Naissances	1948	1932-47
	1050	1930-50	fætales tardives				1949/50	1934-49
	1952	1920-34 ³ 1934-51	Morts fœtales selon la période de gestation	1957	1950-56		1951 1952	1935-50 1936-51
	1953	1920-393	periode de gestation	1959	1949-58		1953	1950-52
	2000	1940-52		1961	1952-60		1954	1938-53
	1954	1920-39 ³		1965	5-Dernières		$195\dot{5}$	1946-54
	40.00	1946-53		1966	1956–65		1956	1947-55
	1955	1920-34 3	}}	1967	Dernière	]	1957	1948-56
	1956	1946-54 1947-55		1968	Dernière 1963–68		1958	1948-57
	1957	1930-56	Morts fætales tardives	$1969 \\ 1951$	1935-50		$1959 \\ 1960$	1949-58 1950-59
	1958	1948- <i>57</i>	mons ræidies ididives	1952	1936-51		1961	1952-61
	1959	1949-58		1953	1950-52		1962	1953-62
	1960	1950-59		1954	1938-53		1963	1954-63
	1961	1945-59 3		1955	1946-54		1964	1960-64
	1000	1952-61		1956	1947-55	<b>{</b> {	1965	1946-65
	1962	1945-54 ³ 1952-62		1957 1958	1948-56		1966	1957-66
	1963	1945-593	ll.	1959	1948-57 1949-58		1967 1968	196367 196468
	1000	1954-63		1960	1950-59		1969	1950-69
	1964	1960-64		1961	1952-60	-illégitimes (voir égale-	1000	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	1965	1961-65	[]	1962	1953-61	ment: légitimes	1959	1949-58
	1966	1920-643	]]	1963	1953-62	]	1965	1955-64
	1000	1951-66	<b> </b>	1964	1959-63		1969	1963-68
	1967 1968	1963-67 1964-68		1965	1955-64	-légitimes	1948	1936-47
	1969	1965-69		1966 1967	1947-65 1962-66		1949/50 1954	1936-49 1936-53
-estimatifs:	2000	.,,,,,		1968	1963-67		1959	1949-58
pour les continents	1949/50	1947		1969	1959-68		1965	1955-64
	1956-1969	Dernière	-illégitimes	1961	1952-60		1969	1963-68
pour les grandes zones	1001 1000			1965	5-Dernières	–légitimes selon l'âge de		
(continentales)		Dernière		1969	1963-68	la mère	1954	1936-53
pour les régions	1949/50 1956–69	1947 Dernière	-illégitimes, pourcentage	1961	1952-60		1959	1949-58
pour l'ensemble du	1000-00	Dermere		$1965 \\ 1969$	5-Dernières 1963–68		$1965 \\ 1969$	1955-64 1963-68
monde	1949-50	1947	⊸légitimes	1959	1949-58	-légitimes selon l'âge	1303	1703-00
	1956-69	Dernière		1965	1955-64	du père	1959	1949-58
–selon l'âge et le sexe	1948	1935–47		1969	1963-68		1965	1955-64
	1949/50	1936-49	-légitimes selon l'âge de				1969	1963-68
	1951 1952	1936-50	la mère	1959	1949-58	-légitimes selon la durée	10.10	1004 :-
	$1952 \\ 1953$	1936-51 1940-52		$1965 \\ 1969$	1955–64 1963–68	du mariage	1948 1949/50	1936-47
	1954	1946-53	-selon l'âge de la mère	$\frac{1969}{1954}$	1935-68		$1949/50 \ 1954$	1936-49 1936-53
	1955-1956	Dernière	10.0m : <b>29</b> 0 dd (2 m <b>0</b> 10111	$195\overline{9}$	1949-58		1959	1949-58
	1957	1948-56		1965	1955-64		1965	1955-64
	1961	1952-60		1969	1963-68		1969	1963-68
	1966	1950-65	-selon l'âge de la mère			-selon l'âge de la mère	1948	1936-47
-selon la cause	1967	Dernière	et le rang de la nais-	1071	<b>.</b>		1949/50	1936-49
-selon la cause	1951 1952	1947-49 1947-51 ²	sance	$1954 \\ 1959$	Dernière 1949–58		1954	1936-53
	1953	1947-52		1965	3-Dernières		1955-1956 1958	Dernière Dernière
	1954	1945-53		1969	1963-68		1959	1949-58
	1955-1956	Dernière	-selon la période de				1960/1964	Dernière
	1957	1952-56	gestation	1957	1950-56		1965	1955-64
	1958-1960	Dernière		1959	1949-58	1	1966	Dernière
	1961	1955-60		1961	1952-60		1967	Dernière
	1962-1965 1966	Dernière 1955–60	<u>{</u>	$1965 \\ 1966$	5-Dernières 1956–65	<u> </u>	1968 1969	Dernière
	1967	Der ière		1967	Dernière	-selon l'âge de la mère et	1969	1963-68
	1968	Dernière	]	1968	Dernière	le rang de naissance	1949/50	1936-47
	1969	Dernière		1969	1963-68		1954	Dernière
—selon la cause, l'âge et	40 25	_	-seion le sexe	1961	1952-60		1959	1949-58
le sexe	1957	Dernière	H	1965	5-Dernières		1965	1955-64
	1961	Dernière	II.	1969	1963-68	II	1969	1963-68

# Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Naissances (suite):			Natalité, taux de (suite)	1962	1952-62	Natalité, taux de (suite):		
-selon l'âge de la mère et			radiano, radx de (sone,	$196\widetilde{3}$	1945-593	-selon la résidence		
la résidence (urbaine/				1000	1954-63	(urbaine/rurale)	1965	Dernière
rurale) [voir: selon la				1964	1960-64	(0.20.00, 0.00.00, 0.00.00)	1967	Dernière
résidence (urbaine/			<u> </u>	1965	1920-643		1968	1964-68
rurale), ci-dessous]					1950-65		1969	1964-68
-selon l'âge de la mère	4005			1966	1950-64 ³	-selon la résidence		
et le sexe	1965	Dernière Dernière		1000	1957-66	(urbaine/rurale) et	1005	D 13
	1967 1968	Dernière Dernière		$1967 \\ 1968$	1963-67 1964-68	l'âge de la mère	$1965 \\ 1969$	De rnière Dernière
	1969	1963-68		1969	1925-69 3	Nationalité (voir:	1909	Dermere
-selon l'âge du père		1942-49		1000	1954-69	Population]		
	1954	1936-53	-estimatifs:			Nuptialité [voir: Mariage(s)]		
	1959	1949-58	pour les continents	1949/50	1 <i>947</i>	Nuptialité, taux de	1948	1932-47
	1965	1955-64	l .	1956-1969	Dernière		1949/50	1932-49
	1969	1963-68	pour les grandes zones				1951	1930-50
-selon la durée du mariage			(continentales)		Dernière		1952	1920-34
voir: légitimes selon			pour les régions		1947		1953	1934-51
la durée du mariage] —selon la profession du			pour le monde	1956-1969	Dernière 1947		1905	1920-39 1940-52
père	1965	Dernière		1956-1969	Dernière		1954	1920-39
po	1969	Dernière	-illégitime [voir égale-			1		1946-53
-selon la résidence			ment légitime]	1959	1949-58		1955	1920-34
(urbaine/rurale)	1965	Dernière	-illégitime	1954	1936-53			1946-54
	1967	Dernière		1959	1949-58		1956	1 <i>947</i> -55
	1968	1964-68		1965	Dernière		1957	1948-56
	1969	1964-68	–légitimes selon l'âge de	1057	100/ 50		1958	1930-57
-selon la résidence		1	la mère	$1954 \\ 1959$	1936-53 1949-58		$1959 \\ 1960$	1949-58 1950-59
(urbaine/rurale) et l'âge de la mère	1965	Dernière		1965	Dernière		1961	1952-61
rage at la meret	1969	Dernière		1969	Dernière		1962	1953-62
∽selon ie rang de			–légitimes selon l'âge				1963	1954-63
naissance	1948	1936-47	du père	1959	1949-58		1964	1960-64
	1949/50	1936-49		1965	Dernière		1965	1956-65
	1954	1936-53		1969	Dernière		1966	1962-66
	1955	Dernière	-légitimes selon la durée	1050	1050 57		1967	1963-67
	$1959 \\ 1965$	1949-58 1955-64	du mariage	1959	1950-57		1968	1920-64
	1969	1963-68		$1965 \\ 1969$	Dernière Dernière		1969	1953-68 1965-69
-selon le sexe	1959	1949-58	—selon l'âge de la mère		1936-47	-selon l'âge et le sexe	1948	1936-46
30.0	1965	1955-64	acioni ago do la merci.	1949/50	1936-49	Jelon rage of to sexe	1949/50	1936-49
	1967	Dernière		1951	1936-50	1	1953	1936-51
	1968	Dernière		1952	1936-50		1954	1936-52
	1969	1963-68		1953	1936-52	II.	1958	1935-56
-selon le type de	1065	D		1954	1936-53		1968	1955-67
naissance	1965	Dernière		1955-1956	Dernière 1949–58	-selon la résidence	1968	D! >
Natalité proportionnelle: fécondité	1949/50	Dernière		$1959 \\ 1965$	1949-36	(urbaine/rurale)	1969	Dernière 1965–69
reconditerrition	1954	Dernière		1969	1963-68	-selon le sexe et la	1000	1703-07
	1959	1949-58	-selon l'âge de la mère et	2000	.,	population mariable	1958	1935-56
	1965	1955-65	le rang de naissance	1954	1948 et	'	1968	1935-67
	1969	1963-68			1951			
illégitime	1959	1949-58		1959	1949-58	Р		
	$1965 \\ 1969$	1955-64		1965	1955-64	Remulation.		
Natalité, taux de	1969 1948	1963-68 1932-47	-selon l'âge de la mère et	1969	1963-68	Population:  -accroissement, taux d':		
Naturile, radix de	1949/50	1932-49	la résidence (urbaine/			annuels moyens		
	1951	1905-30 ³	rurale) [voir: selon la			pour les pays	1957	1953-56
		1930-50	résidence (urbaine/				1958	1953-57
	1952	1920-34 ³	rurale), ci-dessous			<u> </u>	1959	1953-58
		1934-51	-selon l'âge du père		1942-49	-	1960	1953-59
	1953	1920-39 ³		1954	1936-53		1961	1953-60
	1051	1940-52		1959	1949-58		1962	1958-61
	1954	1920-393	l l	$\frac{1}{1000}$	1955-64		1963	1958-62
	1955	1939-53 1920-34 ³	-selon la durée du mariage	1969	1963-68	ii	$1964 \\ 1965$	1958-63 1958-64
	1000	1946-54	voir-légitimes selon	:			1966	1958-66
	1956	1947-55	la durée du mariage				1967	1963-67
	1957	1948-56	-selon le rang de nais-				1968	1963-68
	1958	1948-57	sance		1936-49		1969	1963-69
	1959	1920-543		1952	1936-50	annuels moyens		
	1000	1953-58		1953 1957	1936-52	pour le monde,		
	1960 1961	1950-59 1945-59 ³		1954 1955	1936–53 Dernière	les grandes zones (continents) et les		
	1001	1952-61		$1959 \\ 1959$	1949-58	régions géogra-		
		1952-61	\ <u>\</u>	1965	1955-64	phiques	1957	1950-56
	1962	1945-548	II .	1969	1963-68	1	1958	1950-57

## Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Population (suite):		•	Population (suite):			Population (suite):		
-accroissement, taux d'			–alphabétisme selon le			-des pays (total) (suite)		
(suite):			sexe et l'âge taux d'	1955	1945-54	dénombrée (suite)	1955	1850-1954
annuels moyens pour			–analphabète selon le				<i>1956–1961</i>	Dernière
le monde, etc. (suite)	1959	1950-58	sexe	1948	Dernière		1962	1900-62
	$1960 \\ 1961$	1950-59 1950-60		$1955 \\ 1960$	1945-54 1920-60		1963 1964	Dernière 1955–64
	1962	1950-61		1963	1955-63		1965-1969	
	1963	1958-62		1964	1955-64 2	estimée		1932-47
	1001	1960-62	-analphabète selon le	10.10		ŀ	1949/50	1932-49
	1964	1958-63 1960-63	sexe et l'âge	$\frac{1948}{1955}$	Dernière 1945–54	1	1951 1952	1930-50 1920-51
	1965	1958-64		1963	1955-63		1953	1920-53
		1960-64		1964	1955-64 2		1954	1920-54
	1966	1958-66	-analphabète selon le				1955	1920-55
	1967	1960-66 1960-67	sexe, taux d'	1948	Dernière 1945–54		1956	1920-56
	1307	1963-67		$1955 \\ 1960$	1920-60		1957 $1958$	1940- <i>57</i> 1939-58
	1968	1960-68		1963	1955-63		1959	1940-59
		1963-68		1964	1955-64 ²		1960	1920-60
	1969	1960-69	-analphabète selon le	10.10	<b>.</b>		1961	1941-61
-active:		1963-69	sexe et l'âge, taux d'	$1948 \\ 1955$	Dernière 1945–54		$1962 \\ 1963$	1942-62 1943-63
selon l'âge et le sexe	1955	1945-54	–célibataire selon l'âge	1000	1745-54		1964	1955-64
•	1956	1945-55	et le sexe [voir				1965	1946-65
	1964	1955-64	également: selon				1966	1947-66
selon l'âge et le sexe en pourcentage	1948	Dernière	l'état matrimonial,				1967	1958-67
en pourcentage	1949/50	1930–48	ci-dessous]: nombres	1960	1920-60		1968 1969	195968 1960-69
	1955	1945-54	pourcentages	1949/50	1926-48	-des principales divisions	1000	1700-07
	1956	1945-55	,	1960	1920-60	administratives	1952	Dernière
	1964	195564	-chômeurs, selon l'âge	1010180			1955	1945-54
selon la branche d'activité économique,			et le sexe	1949/50	1946-49		1962	1955-62
le sexe et l'âge	1956	1945-55	—dans les localités (voir: selon l'importance			–des régions	$1963 \ 1949/50$	1955-63 ¹ 1920-49
	1964	1955-64	des localités,			des regions	1952	1920-51
selon la branche			ci-dessous]				1953	1920-52
d'activité économique, la situation dans la			-dans les ménages selon				1954	1920-53
profession et le sexe	1948	Dernière	le type et la dimension des ménages privés				$1955 \\ 1956$	1920-54 1920-55
<b>P</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1949/50	Dernière	[voir aussi Ménages]	1955	1945-54		1957	1920-56
	1955	1945-54		1962	1955-62		1958	1920-57
	1964	1955-64		1963	1 955-63 ²		1959	1920-58
selon l'état matrimonial et l'âge (sexe féminin).	1956	1945–55	-dans les villes [voir: des villes, ci-dessous]				1960 1961	1920-59
or rage (sexe remain).	1964	1955-64	-densité [voir: Densité]				$\begin{array}{c} 1961 \\ 1962 \end{array}$	1920-60 1930-61
	$196\dot{8}$	Dernière	-des continents [voir:				1963	1930-62
selon la profession,	1050	1015 55	des grandes zones				1964	1930-63
l'âge et le sexe	$1956 \\ 1964$	1945-55 1955-64	(continentales)] —des grandes zones (con-				1965	1930-65
selon la profession,	1504	1733-04	tinentales)	1949/50	1920-49		$1966 \\ 1967$	1930-66 1930-67
la situation dans la				1951	1950		1968	1930-68
profession et le sexe	1956	1945-55		1952	1920-51		1969	1930-69
selon la situation	1964	1955-64		1953	1920-52	-des villes:	1050	5 13
dans la profession,				$1954 \\ 1955$	1920-53 1920-54	capitale	$1952 \\ 1955$	Dernière 1945–54
la branche d'activité				1956	1920-55		1957	Dernière
économique et le sexe.	1948	Dernière		1957	1920-56		1960	1939-61
	$1949/50 \ 1955$	Dernière		1958	1920-57		1962	1955-62
	1964	1945-54 1955-64		$1959 \\ 1960$	1920-58 1920-59		1963 1964–1969	1955-63
selon la situation	1004	.,,,,		1961	1920-60	des villes:	1904-1909	Dernière
dans la profession et				1962	1920-61	de 100 000 habitants		
le sexe et l'âge	1956	1945-55		1963	1930-62	et plus	1952	Dernière
–alphabète selon l'âge et	1964	1955–64		1964 1965	1930-63 1930-65		1955	1945-54
le sexe [voir égale-				1966	1930-66		$1957 \ 1960$	Dernière 193961
ment, analphabète,				1967	1930-67		1962	1955-62
ci-dessous]	1948	Dernière		1968	1930-68	1	1963	1955-63
	$1955 \\ 1963$	1945-54 1955-63	-des pays (total)	1969	1930-69	-du monde	1964-1969 1949/50	Dernière 1920–49
	1964	1955-64 ²	dénombrée	1948	1900-48	do monde	1949/50	1920-49
–aphabétisme selon le	•			1949/50	1900-50		1952	1920-51
sexe, taux d' [voir				1951	1900-51		1953	1920-52
également: analpha- bétisme taux d',				$1952 \\ 1953$	1850-1952 1850-1953		$1954 \\ 1955$	1920-53 1920-54
ci-dessous]	1955	1945-54	II.	1954	Dernière	II.	1956	1920~55

## Index par sujet (suite)

Şujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Population (suite):			Population (suite):			Population (suite):		
-du monde (suite)	1957	1920-56	-par groupes d'âge et			-selon les principales		
	1958	1920-57	par sexe (suite):			divisions administra-		
	1959	1920-58	pourcentage	1948-		tives [voir-des		
	1960	1920-59		1949/50	1945 et	principales divisions		
	1961	1920-60		1051 1050	Dernière	administratives,		
	$1962 \\ 1963$	1930-61 1930-62		1951-1952	Dernière	ci-dessus —selon la religion et le		
	1964	1930-63	–par ménages, nombres et dimension			sexe	1956	1945-55
	1965	1930-65	moyenne selon la				1963	1955-63
	1966	1930-66	résidence (urbaine/				1964	1955-64 ²
	1967	1930-67	rurale) (voir aussi:			-selon la résidence		
	$1968 \\ 1969$	1930-68 1930-69	Ménages]	1968	Dernière	urbaine/rurale [voir: urbaine/rural (rési-		
-féminine:	1909	1930-09	-rurale [voir: urbaine-			dence) ci-dessous		
selon l'âge et la durée			rurale (résidence), ci-dessous			-selon le sexe [voir		
du mariage	1968	Dernière	-selon l'âge et le sexe			également: par année		
selon le nombre total			voir: par groupes			d'âge et par sexe, et		
d'enfants nés vivants	1010185		d'âge et par sexe			aussi-par groupes		
et l'âge	1949/50	Dernière	ci-dessous]		ı	d'âge et par sexe,		
	$1954 \\ 1955$	1930-53 1945-54	-selon la composition	1050	1045 55	ci-dessous dénombrée	19/8_1950	Dernière
	$1959 \\ 1959$	1945-54	ethnique et le sexe	1956 1963	1945-55 1955-63	genombree	1948-1902	1950-52
	1963	1955-63		1963 1964	1955-64 2		1954-1959	Dernière
	1965	1955-65		1004	1755 04	Ì	1960	1900-61
	1969	Dernière	-selon l'état matrimonial,				1961	Dernière
selon le nombre total			l'âge et le sexe voir également population				1962	1900-62
d'enfants vivants	1949/50	Dernière	mariée et célibataire]	1948	Dernière		$1963 \\ 1964$	1955-63
et l'âge	1954	1930-53		1949/50	1926-48		1965-1969	1955–64 Dernière
	1955	1945-54	1	1955	1945-54	estimée	1948-	Delinero
	1959	1949-58		1958	1 <i>945-57</i>		49/50	1945 et
	1963	1955-63		1962	1955-62			Dernière
	1965	1955-65		$1963 \\ 1965$	1955-63 ^{2 1} 1955-65		1951-1954	Dernière ²
	$1968 \\ 1969$	Dernière Dernière		1968	1955-67		1955-1959	Dernière
- <b>fé</b> minine mariée:	1000	Derillere	répartition en	2000			1960 1961–1969	1940–60 Dernière
selon l'âge actuel			pourcentage	1948	Dernière	-urbaine/rurale	1001 1000	Definere
et la durée du			-selon l'importance des	,-		résidence	1968	1964-68
présent mariage	1968	Dernière	localités:				1969	1965-69
-fréquentant l'école selon	1050	1045 55	de 100 000 habitants	40.40		selon l'âge et le sexe:		
l'âge et le sexe	$1956 \\ 1963$	1945–55 1955–63	et plus	1948 1952	Dernière Dernière	dénombrée	1963	1955-63 1955-64 ²
	1964	1955-64 ²		1955	1945-54		$1964 \\ 1967$	Dernière
-inactive par sous-	2004	.,		1960	1920-61		1969	Dernière
groupes, âge et sexe	1951	1945-55	\\\	1962	1955-62	estimée		Dernière
	1964	1955-64		1963	1955-63 ²		1967	Dernière
-mariée selon l'âge et la	1000		de 20 000 habitants				1969	Dernière
durée du mariage -mariée selon l'âge et le	1968	Dernière	et plus		Dernière	selon le sexe:	10/0	D 12
sexe [voir également				1952	Dernière	nombres		Dernière 1900–51
Population selon l'état			<u> </u>	$1955 \\ 1960$	1945-54 1920-61		1952 1955	1945-54
matrimonial] nombres e	<del>!</del>			1962	1955-62		1960	1920-60
pourcentages	1954	1926-52		1963	1955-63 ²		1962	1955-62
	1960	1920–60	et le sexe		Dernière		1963	1955-63
–par année d'âge et par	1055	1945-54		1952	Dernière		1964	1955-64 2
sexe	$1955 \\ 1962$	1945-54	11	1955	1945-54		1967 $1968$	Dernière 1964–68
	1963	1955-63 ²	]}	1962	1955-62		1969	Dernière
–par groupes d'âge et	1000	.,	-selon la langue et le sexe	1963 1956	1955-63 ² 1945-55	pourcentage		Dernière
par sexe:			seron to langue et le sexe	1963	1955-63		$19\dot{5}2$	1900-51
dénombrée				1964	1955-64 2		1955	1945-54
	1953	1950-52	-selon le niveau d'ins-				1960	1920-60
	1954-1959		truction, l'âge et le			-11 [ - 1 -11	1962	1955–62
	$1960 \\ 1961$	1940–60 Dernière	sexe		1945-55	-villes [voir: des villes, ci-dessous]		
	1962	1955-62	li	1963	1955-63	-		
	1963	1955-63		1964	1955-64 ²	R		
	1964	1955-64 ²	-selon le pays de nais-	1050	1045 55	Rapports [voir: Fécondité		
	1965-1969	Dernière	sance et le sexe	$1956 \\ 1963$	1945–55 1955–63	proportionnelle;		
estimée		10/5		1963 1964	1955-64 2	Mortalité foetale		
	1949/50	1945 et Dernière	-selon le pays de natio-	1004		(tardive), rapports de; Mortalité		
	1951-1954		nalité juridique et le			périnatale, rapports		
	1955-1959		sexe	1956	1945-55	de; Natalité propor-		
	1960	1940-60		1963	1955-63	tionnelle; Rapports		
	1961-1969	Dernière	II	1964	1955-64 ²	enfants-femmes]		

# Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Rapports enfants-femmes	1949/50	1900–50	Sujet spécial des divers		<del></del>	Urbaine/rurale (ménages:		
	1954	1900-52	Annuaires démo-			dimension moyenne		
	1955	1945-54	graphiques (suite):			des) [voir ménages]		
Rapports enfants-femmes	1050	1025 50	Caratéristiques	1000	1000 (0	Urbaine/rurale (mortalité		
(suite)	$1959 \\ 1963$	1935-59 1955-63	géographiques (suite)	1960 1962	1920-60 1955-62	infantile) [voir: Mor- talité infantile]		
	1965	1945-65	Caractéristiques	100%	.,55 02	Urbaine/rurale (naissances)		
	1969	Dernière	individuelles	1955	1945-54	[voir: Naissances]		
-dans les zones urbaines/	10/0/70	1007 10		1960	1920-60	Urbaine/rurale (population)		
rurales	$1949/50 \ 1965$	1926–48 Dernière	Caractéristiques	1962	1955–62	voir: Population—		
	1969	Dernière	relatives de la			urbaine/rurale		
Réfugiés selon le pays de			fécondité	1949/50	1900-50	, ,		
destination:				1954	1900-53	v		
-rapatriés par l'Organisa-				1955	1945-54			
tion internationale pour les réfugiés	1952	1947-51		$1959 \\ 1963$	1935-59 1955-63	Villes [voir: Population]		
-réinstallés par l'Organi-	100%	1,4, 31		1965	1955-65	**	*	
sation internationale				1969	Dernière			
pour les réfugiés	1952	1947-51	Urbaine/rurale	4050		APPEN	DICE	
Religion [voir: Population]			(résidence)	1952	1900-51	Tout outsid do about		
Reproduction taux bruts et	1948	1920-47	•	$1955 \\ 1960$	1945-54 1920-60	Texte spécial de chaque  Annuaire démo-		
	1949/50	1900-48		1962	1955-62	graphique)		
	1954	1920-53	Superficie des continents	1949/50-		-Divorce:		
	1965	1930-64		1969	Dernière	« Applications des		
	1969	1963-68	-des grandes zones (continentales)	1001 1000	D	statistiques de la		
			-des pays		Dernière Dernière	nuptialité et de la divortialité »	1958	
S			-des régions		Dernière	-Mariage:	1000	
			-du monde			« Application des		
Sexe [voir la rubrique				1969	Dernière	statistiques de la		
appropriée par sujet,			Survivants [voir: Tables de			nuptialité et de la	1050	
p. ex., Immigrants; Mortalité; taux de;			Mortalité]			divortialité »  -Mortalité:	1958	
Naissance; Popu-						« Développement		
lation, etc.]			т			des statistiques		
Situation dans la profession						des causes de décès ».	1951	
[voir: population active] Sujet spécial des divers			Tables de mortalité (voir:			« Les facteurs du		
Annuaires démogra-			Mortalité tables de Taux [voir: Accroissement			fléchissement de la mortalité »	1957	
phiques:			intercensitaire de la			« Mortalité: Tendances	1001	
-Démographie générale	1948	1900-48	population; Accrois-			récentes »	1966	
D	1953	1850-1953	sement naturel;			« Notes sur les mé-		
—Divorce [voir: Mariage et Divorce, ci-dessous]			Alphabétisme;			thodes d'évaluation		
-Mariage et Divorce	1958	1930-57	Analphabétisme; Annulation; Divortia-			de la flabilité des statistiques classiques		
	1968	1920-68	lité, Fécondité			de la mortalité »	1961	
–Mortalité	1951	1905-50	intercensitaire; Mor-			« Tendances récentes		
	$\frac{1957}{1061}$	1930-56	talité infantile; Morta-			de la mortalité »	1951	
	1961 1966	1945-61 1920-66	lité maternelle; Mortalité néonatale;			Natalité:  « Présentation gra-		
	1967	1900-67	Mortalité post-néo-			phique des tendances		
–Natalité	1949/50	1932-49	natale; Mortalité,			de la fécondité »	1959	
	$1954 \\ 1959$	1920-53	tables de; Mortalité;			« Taux de Natalité:	1005	
	1965	1920-58 1920-65	Natalité; Nuptialité; Reproduction, taux			Tendances récentes » « Evolution récente de	1965	
	1969	1925-69	bruts et nets de			la fécondité dans le		
–Nuptialité [voir:			Taux bruts de reproduction	1948	1920-47	monde »	1969	
Mariage et Divorce,				1949/50	1900-48	-Population:		
ci-dessus] —Recensements de				$1954 \\ 1965$	1920-53	« Ce que nous savons		
population:				1969	1930-64 1963-68	de l'état et de l'évolution de la		
Caractéristiques			Taux nets de reproduction	1948	1920-47	population mondiale ».	1960	
économiques	1956	1945-55	,	1949/50	1900-48	« Définitions et		
Cammak full-ki	1964	1955-64		1954	1920-53	concepts statistiques		
Caractéristiques relatives à l'éducation.	1955	1945-54		$1965 \\ 1969$	1930-64 1963-68	de la population urbaine et de la		
rolantos a reaucalions	1956	1945-55	Texte spécial [voir liste dé-	1000	1703-08	population rurale »	1967	
	1960	1920-60	taillée dans l'Appen-			Définitions et	•	
C	1963	1955-53	dice de cet Index]			concepts statistiques	1000	
Caractéristiques ethniques	1956	1945-55				des ménages	1968	
enunques	1963	1955-63	U			« Disponibilité de certaines statistiques		
Caractéristiques						fondées sur les recen-		
géographiques	1952	1900-51	Urbaine/rurale (décès)			sements de population:		
goog, apmqeoor	1955	1945-54	[voir: Décès]			1955-1964 »		

## Index par sujet (suite)

[Voir note au début du tableau.]

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Texte spécial de chaque Annuaire démo- graphique (suite): -Population (suite): « Disponibilité et qualité de certaines données statistiques fondées sur les recensements de population effectués entre 1955 et 1963 »	1963		Texte spécial de chaque  Annuaire démo- graphique (suite):  -Population (suite):  « Mouvements d'urbanisation et ses caractéristiques » « Notes sur les statistiques disponibles des recensements nationaux de popu- lation et méthodes d'évaluation de leur exactitude »			Texte spécial de chaque  Annuaire démo- graphique (suite): « Les Recensements de population de 1950 »« Situation démo- graphique mondiale ». « Tendances démo- graphiques mondiales, 1920—1949 »	1956	

### **NOTES**

 $^{^1}$  Titres non disponibles dans la bibliographie précédente seulement.  2  Données non disponibles dans l'édition précédente seulement.  3  Taux moyens pour  ${\bf 5}$  ans.

### UNITED NATIONS



### NATIONS UNIES

### PERIODICAL PUBLICATIONS

#### STATISTICAL OFFICE OF THE UNITED NATIONS

# MONTHLY BULLETIN OF STATISTICS (with SUPPLEMENT)

(E/F) Annual Subscription: \$17.50; \$2.00 per copy

Provides monthly statistics on 70 subjects from over 200 countries and territories together with special tables illustrating important economic developments. Quarterly data for significant world and regional aggregates are also prepared regularly for the Bulletin.

#### STATISTICAL YEARBOOK, 1969

(E/F) Clothbound, \$19.00; paperbound, \$13.50 Sales No.: E/F 70.XVII.1

Twenty-first issue of a comprehensive compilation of international statistics relating to: population; manpower; fishing; agricultural, forestry, mineral and manufacturing production; construction; energy; trade; transport; communications; consumption; balance of payments; wages and prices; national accounts; finance; public finance; international capital flow; health; housing; education and mass communications.

# DEMOGRAPHIC YEARBOOK, 1969 (in preparation)

Clothbound, \$19.00; paperbound, \$13.50 Sales No.: E/F.70.XIII.1

The twenty-first issue of the Demographic Yearbook contains 1969 statistics of area, population, natality, mortality, nuptiality and divorce for every country of the world, and latest available data on expectation of life. This issue features natality statistics, bringing up to date the statistics published in the 1965 issue of the Demographic Yearbook which was the last issue to specialize in this branch of demographic statistics. In addition to historical trends of live births and foetal deaths, data are shown for live births by age of mother, birth order, age of father, occupation of father, legitimacy status, type of birth and duration of married life. Specific rates are provided as well as numbers, whenever possible, and corresponding tabulations for foetal deaths according to many of the same characteristics. Gross and net reproduction rates, child-woman ratios and female population by family size are also shown. "Technical Notes" to each table are included and a special chapter entitled "Recent Changes in World Fertility".

# POPULATION AND VITAL STATISTICS REPORTS (Statistical Papers, Series A)

(E) Annual subscription: \$3.00; \$1.00 per copy

Quarterly publication containing the latest census returns and official estimates of population, the population estimate for a fixed (recent) year and the latest birth, death and infant death statistics. World and continental aggregates are also included. The reference date of the fixed-year population estimate for each country, as well as the aggregate estimate for the world and each continent, is updated in the 1 July issue.

# YEARBOOK OF NATIONAL ACCOUNTS STATISTICS, 1968 Volume I. Individual Country Data

(E) Paperbound, \$10.50. Sales No.: E.70.XVII.2

Twelfth issue of internationally comparable data for 116 countries and territories on: gross product by type of expenditure and industrial origin; national income by distributive shares; finance and composition of gross domestic capital formation; composition of private consumption expenditure; central government, general government, household and external transactions.

#### Volume II. International Tables

(E) Paperbound, \$2.50. Sales No.: E.70.XVII.3

This volume includes internationally comparable information on principal aggregates and their interrelationships for 137 countries and territories; eight other tables of processed data. Two tables: finance of gross domestic capital formation; and personal income, disposable income and saving of households, have been added in this issue.

## YEARBOOK OF INTERNATIONAL TRADE STATISTICS, 1968

(E) \$12.50 Sales No.: E.70.XVII.11

Nineteenth issue of a compilation of national tables showing annual figures. Among the data shown are: value of merchandise imports and exports in national currency and U.S. dollars; trade in gold; quantum and unit value indexes, currency conversion factors; trade in principal commodities (according to the SITC where possible).

### **UNITED NATIONS**



### **NATIONS UNIES**

### PERIODICAL PUBLICATIONS (Cont.)

#### STATISTICAL OFFICE OF THE UNITED NATIONS

# COMMODITY TRADE STATISTICS (Statistical Papers, Series D)

(E) Annual Subscription: \$25.00; \$1.50 per fascicle

Issued in fascicles of about 250 pages as quarterly data become available in the 625 subgroups of the United Nations Standard International Trade Classification (SITC). Data for each reporting country are published together.

#### 1968 WORLD TRADE ANNUAL

(E) Clothbound: 4 volumes \$100.00; standing order \$81.25; individual volumes also sold separately.

### 1968 SUPPLEMENT TO THE WORLD TRADE ANNUAL

(E) Clothbound: 5 volumes \$240.00; individual volumes also sold separately.

Special series published by Walker & Co., 720 Fifth Avenue, New York, N. Y. 10019, by agreement with Statistical Office; particulars on request. Substantial discount to governments.

Detail of the flow of trade in each of 1312 items of the United Nations Standard International Trade Classification (SITC), reported by each of 24 principal countries, covering over 80% of world trade.

In the World Trade Annual, data are in commodity order for users interested in individual commodities. In the Supplement, for users interested in individual countries, data are presented in geographical order of about 120 partner countries which traded with the 24 reporting countries.

### WORLD ENERGY SUPPLIES, 1965-1968 (Statistical Papers, Series J, No 13)

(E) \$2.00 Sales No.: E.70.XVII.19

This study is the thirteenth in a series on energy containing quantitative annual data on the production, imports, exports and gross consumption of solid fuels, petroleum and its products, gas and electricity (thermal, hydro, geothermal and nuclear) for approximately 180 countries with regional and global totals.

Matrix tables show the origin and destination of world trade in solid fuels and in crude petroleum. Summary data for 1958-1968 are also included.

# THE GROWTH OF WORLD INDUSTRY, 1968 EDITION Volume I. General Industrial Statistics, 1958-1967

(E/F) Clothbound, \$8.00; Sales No.: E.70.XVII.18

Second in a new series of annual compilations of general industrial statistics. The following items of data are reported for each branch of industry in over 60 countries: number of establishments; number of persons engaged; number of employees; wages and salaries of employees; number of operatives; wages and salaries of operatives; man-hours worked by operatives; quantity of electricity consumed; gross output at current prices; value added at current prices; gross fixed capital formation at current prices — total; and gross fixed capital formation at current prices — machinery and equipment. In addition, special tables are included on patterns of industrial production and employment in the benchmark year 1963 and on the growth of industrial production in the major regions and in the world as a whole.

# THE GROWTH OF WORLD INDUSTRY, 1968 EDITION Volume II. Commodity Production Data, 1958-1967

(E) Clothbound, \$5.00; Sales No.: E.70.XVII.12

Presents internationally-comparable information on the production of over 300 industrial commodities in over 60 countries, including all major developed countries. The commodities included have been selected primarily on the basis of their importance in world commerce and represent the principal products of all branches of mining and manufacturing.

United Nations sales publications may be obtained in many bookstores throughout the world, from the Sales Section, United Nations, New York, N. Y. 10017, or from Sales Section, Palais des Nations, Geneva, Switzerland.

